

**PERAN SEKTOR PERIKANAN TERHADAP PRODUK DOMESTIK REGIONAL
BRUTO (PDRB) DAN ANALISIS KOMODITI PERIKANAN UNGGULAN DI
KABUPATEN JEMBER**

SKRIPSI

Oleh :

**AGUNG PRAYOGO
165080401111035**

UNIVERSITAS BRAWIJAYA



**PROGRAM STUDI AGROBISNIS PERIKANAN
JURUSAN SOSIAL EKONOMI PERIKANAN DAN KELAUTAN
FAKULTAS PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN
UNIVERSITAS BRAWIJAYA**

**MALANG
2020**

**PERAN SEKTOR PERIKANAN TERHADAP PRODUK DOMESTIK REGIONAL
BRUTO (PDRB) DAN ANALISIS KOMODITI PERIKANAN UNGGULAN DI
KABUPATEN JEMBER**

SKRIPSI

**Sebagai Salah Satu Syarat untuk Meraih Gelar Sarjana Perikanan
di Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan
Universitas Brawijaya**

Oleh :

**AGUNG PRAYOGO
16508040111035**

UNIVERSITAS BRAWIJAYA



**PROGRAM STUDI AGROBISNIS PERIKANAN
JURUSAN SOSIAL EKONOMI PERIKANAN DAN KELAUTAN
FAKULTAS PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN
UNIVERSITAS BRAWIJAYA
MALANG
2020**



SKRIPSI

**PERAN SEKTOR PERIKANAN TERHADAP PRODUK DOMESTIK REGIONAL
BRUTO (PDRB) DAN ANALISIS KOMODITI PERIKANAN UNGGULAN DI
KABUPATEN JEMBER**

Oleh:
AGUNG PRAYOGO
16508040111035

Telah dipertahankan didepan penguji
Pada tanggal 19 Juni 2020
dan telah dinyatakan telah mematuhi syarat

Mengetahui,
Ketua Jurusan

Menyetujui,
Dosen Pembimbing



(Dr. Ir. Edi Susilo, MS.)
NIP. 19591205 198503 1 003

Tanggal : 7/9/2020

(Prof. Dr. Ir. Nuddin Harahab, MP)
NIP. 19610417 199003 1 001

Tanggal : 7/9/2020

Judul : PERAN SEKTOR PERIKANAN TERHADAP PRODUK DOMESTIK REGIONAL BRUTO (PDRB) DAN ANALISIS KOMODITI PERIKANAN UNGGULAN DI KABUPATEN JEMBER

Nama mahasiswa : AGUNG PRAYOGO

NIM : 165080401111035

Program Studi : Agrobisnis Perikanan

PENGUJI PEMBIMBING :

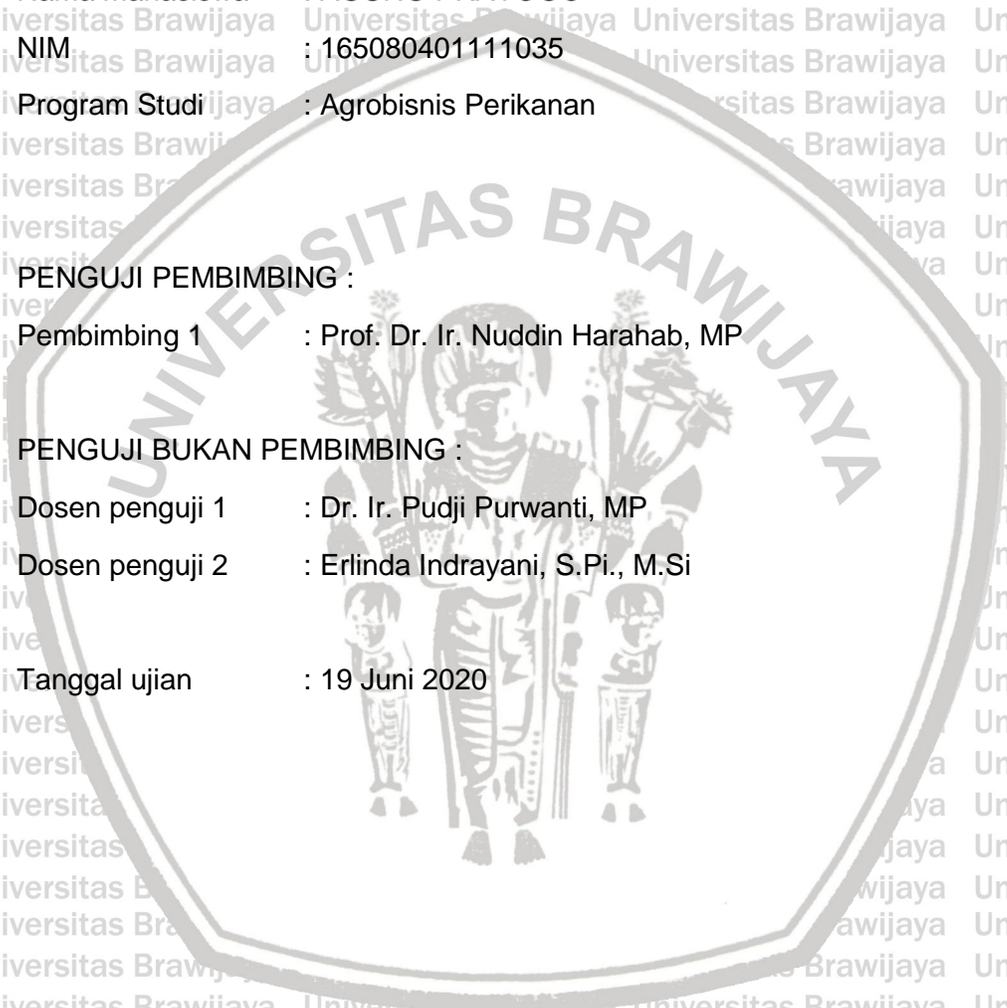
Pembimbing 1 : Prof. Dr. Ir. Nuddin Harahab, MP

PENGUJI BUKAN PEMBIMBING :

Dosen penguji 1 : Dr. Ir. Pudji Purwanti, MP

Dosen penguji 2 : Erlinda Indrayani, S.Pi., M.Si

Tanggal ujian : 19 Juni 2020



RINGKASAN

AGUNG PRAYOGO. PERAN SEKTOR PERIKANAN TERHADAP PRODUK DOMESTIK REGIONAL BRUTO (PDRB) DAN ANALISIS KOMODITI PERIKANAN UNGGULAN DI KABUPATEN JEMBER (di bawah Bimbingan Prof. Dr. Ir. Nuddin Harahab, M.p).

Pembangunan merupakan suatu aktivitas proses pengembangan daya serap masyarakat dalam jangka waktu yang panjang jika memerlukan perencanaan yang akurat dan tepat. Keterlibatan masyarakat yang dituju adalah keterlibatan masyarakat secara lengkap dalam seluruh proses pembangunan yang dimulai dari proses perencanaan pembangunan serta pola struktur pertumbuhan di wilayah tersebut.

Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui nilai kontribusi sektor pertanian, kehutanan, dan perikanan terhadap PDRB Kabupaten Jember, menentukan elastisitas tenaga kerja Kabupaten Jember pada sektor Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan, menentukan sektor perikanan perkomoditas yang basis dan non basis di tiap Kecamatan di Kabupaten Jember dan Kabupaten Jember dengan Provinsi Jawa Timur, menentukan pola dan struktur pertumbuhan sektoral yang ada di daerah Kabupaten Jember.

Jenis penelitian yang digunakan yaitu penelitian kuantitatif dengan metode *time series*. Jenis data yang digunakan yaitu data sekunder. Data didapatkan pada pihak BPS Kabupaten Jember, Dinas Perikanan Kabupaten Jember dan Dinas Kelautan dan Perikanan Jatim. Sumber data yang digunakan adalah data sekunder. Alat analisis yang digunakan adalah Kontribusi Sektor, Kesempatan Kerja, Perhitungan LQ, dan Pola dan Struktur pertumbuhan.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa kontribusi sektor perikanan merupakan suatu sektor yang tidak terpisah seperti beberapa sektor lainnya. Dimana sektor perikanan digabung dengan pertanian dan kehutanan. Pada hasil di atas menunjukkan, bahwa nilai kontribusi dari sektor pertanian, kehutanan dan perikanan dalam pembentukan PDRB Kabupaten Jember mengalami penurunan pada tahun 2013 hingga tahun 2017. Pada tahun 2013-2015 nilai kontribusi sektor pertanian, kehutanan dan perikanan 31%, sedangkan pada tahun 2016 turun menjadi 30% dan tahun 2017 turun hingga 29%. Pada sektor Pertanian, Kehutanan, Perburuan dan Perikanan penyerapan tenaga kerja dalam periode 2013-2014 dan 2016-2017, diketahui nilai elastisitas yaitu sebesar 1,502 dan -0,6170, maka elastisitas penyerapan tenaga kerja pada sektor pertanian, kehutanan, perburuan dan perikanan bersifat Unit ($E=1$). Sedangkan pada periode 2014-2015 diketahui nilai elastisitas yaitu sebesar 0,3043, maka penyerapan tenaga kerja pada sektor pertanian, kehutanan, perburuan dan perikanan bersifat inelastis ($E<1$). Pada periode 2015-2016 diketahui nilai elastisitas yaitu sebesar 0 penyerapan tenaga kerja pada sektor pertanian,

kehutanan, perburuan dan perikanan bersifat inelastic sempurna ($E=0$). Berdasarkan hasil LQ budidaya dan tangkap Komoditas perikanan budidaya pada perikanan budidaya sektor basis yaitu: Ikan Gurame, Tombro, Nila/Mujair dan Lele, Sedangkan pada sektor non basis yaitu: Udang. Pada perikanan tangkap komoditas yang ada di Kabupaten Jember yang termasuk dalam sektor basis yaitu: Ikan cucut martil, Pari kembang, Bawal putih, Lemuru, Tuna mata besar, Cakalang dan Tongkol krai. Sedangkan pada sektor non basis yaitu: Ikan Manyung, Kakap merah, Kakap putih, Bawal hitam, Layang, Julung-julung, Teri, Tembang, Kembung, Tenggiri, dan Cumi-cumi. Matrik pengembangan merupakan salah satu jenis matriks dari tipologi kelas untuk mengetahui gambaran tentang pola dan struktur pertumbuhan sektoral daerah. Seluruh kecamatan di Kabupaten Jember masuk dalam kategori terbelakang menjadi sektor berkembang terdapat pada periode jangka menengah. Sehingga pada posisi jangka menengah (5- 10 tahun) perlu mengupayakan sektor perikanan dalam kategori terbelakang menjadi sektor berkembang. Hasil dari pertumbuhan bersih nilai dari KPP sebesar 0% maka pertumbuhan sektor I lambat pada wilayah provinsi. Sedangkan hasil KPPW sebesar 28,99% maka dapat dikatakan sektor tersebut memiliki daya saing yang baik dibandingkan dengan sektor lainnya.



DAFTAR ISI

Halaman

HALAMAN JUDUL	I
LEMBAR PENGESAHAN	Error! Bookmark not defined.
IDENTITAS PENGUJI	IV
UCAPAN TERIMAKASIH	V
RINGKASAN	VI
KATA PENGANTAR	VIII
DAFTAR ISI	IX
DAFTAR TABEL	XI
DAFTAR GAMBAR	XII
DAFTAR LAMPIRAN	XIII
1. PENDAHULUAN	14
1.1 Latar Belakang.....	14
1.2 Rumusan Masalah.....	17
1.3 Tujuan.....	18
1.4 Manfaat.....	18
1.5 Waktu, Tempat dan Jadwal Penelitian.....	18
2. TINJAUAN PUSTAKA	20
2.1 Penelitian Terdahulu.....	20
2.2 Konsep Perencanaan Pembangunan.....	23
2.3 Sektor Perikanan.....	24
2.4 Produk Domestik Regional Bruto (PDRB).....	27
2.5 LQ (Location Quatient).....	29
2.6 Shift-Share (S-S).....	31
2.7 Tipologi Klassen.....	32
2.8 Kerangka Berpikir.....	33
3. METODE PENELITIAN	36
3.1 Jenis Penelitian.....	36
3.2 Sampel Penelitian.....	36
3.3 Jenis dan Sumber Data.....	37
3.4 Teknik Pengambilan Data.....	37
3.5 Analisis Data.....	38
4. KEADAAN UMUM LOKASI PENELITIAN	44
4.1 Keadaan Umum Kabupaten Jember.....	44
4.1.1 Letak geografis.....	44
4.1.2 Keadaan topografi.....	44
4.2 Keadaan Penduduk.....	45
4.2.1 Berdasarkan tingkat pendidikan.....	45
4.3 Keadaan Sektor Perikanan Kabupaten Jember.....	47



5. HASIL DAN PEMBAHASAN..... 50

5.1 Analisis Kontribusi Sektor Pertanian, Kehutanan dan Perikanan dalam PDRB 50

5.2 Kontribusi PDRB Terhadap Pertumbuhan Tenaga Kerja..... 51

5.3 Subsektor Perikanan Yang Memiliki Keunggulan Kompetitif 54

5.4 Pola dan struktur pertumbuhan sektoral daerah Kabupaten Jember 70

5.4.1 Komoditas Perikanan Unggulan 70

5.4.2 Analisis ekonomi dan *shift share* 75

KESIMPULAN DAN SARAN..... 84

Kesimpulan 84

Saran 87

DAFTAR PUSTAKA..... 88

LAMPIRAN..... 90



DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1. Matrik Tipooigi Klassen.....	40
2. Total produksi perikanan air tawar tahun 2013-2017	48
3. Komoditas perikanan tangkap tahun 2013-2017	49
4. Kontribusi sektor pertanian, kehutanan dan perikanan.....	50
5. Pertumbuhan Penyerapan Tenaga Kerja Sektor Ekonomi	52
6. Elastisitas Penyerapan Tenaga Kerja	53
7. Hasil LQ Komoditas Budidaya	57
8. Hasil LQ Komoditas Tangkap	63
9. Tipologi Klassen	71
10. Matriks Pengembangan Pola dan Struktur.....	73
11. Matriks Tipologi Klassen	74
12. Perubahan PDRB	76
13. Komponen Pertumbuhan Nasional	77
14. Komponen Pertumbuhan Porposinal	78
15. Komponen Pangsa Wilayah.....	80
16. Pertumbuhan Bersih.....	82



DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
Gambar 1 Peta Kabupaten Jember	19
Gambar 2 Kerangka Berpikir	35
Gambar 3 Tingkat pendidikan Kabupaten Jember	46
Gambar 4 Jumlah Penduduk Berdasarkan Agama	47



DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Halaman
1. Data Location Quatient	90
2. Hasil Perhitungan LQ.....	140
3. Data Tipologi Klassen.....	143
4. Data Analisis Shift Share	145



1. PEDAHULUAN

1.1 Latar Belakang

Menurut Ashar *et al.*, (2015), pembangunan merupakan suatu aktivitas proses pengembangan daya serap masyarakat dalam jangka waktu yang panjang jika memerlukan perencanaan yang akurat dan tepat. Untuk mencapai keberhasilan pembangunan tersebut, maka diperlukan beberapa aspek atau hal yang perlu diperhatikan, yaitu adalah keterlibatan masyarakat dalam pembangunan. Keterlibatan masyarakat yang dituju adalah keterlibatan masyarakat secara lengkap dalam seluruh proses pembangunan yang dimulai dari proses perencanaan pembangunan. Keterlibatan masyarakat menanggapi kondisi dan keperluannya. Masyarakat akan lebih percaya program pembangunan jika turut dilibatkan dalam pengawasan jalannya suatu pembangunan, sehingga pembangunan yang dilaksanakan lebih efektif dan efisien.

Menurut Witarsa (2015), perkembangan dalam wilayah pesisir dan sumber daya laut pada lokasi strategis yang akan mendapatkan untung dalam ekonomi yaitu menghasilkan devisa produk ekspor, sehingga juga memberikan kinerja kurang baik bagi perairan, salah satunya wilayah laut dan pesisir. Pemberian yang seperti itu akan memberikan dampak terus menerus secara keberlangsungan, bahkan beragam kegiatan warga yang kurang tepat dengan kapasitas serta dukungan lingkungan, sebagaimana aktivitas yang dilakukan di perikanan budidaya, tangkap dan kepariwisataaan yang beragam kegiatannya cuma mencari laba dalam kegiatan ekonomi. Sebagai upaya dalam pemanfaatan perlu menggunakan dengan perencanaan yang sesuai, sehingga mampu memberikan kontribusi bagi kesejahteraan terpenting kemudahan kesejahteraan masyarakat pesisir.

Pembangunan ekonomi masyarakat pesisir perlunya dilakukan dengan cara sosialisasi ialah terpenting transformasi yang akan terjadi secara terus menerus.

Dengan peningkatan penghasilan ekonomi warga karena keterkaitan naiknya pendapatan perkapita yang berlangsung dalam kurung waktu yang sangat lama.

Memperbaiki atau penertiban bentuk organisasi di bidang (ekonomi, sosial, hukum, budaya, politik, dan lain-lain) terpenting dari beberapa aspek perbaikan birokrasi serta regulasi yang efisien. Demikian sehingga pembangunan terhadap suatu ekonomi di wilayah pesisir harus dilihat sebagai suatu yang saling keterkaitan dan saling mempengaruhi antara aspek-aspek yang menghasilkan kegiatan pembangunan pada sektor ekonomi di wilayah pesisir.

Menurut Rizani (2017), Kenaikan pertumbuhan sektor ekonomi pada subsektor pertanian, kehutanan dan perikanan di Kabupaten Jember yang dipengaruhi dengan beberapa faktor pengaruh pertumbuhan pada sektor ekonomi Provinsi Jawa Timur, pengaruh industri dan pengaruh keunggulan yang kompetitif, yaitu :

1. Pengaruh Pertumbuhan Ekonomi Provinsi Jawa Timur

Pengaruh dalam pertumbuhan suatu ekonomi sektor maupun subsektor pertanian, kehutanan dan perikanan Provinsi Jawa Timur terhadap pertumbuhan ekonomi sektor dan subsektor pertanian, kehutanan dan perikanan Kabupaten Jember. Dilihat dari keberlangsungan ekonomi sektor maupun subsektor pertanian, kehutanan dan perikanan Kabupaten Jember dibandingkan dengan tingkat pertumbuhan relatif sektor maupun subsektor pertanian, kehutanan dan perikanan di tingkat provinsi memperlihatkan bahwa secara rata-rata sektor dan subsektor pertanian, kehutanan dan perikanan yang berada ditingkat kabupaten relatif tinggi dari sektor dan subsektor pertanian, kehutanan dan perikanan ditingkat provinsi.

2. Pengaruh Bauran Industri (Mij)

Pengaruh bauran industri (Mij) dalam perekonomian di Provinsi Jawa Timur memberikan peran negatif sebesar Rp331,27 milyar. Dilihat dari keluaran yang dihasilkan bauran industri beberapa besar sektor dan subsektor pertanian, kehutanan dan perikanan memiliki peran positif dan dampak negatif. Nilai positif memiliki arti bahwasannya tingkatan pertumbuhan yang lebih cepat dari pertumbuhan sektor dan subsektor pertanian, kehutanan dan perikanan secara keseluruhan sedangkan nilai negatif mempunyai arti tingkat pertumbuhan yang lebih lambat dari pertumbuhan sektor ekonomi secara keseluruhan

3. Pengaruh Keunggulan kompetitif (Cij)

Keunggulan kompetitif (Cij) disetiap sektor dan subsektor pertanian, kehutanan dan perikanan mengalami kenaikan dengan nilai peran total positif sebesar Rp539,29 milyar.

Perencanaan pengembangan wilayah dapat dilaksanakan dengan pendekatan sektoral. Pendekatan sektoral merupakan dimana seluruh aktivitas ekonomi di dalam wilayah perencanaan dikelompokkan terhadap sektor-sektor. Selanjutnya setiap sektor dianalisis satu per satu. Setiap sektor dilihat potensi dan peluangnya, menetapkan apa yang dapat ditingkatkan dan dimana lokasi dari kegiatan peningkatan tersebut. Caranya adalah masing-masing sektor dipreteli (*break-down*) sehingga terdapat kelompok –kelompok yang bersifat homogen. Terhadap kelompok yang homogen ini dapat digunakan peralatan analisis yang biasa digunakan untuk kelompok tersebut.

Kabupaten Jember merupakan daerah yang masih sedikit dalam mengelola wilayah perikanan dibandingkan dengan wilayah pertanian. Pada periode tahun 2015 menurut lapangan usaha pada kategori pertanian, kehutanan, dan perikanan masih memberikan kontribusi terbesar kepada jumlah total PDRB atas dasar harga yang

berlaku sebesar 30,99%. Area usaha sub kategori pada tanaman perkebunan adalah kontributor terbesar pada area usaha pada kategori tersebut, yaitu termasuk terbesar sebesar 36,88% dari keseluruhan nilai kategori pertanian, kehutanan, dan perikanan, penyumbang terbesar kedua yaitu lapangan usaha subkategori tanaman pangan sebesar 26,25 persen, menyusul kemudian subkategori peternakan sebesar 16,94 persen. Pada kabupaten Jember, dari data Banyaknya Rumah Tangga Budidaya Ikan Menurut Kecamatan dan Jenis Budidaya 2011 didapatkan kecamatan Umbulsari yang memanfaatkan wilayahnya untuk usaha budidaya kolam sebanyak 362 dengan luas areal sebesar 38,60 ha.

Atas dasar berbagai kriteria tersebut di atas, dapat ditetapkan skala prioritas tentang sektor/komoditi apa yang perlu dikembangkan di wilayah tersebut berdasarkan sasaran yang ingin dicapai. Penetapan skala prioritas sangat dibutuhkan dalam perencanaan pembangunan wilayah, karena keterbatasan dana terutama yang berasal dari anggaran pemerintah.

1.2 Rumusan Masalah

Berdasarkan latar belakang masalah yang telah dikemukakan sebelumnya, maka yang menjadi rumusan masalah dalam penulisan ini adalah :

1. Bagaimana kontribusi sektor perikanan, pertanian, dan kehutanan terhadap PDRB Kabupaten Jember?
2. Bagaimana elastisitas penyerapan tenaga kerja pada sektor pertanian, kehutanan, dan perikanan di Kabupaten Jember?
3. Bagaimana menentukan peran komoditas budidaya dan tangkap pada wilayah Kabupaten Jember?
4. Bagaimana menentukan pertumbuhan sektoral pada Kabupaten Jember?

1.3 Tujuan

Berdasarkan perumusan masalah tersebut, maka tujuan dari penelitian ini adalah untuk menganalisis :

1. Mengehahui kontribusi sektor pertanian, kehutanan, dan perikanan pada PDRB Kabupaten Jember.
2. Menentukan elastisitas tenaga kerja Kabupaten Jember pada sektor Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan.
3. Menentukan basis dan non basis pada komoditas perikanan yang ada di Kabupaten Jember.
4. Menganalisis pola dan struktur pertumbuhan sektoral yang ada di daerah Kabupaten Jember

1.4 Manfaat

Manfaat penelitian ini bagi mahasiswa yaitu:

1. Menambah ilmu pengetahuan, mengenai penggunaan metode-metode analisis LQ (*Location Quotient*), Tipologi Klassen dan *shift share*, yang mana ketiga metode tersebut digunakan untuk menganalisis pola pertumbuhan disuatu wilayah tertentu.
2. Manfaat bagi pemerintah untuk mengetahui potensi yang ada didalam suatu wilayah tersebut sehingga pemerintah dapat memberikan dukungan serta pemberian dana dan dilakukan pembangunan.

1.5 Waktu, Tempat dan Jadwal Penelitian

Penelitian dilakukan pada tanggal 5 Januari 2020 - 20 Januari 2020. Kegiatan penelitian ini dilakukan di Kabupaten Jember guna memperoleh data total produksi



2. TINJAUAN PUSTAKA

2.1 Penelitian Terdahulu

Menurut Rostar et al., (2013) dengan penelitian berjudul “Kontribusi Sub Sektor Perikanan Terhadap Produk Domestik Regional Bruto (Pdrb) Kabupaten Kepulauan Meranti Provinsi Riau” menjelaskan tujuan untuk mengetahui sub sektor perikanan terhadap PDRB dan tenaga kerja, mengetahui basis dan non basis sub sektor perikanan dalam pembangunan wilayah dan dampak sub sektor perikanan terhadap pendapatan wilayah dan tenaga kerja. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode survey dengan menganalisa data sekunder yang didapatkan pada dinas/instansi yang terkait. Data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data rangkai waktu (time series data) mulai tahun 2008 sampai dengan 2012. Hasil penelitian menunjukkan bahwa Kontribusi sub sektor perikanan terhadap PDRB antara tahun 2008 ± 2011 sebesar 3,89% - 4,11%, dan pada tahun 2012 sebesar 4,09%. Kontribusi sub sektor perikanan terhadap tenaga kerja mengalami penurunan dari 3,51% pada tahun 2008 menjadi 3,17% pada tahun 2012. 2). Selama tahun 2008 - 2012, sub sektor perikanan merupakan sektor basis di daerah ini ditinjau dari PDRB dan tenaga kerja dengan nilai LQ PDRB $1,06 \pm 1,16$ dan LQ tenaga kerja $2,67 \pm 2,90$.

Menurut Adinugroho (2016) dengan penelitian “Potensi Sub-Sektor Perikanan Untuk Pengembangan Ekonomi Di Bagian Selatan Gunungkidul” menjelaskan dengan tujuan Mengidentifikasi perkembangan kegiatan perikanan laut dan fasilitas pendukungnya di bagian selatan Gunungkidul dan mengidentifikasi peran dan potensi sub sektor perikanan terhadap ekonomi wilayah di bagian selatan Gunungkidul. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah deskriptif kualitatif. Teknik analisis yang digunakan adalah analisis data sekunder. Unit analisis yang digunakan adalah

kecamatan. Identifikasi peran sub sektor perikanan dalam ekonomi wilayah menggunakan 3 (tiga) cara yaitu Location Quotient (LQ), Dynamic Location Quotient (DLQ) dan analisis gabungan antara LQ dan DLQ. Produksi ikan di bagian selatan Gunungkidul terus meningkat selama 2005-2016. Nilai produksi ikan laut fluktuatif dimungkinkan karena pengaruh harga ikan. Komoditas hasil laut unggulan yaitu tuna, cakalang, teri dan pari. Hasil laut lainnya berupa rumput laut dan ikan hias. Kegiatan perikanan didukung 8 (delapan) PPI di bagian selatan Gunungkidul yang berlokasi di 5 (lima) kecamatan. Sadeng merupakan PPI yang memiliki produksi paling tinggi dan fasilitas paling lengkap. Produksi tertinggi berada di Kecamatan Girisubo, tempat PPI Sadeng, dan paling rendah di Kecamatan Purwosari.

Rizal et al., (2017) dengan penelitian "Tipologi Ekonomi Komoditas Perikanan dan Status Sektor Perikanan Pada Pembangunan Wilayah di Kabupaten Bandung Barat" menjelaskan dengan tujuan menentukan tipologi sektor perikanan di Kabupaten Bandung Barat; menganalisis laju pertumbuhan sektor perikanan dalam lima tahun terakhir (2009-2013) Kabupaten Bandung Barat; dan untuk menganalisis peran perikanan sektor pada pembangunan daerah Kabupaten Bandung Barat. Dengan hasil penelitian Sektor perikanan berdasarkan analisis Tipologi Klassen termasuk dalam kategori tipologi kuadran II atau sebagai sektor maju tapi tertekan secara kewilayahan di Kabupaten Bandung Barat. Di kuadran II bersama Sektor Perikanan masuk juga Sektor Tanaman perkebunan; Sektor Peternakan dan hasil-hasilnya; Sektor Listrik, Gas dan Air Bersih; Sektor Bangunan; Sektor Pengangkutan dan Komunikasi; Sektor Keuangan, Persewaan dan Jasa Perusahaan, dan Sektor Jasa-Jasa. Hal ini menunjukkan sektor perikanan merupakan sektor yang memiliki pertumbuhan yang lambat dengan daya saing yang rendah. Sektor perikanan di

Kabupaten Bandung Barat didominasi oleh cabang usaha KJA yang produksinya cenderung menurun dan daya saing yang rendah dibandingkan daerah lain.

Menurut Suning (2011) variabel yang dibutuhkan dalam riset ini merupakan variabel ekonomi yang terdiri dari indeks produksi komoditi dan PDRB. Sedangkan untuk mengukur hierarki jasa berdasarkan tingkat kemampuan fasilitas di Kecamatan Kasiman dan Kecamatan Padangan adalah; pertama, fasilitas yang berkaitan dengan aktivitas ekonomi, fasilitas ini menunjukkan bahwa adanya struktur kegiatan ekonomi lingkungan yang kompleks, jumlah dan tipe fasilitas komersial akan menunjukkan derajat ekonomi kawasan/kota dan kemungkinan akan menarik sebagai tempat tinggal. Fasilitas yang berkaitan dengan aktifitas ekonomi yang dimaksud diantaranya seperti fasilitas: Luas lahan pertanian pangan, Luas lahan pertanian polowijo, Koperasi, Induatri dan Warung/pertokoan. Kedua, fasilitas yang berkaitan dengan aktivitas sosial, Fasilitas ini menunjukkan tingkat kegiatan sosial dari kawasan / kota. Fasilitas tersebut dimungkinkan tidak seratus persen merupakan kegiatan sosial, namun pengelompokkan tersebut masih dimungkinkan jika fungsi sosialnya relatif lebih besar dibandingkan sebagai usaha yang berorientasi pada keuntungan. Fasilitas yang berkaitan dengan aktifitas sosial yang dimaksud diantaranya seperti fasilitas: Kesehatan, tenaga medis, lembaga pendidikan, dan rumah sakit. Adapun metode analisis yang digunakan, antara lain :

1. Analisis *Location Quotient* (LQ) dengan keunggulan dapat menunjukkan spesialisasi relatif (kemampuan) wilayah/kecamatan dalam suatu kegiatan ekonomi, tetapi tidak dapat menjelaskan faktor penyebab terjadinya perubahan dari suatu kegiatan.
2. Analisis *Shift-Share Proportionality Shift* (SSPS) memiliki keunggulan dapat melihat pertumbuhan dari suatu kegiatan terutama melihat perbedaan pertumbuhan

baik skala yang lebih luas maupun dalam skala yang lebih kecil dengan mengetahui faktor penyebab terjadinya perubahan suatu kegiatan.

3. Kombinasi LQ dengan SSPS, keunggulannya adalah dapat diketahuinya sumber potensi wilayah/kecamatan dengan kategori tingkat pertumbuhan kecamatan yang cepat tumbuh maupun lambat tumbuh.

2.2 Konsep Perencanaan Pembangunan

Konsep perencanaan pembangunan ini mampu dilihat dari masing-masing pengertian perencanaan sekaligus definisi dari konsep-konsep perencanaan. Konsep dasar perencanaan yaitu meliputi:

- 1) Suatu proses, dimana perencana melakukan suatu aktivitas untuk mencapai tujuan. Aktivitas yang dimaksud yaitu, mengenali suatu permasalahan dan mengetahui jalan alternative untuk penyelesaian masalah dalam mencapai arah tersebut.
- 2) Distribusi sumberdaya, adalah suatu perencanaan yang berfungsi sebagai *tollkit* untuk mengalokasikan sumberdaya yang meliputi : sumberdaya alam (SDA), sumberdaya manusia (SDM), dan Modal. Perencanaan meliputi proses pengambilan keputusan sebagaimana pengelolaan sumberdaya yang tersedia secara tepat. Oleh karena itu, kualitas dan kuantitas sumberdaya sangat berperan terhadap kesuksesan sebuah perencanaan. Keterbatasan sumberdaya adalah elemen yang penting bagi kehadiran perencanaan agar mampu mengalokasikan sumberdaya yang dapat digunakan secara efektif dan efisien. Agar pengalokasian sumberdaya dilakukan secara efektif dan efisien diperlukan penghimpunan dan analisis data informasi terkait meliputi ketersediaan sumberdaya yang ada menjadikan sangat penting. Kesiapan data

dan informasi menjadi pedoman bagi perencana dalam pengambilan keputusan secara tepat.

Perencanaan pembangunan merupakan suatu kegiatan yang memproses suatu aktivitas secara sistematis kegiatan pembangunan yang dilakukan untuk mencapai target yang telah ditetapkan dimana dalam pemilihan tujuan dilaksanakan secara tepat atas dasar skala kebutuhan dan dengan memperhatikan faktor-faktor yang mempengaruhi keterbatasan yang ada. Perencanaan sektoral adalah perencanaan yang dilakukan dengan pendekatan berdasarkan sektor. Yang dimaksud dengan sektor adalah kumpulan dari kegiatan-kegiatan atau program yang mempunyai persamaan ciri-ciri serta tujuannya.

Pembagian menurut klasifikasi fungsional seperti sektor, maksudnya untuk mempermudah perhitungan-perhitungan dalam mencapai sasaran makro. Sektor-sektor ini kecuali mempunyai ciri-ciri yang berbeda satu sama lain, juga mempunyai daya dorong yang berbeda dalam mengantisipasi investasi yang dilakukan pada masing-masing sektor. Meskipun pendekatan ini menentukan kegiatan tertentu, oleh instansi tertentu, di lokasi tertentu, faktor lokasi pada dasarnya dipandang sebagai tempat atau lokasi

2.3 Sektor Perikanan

Menurut Daryanto (2007) dalam Saragih (2013), sektor perikanan merupakan sektor perikanan yang menjadi salah satu faktor yang dapat mendukung kegiatan perekonomian Indonesia. Sumber daya pada sektor perikanan merupakan salah satu sumber daya yang penting bagi hajat hidup masyarakat dan memiliki potensi dijadikan sebagai penggerak utama (*prime mover*) ekonomi nasional. Hal ini didasari pada

kenyataan bahwa Indonesia memiliki sumber daya perikanan yang besar baik ditinjau dari kuantitas maupun diversitas. Sektor perikanan adalah kegiatan dengan menggunakan hasil sumberdaya perikanan, baik dalam perikanan darat ataupun perikanan laut, dapat memberikan pendapatan yang lebih tinggi. Pada sektor perikanan juga memberikan kontribusi dalam serapan tenaga kerja, mulai dari aktivitas budidaya, penangkapan, olahan, distribusi hingga pemasaran.

Jenis sektor perikanan ada 2 yaitu sektor perikanan budidaya dan sektor perikanan tangkap. Sektor perikanan budidaya merupakan sebagai salah satu tulang punggung dan sebagai penghasil produk perikanan terbesar pada tahun 2015 dan telah menjadi prioritas utama Kementrian Kelautan dan Perikanan. Terbatasnya potensi sumberdaya ikan tangkap dan tingkat pemanfaatan potensi perikanan budidaya yang menjadi tantangan sekaligus peluang bagi Indonesia dalam meningkatkan kesejahteraan masyarakat Indonesia sebagai misi utama KKP dan untuk bersaing dalam skala global (KKP, 2010). Sektor perikanan budidaya laut mempunyai nilai ekonomis yang tinggi sebagai komoditi ekspor dan nilai strategis dalam perekonomian nasional karena disamping kontribusinya dalam mendukung usaha pemenuhan gizi protein hewani, penyedia lapangan kerja dan meningkatkan sumber pendapatan masyarakat, perikanan budidaya juga sebagai sumber devisa negara.

Menurut Sulistiyanti (2015), sektor perikanan tangkap merupakan kegiatan yang berkaitan dengan penangkapan ikan/perikanan, baik di samudera/laut maupun di perairan umum seperti sungai, waduk dan danau sehingga dapat menambah nilai guna. Produksi perikanan tangkap tergantung jumlah nelayan/tenaga kerja yang bekerja di sektor perikanan tangkap, jaring, perahu dan infrastruktur pendukung seperti jaringan distribusi dan aksesibilitas modal. Akan tetapi dengan adanya program

pengembangan kawasan minapolitan, di lokasi-lokasi ini umumnya sudah tersedia saluran distribusi seperti pasar ikan atau tempat pelelangan ikan. Sektor perikanan tangkap yang memiliki keunggulan mempunyai prospek yang lebih baik untuk dikembangkan, dan diharapkan dapat mendorong sektor-sektor lain untuk berkembang dan meningkatkan nilai tinggi. Salah satu alat analisis yang dapat digunakan untuk menentukan potensi relatif perekonomian suatu wilayah adalah *location quotient* (LQ). Secara umum, tujuan adalah untuk membuktikan bahwa sektor perikanan merupakan sektor unggulan dan menguntungkan pada kabupaten/kota yang ditetapkan sebagai kawasan minapolitan, dan menemukan variabel-variabel utama yang dapat mendorong perkembangan sektor perikanan tangkap maupun budidaya didaerah tersebut.

Sektor perikanan adalah salah satu faktor pendukung untuk kegiatan perikanan di wilayah Indonesia dengan memanfaatkan hasil sektor perikanan budidaya maupun sector perikanan tangkap. Sektor perikanan budidaya sendiri dapat memberikan nilai ekonomis tinggi untuk kegiatan ekspor, sehingga dapat menambahkan sumber devisa Negara. Sedangkan sector perikanan tangkap adalah kegiatan menangkap ikan /perikanan di wilayah laut, samudra, waduk dan sebagainya untuk menambah nilai guna sehingga dapat menambah sumber devisa Negara. Analisis yang sesuai dengan sector perikanan dengan menggunakan analisis *location quotient* (LQ). Hal ini dikarenakan analisis LQ untuk menentukan potensi relatif perekonomian di suatu wilayah tersebut dan juga memberikan pembuktian bahwa sektor perikanan merupakan sektor unggulan dan menguntungkan pada kabupaten/kota yang dijadikan sasaran.

2.4 Produk Domestik Regional Bruto (PDRB)

Menurut Bank Indonesia (2019), Produk Domestik Regional Bruto (PDRB) merupakan jumlah nilai tambah yang dihasilkan oleh seluruh unit usaha dalam suatu daerah tertentu. Jumlah nilai barang dan jasa akhir yang disediakan dari produksi harus sama dengan nilai barang yang digunakan. PDRB merupakan indikator penting untuk mengetahui perkembangan perekonomian disuatu daerah dalam satu periode tertentu, baik atas dasar harga berlaku maupun atas harga konstan. PDRB atas dasar harga berlaku menggambarkan nilai tambah barang dan jasa yang dihitung menggunakan harga pada periode saat ini, sedangkan PDRB atas dasar harga konstan menunjukkan nilai tambah barang dan jasa tersebut yang dihitung menggunakan harga yang berlaku pada satu tahun tertentu sebagai tahun dasar. PDRB menurut harga berlaku digunakan untuk mengetahui sebaran dan struktur ekonomi suatu daerah, sedangkan PDRB konstan digunakan untuk mengetahui kemampuan sumberdaya dalam mendorong pertumbuhan ekonomi secara riil dari tahun ke tahun atau pertumbuhan ekonomi yang tidak dipengaruhi oleh faktor harga.

Menurut Bank Indonesia (2019), Perhitungan Produk Domestik Regional Bruto juga dapat digunakan untuk mengetahui perubahan harga dengan menghitung deflator (perubahan indeks implisit). Indeks harga implisit merupakan rasio antara PDRB menurut harga berlaku dan harga konstan. Pada dasarnya PDRB memiliki tiga macam pendekatan, yaitu : pendekatan produksi, pendekatan pengeluaran dan pendekatan pendapatan. Data yang dihasilkan biasanya merupakan hasil perhitungan menggunakan pendekatan produksi (lapangan usaha) dan pendekatan pengeluaran (penggunaan). Ketiga pendekatan perhitungan tersebut memiliki ranah yang berbeda.

Berikut penjelasannya :

1. Pendekatan Produksi

PDRB diartikan sebagai jumlah nilai tambah atas barang dan jasa yang dihasilkan oleh berbagai unit produksi disuatu daerah dalam jangka waktu tertentu (umumnya triwulan dan 1 tahun). Unit-unit produksi dalam penyajian ini dikelompokkan dalam 17 lapangan usaha, yaitu : (1) pertanian, kehutanan dan perikanan, (2) pertambangan dan penggalian, (3) industri pengolahan, (4) pengadaan listrik, (5) pengadaan air, pengelolaan sampah, limbah dan daur ulang, (6) konstruksi, (7) perdagangan besar dan eceran, (8) transportasi dan pergudangan, (9) penyediaan akomodasi dan makan minum, (10) informasi dan komunikasi, (11) jasa keuangan dan asuransi, (12) *real estate*, (13) jasa perusahaan, (14) administrasi pemerintahan, pertahanan dan jaminan sosial, (15) jasa Pendidikan, (16) jasa kesehatan dan kegiatan, (17) jasa lainnya.

2. Pendekatan Pengeluaran

Produk Domestik Regional Bruto adalah semua komponen permintaan akhir yang terdiri dari : (1) pengeluaran konsumsi rumah tangga, (2) pengeluaran konsumsi Lembaga non profit yang melayani rumah tangga, (3) pengeluaran konsumsi pemerintah, (4) pembentukan modal tetap domestik bruto, (5) perubahan inventori dan diskrepansi statistic, (6) ekspor barang dan jasa, (7) impor barang dan jasa.

3. Pendekatan Pendapatan

Produk Domestik Regional Bruto merupakan jumlah balas jasa yang diterima oleh faktor-faktor produksi yang ikut serta dalam proses produksi disuatu daerah dalam jangka waktu tertentu (triwulan dan tahunan). Balas jasa yang dimaksud merupakan upah dan gaji, sewa tanah, bunga modal dan keuntungan.

Semuanya sebelum dipotong pajak penghasilan dan pajak langsung lainnya.

Dalam definisi ini, PDRB mencakup juga penyusutan dan pajak tidak langsung neto (pajak tak langsung dikurangi subsidi).

Produk Domestik Regional Bruto merupakan indikator penting untuk mengetahui perekonomian suatu daerah. Perhitungan PDRB biasanya dihitung dalam jangka waktu 3 bulan atau 1 tahun. PDRB sendiri merupakan jumlah nilai tambah yang dihasilkan oleh seluruh unit usaha dalam suatu daerah tertentu. Dalam menghitung PDRB biasanya memperhatikan keseimbangan antara nilai akhir dan jasa akhir dengan nilai barang yang digunakan. PDRB memiliki 2 dasar perhitungan, yaitu atas dasar harga berlaku dan harga konstan. Perhitungan yang digunakan untuk menghitung PDRB terbagi menjadi 3 bagian, yaitu : pendekatan produksi, pendekatan pengeluaran dan pendekatan pendapatan.

2.5 LQ (Location Quatient)

Menurut Hendayana (2003) dalam Wahyuningtyas (2013), analisis LQ merupakan suatu alat analisis untuk menunjukkan basis ekonomi suatu wilayah tertentu terutama dari kriteria kontribusi. Terdapat tiga kategori hasil perhitungan LQ dalam perekonomian daerah. Hasil perhitungan LQ yang menyatakan bahwa nilai LQ > 1 , maka sektor yang bersangkutan di wilayah studi lebih berspesialisasi dibandingkan dengan wilayah referensi. Hasil perhitungan LQ yang nilai LQ < 1 , maka sektor yang bersangkutan di wilayah studi kurang berspesialisasi dibandingkan dengan wilayah referensi. Sedangkan nilai LQ = 1, maka sektor tersebut cukup untuk memenuhi wilayahnya sendiri namun tidak mampu untuk mengekspor ke daerah lain.

Rumus untuk mengetahui nilai LQ adalah berikut :

$$LQ = \frac{E_{i,1}/E_1}{E_{i,2}/E_2}$$

LQ : Hasil *Location Quotient*

$E_{i,1}$: luas areal panen komoditas i pada tingkat kecamatan

E_1 : total luas areal panen semua komoditas pada tingkat kecamatan

$E_{i,2}$: total luas areal panen komoditas i pada tingkat kabupaten

E_2 : luas areal panen komoditas total pada tingkat kabupaten

Menurut Robinson Tarigan (2005) dalam Darman (2016), Analisis LQ mempunyai kelebihan antara lain alat analisis yang sederhana sehingga dapat menunjukkan struktur perekonomian suatu daerah. Sehingga industri substitusi impor potensial atau produk-produk yang mampu dikembangkan untuk pasar ekspor dan menunjukkan industri-industri potensial (sektoral) untuk dianalisa lebih lanjut. LQ berbasis ekonomi yang industri basis menghasilkan barang-barang dan jasa untuk pasar di daerah maupun di luar daerah yang bersangkutan. Maka penjualan keluar daerah akan menghasilkan pendapatan bagi daerah tersebut. Kelemahan dari metode LQ adalah bahwa kriteria ini bersifat statis karena hanya memberikan gambaran pada satu titik waktu. Artinya bahwa sektor basis (unggulan) tahun ini belum tentu akan menjadi unggulan pada masa yang akan datang, sebaliknya sektor yang belum menjadi basis pada saat ini mungkin akan unggul pada masa yang akan datang. Untuk mengatasi kelemahan LQ sehingga dapat diketahui reposisi atau perubahan sektoral digunakan analisis varians dari LQ yang disebut DLQ (*Dinamic Location Quotient*)

Metode LQ digunakan untuk menentukan setiap komoditas sub sektor yang memiliki keunggulan komparatif. Pada dasarnya teknik ini menyajikan perbandingan relatif antara kemampuan satu sektor antara daerah yang diselidiki dengan

kemampuan sektor yang sama pada daerah yang lebih luas. Satuan LQ yang dapat digunakan untuk menghasilkan koefisien dapat menggunakan satuan jumlah buruh, atau hasil produksi atau satuan lainnya. Analisis LQ ini juga digunakan untuk menghitung potensi produk unggulan dari hasil pemanfaatan sumber daya alam pada sector-sektor pertanian, perkebunan, perikanan, peternakan, kehutanan dan pariwisata pada beberapa wilayah dan dapat diketahui wilayah mana yang paling potensi untuk produk-produk tertentu sehingga dapat ditetapkan sebagai wilayah/daerah basis atau non basis. Kelebihan LQ dapat menaikkan pendapatan dan menciptakan kesempatan kerja baru. Sedangkan kelemahannya antara lain merupakan indikator kasar yang deskriptif, merupakan kesimpulan sementara dan tidak memperhatikan struktur ekonomi setiap daerah

2.6 Shift-Share (S-S)

Analisis Shift Share adalah metode yang berfungsi sebagai perubahan pada struktur pada wilayah diperbandingkan struktur ekonomi wilayah. Analisis shift share adalah metode pembagi atau memecah-mecah pertumbuhan pada ekonomi di wilayah sebagai perkembangan maupun perubahan nilai pada suatu parameter pertumbuhan ekonomi pada suatu daerah pada waktu terbatas.

Metode dalam penelitian merupakan analisis *shift-share (S-S) Esteban Marquillas*. Alat analisis ini adalah transformasi dari metode sebelumnya yaitu analisis shift share klasik. Transformasi ini mencakup pengertian ulang keunggulan maupun kedudukan kompetitif yang menjadi suatu bagian dari ketiga dari teknik tersebut, menciptakan bagian dari shift share dan menciptakan bagian shift share yang keempat yaitu di akibatkan dari perpindahan (Aij) Tujuan dari analisis ini adalah untuk mendapatkan kinerja maupun produktifitas kinerja pada ekonomi suatu wilayah dengan membandingkan dengan wilayah satu tingkat di atasnya (tingkat

Kabupaten/Kota dengan Provinsi). Ketiga komponen tersebut dalam metode Shift Share:

1. Pangsa Pertumbuhan Nasional (National Growth Share), yaitu perubahan variabel dalam perekonomian pada suatu daerah dengan mengakibatkan pada transformasi perekonomian nasional.
2. Pangsa Pertumbuhan Proporsional, yaitu memvisualkan pola dalam perubahan pada daerah tersebut sehingga mengakibatkan kenaikan maupun turunan pada sektor sama dengan ditingkat nasional.
3. Pangsa Lokal (Pergeseran Regional), merupakan pangsa pada pertumbuhan yang mengilustrasikan suatu peningkatan yang keunikan (kekhasan) yang dimiliki suatu daerah yang dapat mengakibatkan pada faktor ekonomi daerah dari sektor tersebut.

2.7 Tipologi Klassen

Menurut Lumbantoruan (2013), tipologi klassen melakukan pengelompokan wilayah berdasarkan dua karakteristik yang dimiliki daerah tersebut yaitu Indeks Pembangunan Manusia (IPM) dan laju pertumbuhan ekonomi. Melalui analisis ini diperoleh empat karakteristik pola dan struktur pertumbuhan ekonomi yang berbeda, yaitu: daerah pertumbuhan cepat, daerah sedang tumbuh, daerah tertekan dan daerah relatif tertinggal. Analisis Tipologi Klassen digunakan untuk mengklasifikasikan daerah-daerah menjadi empat karakteristik pertumbuhan ekonomi. Klasifikasi I Daerah yang Cepat Maju dan Cepat Tumbuh (Kuadran I) karena memiliki rata-rata laju pertumbuhan ekonomi dan Indeks Pembangunan Manusia (IPM) yang lebih tinggi dibanding rata-rata nasional. Klasifikasi II yaitu Daerah Berkembang Cepat (Kuadran II) karena memiliki laju pertumbuhan ekonomi daerah yang lebih tinggi dari laju pertumbuhan ekonomi nasional tetapi Indeks Pembangunan Manusia lebih rendah

dibandingkan nasional. Klasifikasi III yaitu Daerah Maju tetapi Tertekan (Kuadran III) karena karena daerah ini memiliki laju pertumbuhan ekonomi yang lebih rendah tetapi Indeks Pembangunan Manusia (IPM) lebih tinggi dibandingkan rata-rata nasional. Klasifikasi IV yaitu Daerah Relatif Teringgal (Kuadran IV) karena daerah dengan laju pertumbuhan ekonomi dan Indeks Pembangunan Manusia (IPM) yang lebih rendah dibanding rata-rata nasional.

Menurut Widyatmini (2013), tipologi klasen mampu mengatur kebijakan pemerintah pada wilayah untuk mampu fokus dalam mengembangkan sektor UKM. Pengembangan sektor yang mendukung pada pembangunan nasional. Sektor UKM yang dikembangkan tersebut adalah sektor konstruksi sektor perdagangan dan sektor jasa. Kekurangan dari metode ini adalah tidak adanya spesifikasi masing-masing sektor. Spesifikasi pada sektor tersebut tidak pada daerah dengan pertumbuhannya lambat. Selain itu, analisis ini hanya melihat keadaan wilayah secara umum.

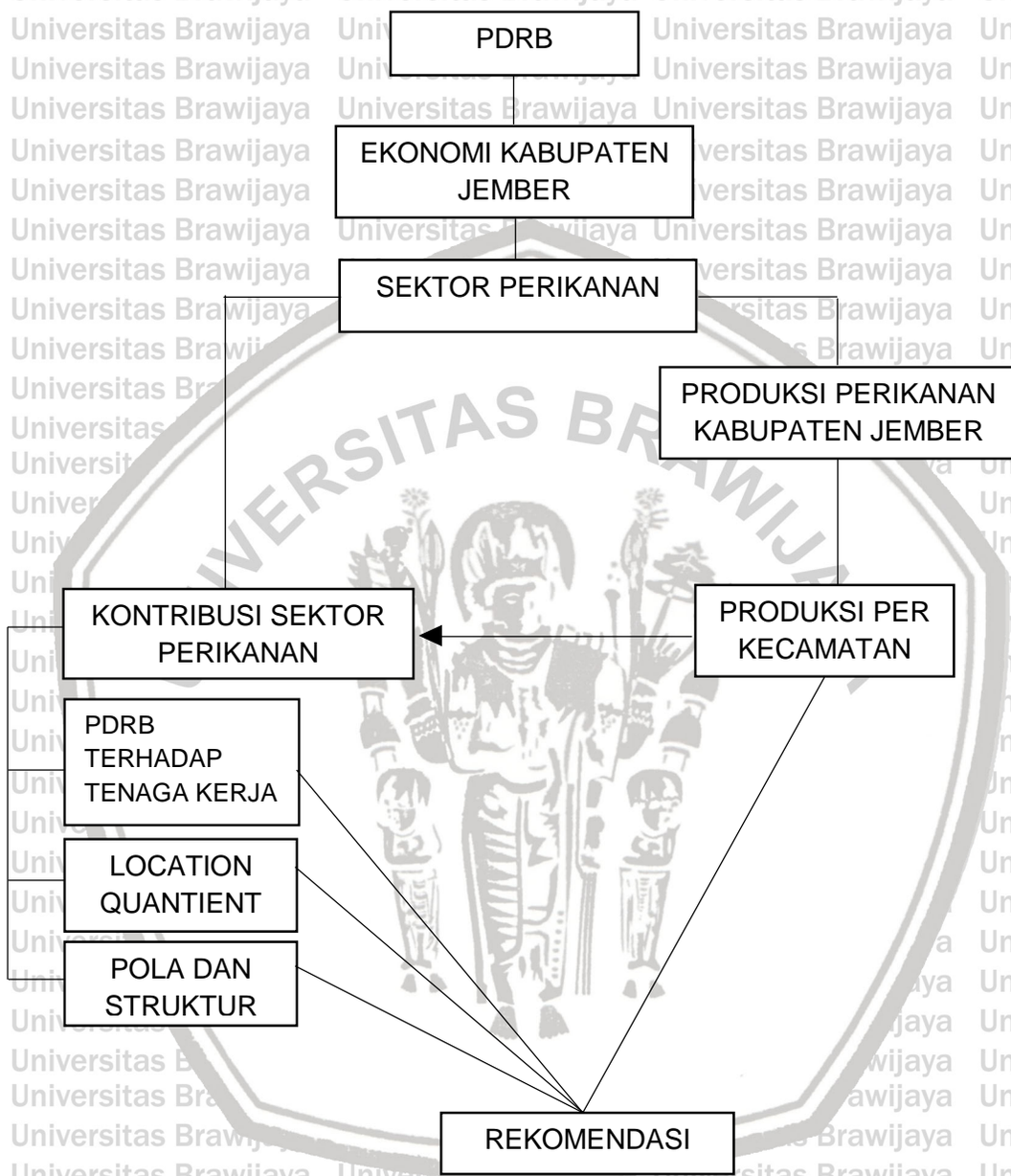
Tipologi klasen digunakan untuk mengetahui gambaran tentang pola dan struktur pertumbuhan ekonomi masing-masing daerah. Tipologi klasen pada dasarnya membagi daerah berdasarkan dua *indicator* utama, yaitu pertumbuhan ekonomi daerah dan pendapatan perkapita. Melalui analisis tipologi klasen diperoleh empat karakteristik pola dan struktur pertumbuhan ekonomi yang berbeda. Kelebihan tipologi klasen yaitu lebih focus pada pengembangan sektor UKM. Kekurangan tipologi klasen adalah tidak adanya spesifikasi dari masing-masing sektor.

2.8 Kerangka Berpikir

Berdasarkan tinjauan pustaka dengan diperkuat dengan penelitian sebelumnya, dengan dimunculkan dalam kerangka pemikiran untuk dapat menjelaskan pengaruh ddalam produksi perikanan budidaya, perikanan mina tani, Perikanan tangkap

terhadap Produk Domestik Regional Bruto Sektor Perikanan di Provinsi Jawa Timur dan Produk Domestik Regional Bruto Sektor Perikanan di Kabupaten Jember yang dapat dilihat pada gambar 2.





Gambar 2 Kerangka Berpikir



3. METODE PENELITIAN

3.1 Lokasi dan Waktu Penelitian

Penelitian ini dilaksanakan di Kabupaten Jember, Jawa Timur. Pelaksanaan penelitian dimulai pada bulan Januari 2020. Penelitian ini berdasarkan untuk mengetahui nilai kontribusi sektor pertanian, kehutanan dan perikanan terhadap PDRB dan analisis komoditi perikanan di Kabupaten Jember, hal ini akan berdampak terhadap penyerapan kontribusi masyarakat terhadap PDRB yang ada, sehingga akan menunjukkan nilai tambah barang dan jasa.

3.2 Jenis Penelitian

Menurut Wandasari (2013), data primer merupakan data yang didapatkan secara langsung pada sumber yaitu suatu individu maatau perorangan yang butuh dalam melakukan pengelolaan lanjutan seperti hasil hasil pengisian kuesioner maupun wawancara. Data primer dapat digunakan peneliti berupa bertanya jawab secara langsung dengan pihak terkait. Sedangkan pada data sekunder merupakan data yang diolah lebih lanjut kemudian disajikan, baik oleh individu pengambil data primer maupun pihak lain. Data sekunder dari penulis kumpulkan dari berbagai pihak internal perusahaan yang berupa gaji karyawan, sejarah pada perusahaan, struktur pada organisasi di perusahaan, dll.

3.3 Sampel Penelitian

Sampel adalah bagian atau jumlah dan karakteristik yang dimiliki oleh populasi tersebut. Bila populasi besar, dan peneliti tidak memungkinkan mempelajari semua

yang ada pada populasi. Jenis sampel penelitian yang digunakan ini yaitu menggunakan *field research*.

Field Research (Penelitian Lapangan) *Field research* merupakan penelitian yang dilakukan pada daerah yang menjadi objek penelitian dan pada instansi terkait yang dapat digunakan untuk melengkapi data-data yang diperlukan dalam penulisan ini.

3.4 Jenis dan Sumber Data

Dalam penelitian ini menggunakan jenis data sekunder. Data sekunder merupakan data yang berbentuk informasi yang dicatat dan didapat dari laporan seseorang, jurnal ilmiah, literatur, dan buku laporan suatu lembaga yang diterbitkan secara berkala. Sumber data yang dikumpulkan dalam penelitian ini meliputi data primer dan sekunder.

Menurut Hermawan (2005) data sekunder terstruktur dari data historis mengenai *variable* yang telah dikumpulkan dan diolah oleh pihak lain. Data yang didapat bias dari instansi, internet, website, perpustakaan, maupun pihak lembaga lain.

Data sekunder adalah data yang didapatkan dari penelitian terdahulu atau data yang telah diolah lebih lanjut dan disajikan baik oleh pihak pengumpul data atau pihak lain, misalnya dalam literatur, karya ilmiah orang lain atau data internet. Dalam penelitian ini data sekunder berupa nilai PDRB diperoleh dari Badan Pusat Statistik Kabupaten Jember dan Jawa Timur dan data dari Dinas Kelautan dan Perikanan Jawa Timur.

3.5 Teknik Pengambilan Data

Data sekunder adalah data yang diperlukan dalam penelitian ini dimana data yang diperlukan yaitu *time series* lima tahun terakhir yang diperoleh dari Dinas

Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Timur

3.6 Analisis Data

Analisis data merupakan proses dalam penyederhanaan pada data yang

memiliki bentuk yang lebih mudah dibaca dan disimpulkan. Data yang diperoleh

kemudian analisis secara deskriptif lalu ditampilkan dalam bentuk tabel analisis.

Analisis deskriptif digunakan untuk menggambarkan kondisi dan keragaman dalam

pembangunan subsektor perikanan tangkap di Kabupaten Jember. Beberapa analisis

yang berkaitan dengan tujuan penelitian peranan dan dampak *subsector* perikanan

terhadap ekonomi wilayah di Kabupaten Jember.

1. Perhitungan Kontribusi

Teknik analisis yang dipergunakan pada proses penelitian ini terbagi atas dua

bagian, yaitu: Kontribusi secara umum dianalogikan sebagai sumbangsih

maupun peran dalam suatu bagian terhadap bagian yang lebih besar maupun

lebih luas. Dalam penelitian ini, kontribusi pada sektor pertanian, kehutanan dan

perikanan dapat diartikan sebagai bagian dari pembentukan PDRB Kabupaten

Jember. Besaran kontribusi dalam sektor pertanian, kehutanan dan perikanan

dapat dirumuskan seperti berikut :

$$KSP = (PDRB_{sp} / PDRB_{tot}) \times 100 \%$$

Keterangan:

KSP : Kontribusi sektor pertanian,kehutanan dan perikanan pada tahun

tertentu

PDRB_{sp} : PDRB pada sektor pertanian, kehutanan dan perikanan pada tahun

tertentu

PDRBtot : Jumlah PDRB total Kabupaten Jember pada tahun tertentu.

2. Perhitungan penentuan kesempatan kerja

Elastisitas pada kesempatan kerja dan *sector* perikanan, diperoleh dari; membagi persentase (%) pertumbuhan pada pekerja subsector perikanan dengan persentase (%) pertumbuhan pada PDRB *subsector* perikanan di Kabupaten Jember, dengan rumus :

$$E_{kk_{ssp}} = \frac{\text{Laju Pertumbuhan Kesempatan Kerja}_{ssp}(t)}{\text{Laju Pertumbuhan PDRB}_{ssp}(t)}$$

Keterangan :

E_{kk} = Elastisitas kesempatan kerja di Kabupaten Jember

(t) = Persentase kebutuhan pekerja di Kabupaten Jember

(t) = Persentase Pertumbuhan PDRB di Kabupaten Jember

3. Perhitungan *Location Quotient* (LQ)

$$LQ = \frac{E_{i,1} / E_1}{E_{i,2} / E_2}$$

LQ : Nilai *Location Quotient*

$E_{i,1}$: luas area komoditas pada tingkat kecamatan

E_1 : total luas area semua komoditas pada tingkat kecamatan

$E_{i,2}$: total luas area panen komoditas pada tingkat kabupaten

E_2 : luas area komoditas total pada tingkat kabupaten



4. Perhitungan Pola dan Struktur pertumbuhan

- Perhitungan Tipologi Klasen :

Suatu sektor dapat dikelompokkan sebagai berikut, yaitu :

- 1) Sektor Prima/ unggul Jika $R_i \geq R_n$ dan $K_i \geq k_n$
- 2) Sektor Potensial Jika $R_i < R_n$ dan $K_i \geq k_n$
- 3) Sektor Berkembang Jika $R_i \geq R_n$ dan $K_i < k_n$
- 4) Sektor Terbelakang Jika $R_i < R_n$ dan $K_i < k_n$

Dimana :

R_i : Pertumbuhan PDRB Kabupaten Jember

R_n : Pertumbuhan PDRB Provinsi Jawa Timur

K_i : Kontribusi PDRB Kabupaten Jember

K_n : Kontribusi PDRB Provinsi Jawa Timur

Dimana dapat dilihat pada tabel 1 matrik tipologi klasen

Tabel 1 Matrik Tipooigi Klasen

Rerata kontribusi sektoral terhadap PDRB	Kontribusi besar $Y_{\text{sektor}} \geq Y_{\text{PDRB}}$	Kontribusi kecil $Y_{\text{sektor}} < Y_{\text{PDRB}}$
	Rerata laju pertumbuhan sektoral	
Tumbuh cepat $r_{\text{sector}} \geq r_{\text{PDRB}}$	Sektor prima	Sektor berkembang
Tumbuh lambat $r_{\text{sector}} < r_{\text{PDRB}}$	Sektor potensial	Sektor terbelakang

Keterangan :

Y_{sektor} = nilai Sektor ke i

Y PDRB = rata-rata PDRB

r sektor = laju pertumbuhan sektor ke i

r PDRB = laju pertumbuhan PDRB

• Perhitungan *Shift-Share* (S-S)

Perhitungan perubahan pada parameter kegiatan ekonomi, dengan perhitungan

berikut :

$$\text{PDRB: } \% \Delta Y_{ij} = [(Y'_{ij} - Y_{ij}) / Y_{ij}] \cdot 100\%$$

Dimana:

ΔY_{ij} = Perubahan pada pendapatan sektor perikanan di daerah Kabupaten Jember

Y_{ij} = Pendapatan pada sektor perikanan di daerah Kabupaten Jember pada tahun dasar analisis yaitu tahun 2013

Y'_{ij} = Pendapatan pada sektor perikanan di daerah Kabupaten Jember pada tahun analisis yaitu tahun 2017

Menghitung Rasio pada Indikator Kegiatan Ekonomi yang berdasarkan pada:

a. $r_i = (Y'_{ij} - Y_{ij}) / Y_{ij}$

r_i merupakan rasio pendapatan pada sektor perikanan di daerah Kabupaten Jember.

b. $R_i = (Y'_i - Y_i) / Y_i$

R_i merupakan rasio pendapatan pada Provinsi Jawa Timur dari sektor perikanan, Y'_i merupakan pendapatan (provinsi) dari sektor i pada tahun analisis, dan Y_i merupakan pendapatan (provinsi) dari sektor i pada tahun dasar.

c. $R_a = (Y'_{..} - Y_{..}) / Y_{..}$





Ra merupakan rasio pendapatan (Provinsi Jawa Timur), Y'.. merupakan pendapatan (Provinsi Jawa Timur) pada tahun analisis dan Y.. merupakan pendapatan (Provinsi Jawa Timur) pada tahun dasar.

Perhitungan Komponen Pertumbuhan Wilayah

1. Komponen Pertumbuhan Regional (PR) $PR_{ij} = (R_a)Y_{ij}$

Dimana :

P_{rij} = Komponen dalam pertumbuhan pada regional sektor perikanan untuk daerah Kabupaten Jember

Y_{ij} = Pendapatan pada sektor perikanan di daerah Kabupaten Jember pada tahun dasar.

2. Komponen Pertumbuhan Proporsional (PP) 38

$PP_{ij} = (R_i - R_a)Y_{ij}$

Dimana :

PP_{ij} : komponen pertumbuhan proporsional sektor perikanan untuk wilayah Kabupaten Jember.

Indikator sebagai berikut:

- $PP_{ij} < 0$ = menunjukkan bahwa sektor perikanan pada wilayah Kabupaten Jember pertumbuhannya lambat.
- $PP_{ij} > 0$ = menunjukkan bahwa sektor perikanan pada wilayah Kabupaten Jember pertumbuhannya cepat.

3. Komponen Pertumbuhan Pangsa Wilayah (PPW)

$PPW_{ij} = (r_i - R_i)Y_{ij}$

Dimana:

PPWij : Komponen pertumbuhan pangsa wilayah sektor perikanan untuk wilayah Kabupaten Jember, dengan indikator sebagai berikut:

- $PPWij > 0$, berarti sektor pertanian pada wilayah Kabupaten Jember mempunyai daya saing yang baik dibandingkan dengan wilayah lainnya.
- $PPWij < 0$, berarti sektor perikanan pada wilayah Kabupaten jember mempunyai daya saing yang kurang baik dibandingkan dengan wilayah lainnya.



4. KEADAAN UMUM LOKASI PENELITIAN

4.1 Keadaan Umum Kabupaten Jember

4.1.1 Letak geografis

Kabupaten Jember merupakan wilayah yang terletak pada Provinsi Jawa Timur yang berada pada posisi geografi $6^{\circ} 27' 29'' - 7^{\circ} 14' 35''$ BT dan $7^{\circ} 59' 6'' - 8^{\circ} 33' 56''$

LS dengan dikelilingi oleh pegunungan sepanjang batas wilayah Kabupaten Jember.

Kabupaten Jember memiliki letaknya yang strategis yang berada di persimpangan dua wilayah yang besar yaitu Surabaya dan Bali. Sebagai wilayah otonom, Kabupaten

Jember mempunyai batas wilayah administrasi sebagaimana yaitu :

Perbatasan utara : Kabupaten Probolinggo dan Kabupaten Bondowoso

Perbatasan timur : Kabupaten Banyuwangi

Perbatasan selatan : Samudra Hindia

Perbatasan barat : Kabupaten Lumajang

4.1.2 Keadaan topografi

Kabupaten Jember memiliki luas daerah sebesar $3.293,34 \text{ Km}^2$ ataupun sebesar $329.333,94 \text{ Ha}$. Wilayah administrasi pada Kabupaten Jember terdiri dari 31

Kecamatan dan 248 Kelurahan/Desa. Kecamatan Tempurejo memiliki daerah yang terbesar dengan wilayah sebesar $524,46 \text{ km}^2$ yang sebagian daerahnya berupa hutan.

Besaran wilayah dari topografi Kabupaten Jember di sisi selatan adalah dataran rendah yang subur bagi pertanian dan perkebunan, sisi utara ialah wilayah perbukitan dan pegunungan cocok bagi tanaman keras dan tanaman perkebunan. Kabupaten

Jember termasuk dalam wilayah Tapal Kuda pada Jawa Timur.

4.2 Keadaan Penduduk

Mayoritas penduduk pada Kabupaten Jember menurut data BPS pada tahun 2017 di dominasi oleh jenis kelamin Perempuan sebanyak 1.235.689 dan jenis kelamin Laki-laki sebanyak 1.194.496. Kabupaten Jember didominasi oleh Suku Jawa, dan sebagian besar penduduk Kabupaten Jember beragama Islam. Selain itu terdapat juga minoritas Suku Osing dan Suku Madura dll. Warga tionghoa juga kebanyakan bertempat tinggal di pusat ibu kota kabupaten ini. Suku Madura lebih mendominasi di wilayah bagian utara dan Suku Jawa di wilayah selatan hingga pesisir pantai. Bahasa Madura dan Bahasa Jawa banyak digunakan di banyak tempat umum, kebanyakan masyarakat jember menguasai kedua bahasa daerah tersebut. Sehingga juga saling mempengaruhi dan memunculkan beberapa ciri khas Jember. Percampuran kedua suku Madura dan Jawa di Kabupaten Jember melahirkan satu kebudayaan baru yaitu bernama budaya Pandalungan.

Masyarakat Pandalungan di Jember mempunyai karakteristik unik dimana dari penetrasi kedua kebudayaan tersebut. Kesenian Can Macanan Kaduk merupakan satu hasil budaya masyarakat Pandalungan yang masih bertahan sampai sekarang di kabupaten Jember. Jember berpenduduk sebesar 2.929.967 jiwa dengan kepadatan di wilayah rata-rata sebesar 787,47 jiwa/km²

4.2.1 Berdasarkan tingkat pendidikan

Tingkat pendidikan merupakan suatu tahapan dimana pendidikan berkeranjutan yang sudah ditetapkan lembaga pemerintah yang berdasarkan pada hasil penyajian bahan ajar dan tingkat kesulitan. Berdasarkan pendidikan terakhir pada masyarakat Kabupaten Jember dapat dilihat pada gambar 3.

No	Tingkat Pendidikan	Laki-laki	Perempuan	Total
1	Sampai dengan SD	612	20	632
2	SMP	562	53	615
3	SMA	2.246	1.296	3542
4	Diploma I	16	33	49
5	Diploma II	490	650	1140
6	Diploma III	323	752	1075
7	Diploma IV/ S 1	3.094	3.787	6881
8	S 2/ Spesialis	227	133	360
9	S 3/ Doktor	2	2	4
Jumlah		7572	6724	14296

Gambar 3 Tingkat pendidikan Kabupaten Jember
Sumber: BPS Kabupaten Jember 2017

4.2.2 Jumlah penduduk menurut agama

Adapun jumlah penduduk berdasarkan agama pada wilayah Kabupaten Jember didapatkan hasil dari data yang telah diperoleh pada BPS Kabupaten Jember Tahun 2017 dapat dilihat pada tabel 4.

Kecamatan	Islam	Katolik	Protestan	Hindu	Budha
1 Kencong	71.424	1.190	5.779	517	8
2 Gumukmas	78.980	197	198	112	
3 Puger	130.211	370	486	54	7
4 Wuluhan	128.600	159	245	23	6
5 Ambulu	108.033	1.385	1.368	13	34
6 Tempurejo	78.239	233	317		2
7 Silo	103.505	268	258		8
8 Mayang	48.854	117	165	24	14
9 Mumbulsari	63.900	46			
10 Jenggawah	75.818	187	62	62	28
11 Ajung	73.827	97	345	26	12
12 Rambipuji	78.934	442	998	16	45
13 Balung	80.848	351	455	19	26
14 Umbulsari	68.547	1569	2246	1664	
15 Semboro	44.516	2.250	2.512	17	2
16 Jombang	52.918	107	56	604	4
17 Sumberbaru	98.130	150	215	5	2
18 Tanggul	88.022	517	1.311	51	49
19 Bangsalsari	107.756	275	110	16	8
20 Panti	60.014	50	13		2
21 Sukorambi	41.007	63	562	13	9
22 Arjasa	39.076	45	64	54	
23 Pakusari	42.729	94	136	24	4
24 Kalisat	76.848	281	365	7	11
25 Ledokombo	62.557	73	3	5	6
26 Sumberjambe	54.433	328	256		8
27 Sukowono	62.357	311	226	73	24
28 Jelbuk	92.950	5			3
29 Kaliwates	118.427	3.774	5.583	384	566
30 Sumpersari	130.933	2.832	1.608	553	98
31 Patrang	84.433	1.511	2.984	1.247	65
Jumlah	2.446.826	19.277	28.926	5.583	1.051

Gambar 4 Jumlah Penduduk Berdasarkan Agama
 Sumber : BPS Kabupaten Jember 2017

4.3 Keadaan Sektor Perikanan Kabupaten Jember

Potensi perikanan Kabupaten Jember terdiri dari perikanan tangkap, perikanan budidaya (tambak dan kolam) dan perikanan mina padi. Total produksi tertinggi budidaya kolam pada tahun 2017 dengan total produksi sebesar 3.134 ton. Total tertinggi produksi mina padi pada tahun 2013 sebesar 146 ton. Total produksi tertinggi



pada perikanan budidaya tambak pada tahun 2016 sebesar 68 ton. Rincian produksi perikanan Kabupaten Jember dapat dilihat pada tabel 2.

Tabel 2 Total produksi perikanan air tawar tahun 2013-2017

No	Tahun	Total produksi perikanan		
		Kolam	Mina Padi	Tambak
1	2013	3.083	146	28
2	2014	3 095	142	28
3	2015	3 107	140	32
4	2016	3 112	136	66
5	2017	3 134	124	68
Total		3.083	688	222

Sumber : Badan Pusat Statistik Kabupaten Jember

Perikanan tangkap perairan laut terdiri dari 22 jenis ikan. Total produksi perikanan tangkap tahun 2013 sampai 2017 sebesar 43.808,33 ton. Produksi tertinggi pada tahun 2013 sampai 2017 adalah ikan Lemuru dengan total 9.382,37 ton. Rincian produksi perikanan tangkap perairan laut dapat dilihat pada tabel 3.

Tabel 3 perkomoditas perikanan tangkap 2013-2017

No	Jenis Ikan	Jumlah per/ton					Total
		2013	2014	2015	2016	2017	
1	Manyung	56,3	30,34	38,15	31,48	875,49	1031,76
2	Bambangan	78,5	116,3	108,04	123,64	1120,26	1546,74
3	Kerapu	52,8	76,06	84,55	80,55	67,78	361,74
4	Kakap	27,3	42,28	32,09	44,96	98,85	245,48
5	Cucut	2,5	9,44	9,87	10,31	11,3	43,42
6	Pari	114,3	98,65	108,29	104,9	216,52	642,66
7	Bawal Hitam	90	124,1	142,98	131,13	16,95	505,16
8	Bawal Putih	39,3	72,97	67,42	77,74	19,77	277,2
9	Layang	121,6	248,67	266,34	264,13	1661,55	2562,29
10	Belanak	190,6	239,37	317,3	253,82	310,66	1311,75
11	Julung- julung	6,9	32,95	32,19	34,65	207,11	313,8
12	Teri	50,2	157,32	161,97	166,72	73,43	609,64
13	Tembang	156,7	258,11	244,96	273,49	134,62	1067,88
14	Lemuru	994,2	1921,9	2126,49	2038,08	2301,7	9382,37
15	Kembung	147,8	275,82	239,03	292,23	621,32	1576,2
16	Tenggiri	244,7	114,54	117,9	121,76	14,12	613,02
17	Layur	265,3	245,59	266,53	260,38	5,65	1043,45
18	Tuna	1521,7	457,77	429,55	485,17	8,47	2902,66
19	Cakalang	1346,9	2452,91	2491,21	2600,99	414,21	9306,22
20	Tongkol	1946,4	1826,73	1855,9	1936,93	627,91	8193,87
21	Udang Rebon	68,6	20,26	21,82	21,55	48,95	181,18
22	Cumi-cumi	42,7	10,57	11,21	11,24	14,12	89,84
Total		7565,3	8832,65	9173,79	9365,85	8870,74	43808,33

Sumber: Badan Pusat Statistik Kabupaten Jember

5. HASIL DAN PEMBAHASAN

5.1 Analisis Kontribusi Sektor Perikanan dalam PDRB

Kontribusi sektor perikanan merupakan suatu sektor yang tidak terpisah seperti beberapa sektor lainnya. Dimana sektor perikanan digabung dengan pertanian dan kehutanan. Berdasarkan PDRB Kabupaten Jember disebutkan menjadi Sektor Pertanian, Kehutanan dan Perikanan. Sektor pertanian, kehutanan dan perikanan terhadap produk domestik regional bruto Kabupaten Jember dihitung dengan menggunakan rumus kontribusi sektor pertanian, kehutanan dan perikanan terhadap produk domestik regional bruto Kabupaten Jember yang terdapat pada teknik analisis data. Dari hasil perhitungan dengan menggunakan rumus tersebut, diperoleh persentase kontribusi dari sektor pertanian, kehutanan dan perikanan terhadap pembentukan produk domestik regional bruto di Kabupaten Jember seperti yang diperlihatkan pada Tabel 4.

Tabel 4 Kontribusi sektor pertanian, kehutanan dan perikanan

Tahun	PDRB Sektor pertanian, kehutanan dan perikanan	PDRB total Kabupaten Jember	PDRBsp : PDRBtot	KSP (Persen)
2013	13992605	45055529,9	0,3105635	31%
2014	15553830	50602097,2	0,3073752	31%
2015	17282625	56377371,4	0,3065525	31%
2016	18886381	62513680,6	0,302116	30%
2017	19604860	67476071,9	0,2905454	29%
	Rata-rata			30%

Pada hasil diatas menunjukkan, bahwa nilai kontribusi dari sektor pertanian, kehutanan dan perikanan dalam pembentukan PDRB Kabupaten Jember mengalami penurunan pada tahun 2013 hingga tahun 2017. Pada periode tahun 2013 kontribusi yang dihasilkan oleh sektor pertanian, kehutanan dan perikanan pada pembentukan

PDRB Kabupaten Jember hanya sebesar 31 persen. Pada periode tahun 2014 kontribusi yang dihasilkan oleh sektor pertanian, kehutanan dan perikanan sebesar 31 persen dan tidak ada kenaikan dan penurunan dari sebelumnya. Pada tahun 2015 kontribusi yang diberikan oleh sektor pertanian, kehutanan dan perikanan sebesar 31 persen dan tidak ada kenaikan dan penurunan dari sebelumnya. Tahun 2016, kontribusi sektor pertanian, kehutanan dan perikanan mengalami penurunan sebesar 1% menjadi 30% sedangkan pada tahun 2017, kontribusi sektor pertanian, kehutanan dan perikanan terhadap produk domestik regional bruto Kabupaten Jember mengalami penurunan dari tahun sebelumnya menjadi sebesar 29 persen atau turun sebesar 1 persen. Secara umum selama lima tahun pengamatan dari tahun tahun 2013 sampai dengan tahun 2017, rata-rata kontribusi sektor pertanian sebesar 30 persen dari total PDRB Kabupaten Jember. Hal ini menunjukkan bahwa pemerintah Kabupaten Jember terus berupaya untuk meningkat penerimaan daerah dengan mengembangkan sektor pertanian, kehutanan dan perikanan.

5.2 Kontribusi PDRB Terhadap Pertumbuhan Tenaga Kerja

Kontribusi Produk Domestik Regional Bruto berpengaruh terhadap pertumbuhan penyerapan tenaga kerja yang ada di Kabupaten Jember, Dimana mencakup berbagai sektor ekonomi berbagai jenis lapangan usaha yang meliputi sektor Pertanian, Kehutanan, Perburuan dan Perikanan, Industri Pengolahan, Konstruksi, Perdagangan Besar, Eceran, Rumah Makan dan Hotel, Angkutan, Pergudangan dan Komunikasi, Keuangan, Asuransi, Usaha Persewaan Bangunan, Tanah, dan Jasa Perusahaan, Pertambangan dan Penggalian, Listrik, Gas, dan Air dan Jasa Kemasyarakatan, Sosial dan Perorangan yang dapat dilihat pada tabel 5.

Tabel 5 Pertumbuhan Penyerapan Tenaga Kerja Sektor Ekonomi

No.	Sektor	Tenaga Kerja			
		2013 - 2014	2014- 2015	2015- 2016	2016- 2017
1	Pertanian, Kehutanan, Perburuan dan Perikanan	0,0402	0,0081	0	-0,0058
2	Industri Pengolahan	0,0153	-0,0882	0	0,1239
3	Konstruksi	0,0828	-0,0501	0	0,0871
4	Perdagangan Besar, Eceran, Rumah Makan dan Hotel	-0,0304	0,0499	0	0,0223
5	Angkutan, Pergudangan dan Komunikasi	-0,0619	0,0459	0	-0,0063
6	Keuangan, Asuransi, Usaha Persewaan Bangunan, Tanah, dan Jasa Perusahaan	0,1381	-0,0739	0	0,1883
7	Pertambangan dan Penggalian	0,1807	-0,2034	0	-0,0310
8	Listrik, Gas, dan Air	0	0	0	-1,0000
9	Jasa Kemasyarakatan, Sosial dan Perorangan	-0,1211	0,0309	0	-0,0057
	Total	0,0271	-0,0312	0	-0,0697

Berdasarkan tabel 5 didapatkan hasil bahwa pertumbuhan penyerapan tenaga kerja pada berbagai sektor ekonomi yang ada di Kabupaten Jember. Pada tahun 2013-2014, dapat diketahui bahwa jumlah pertumbuhan yang ada mengalami penurunan yang relatif rendah sebesar 0,0274, pada periode ini diketahui bahwa hanya ada beberapa factor yang mengalami peningkatan, hanya pada factor Angkutan, Pergudangan dan Komunikasi, Perdagangan Besar, Eceran, Rumah Makan dan Hotel dan Jasa Kemasyarakatan, Sosial dan Peorangan yang mengalami penurunan. Pada tahun 2014-2015 dapat diketahui bahwa jumlah pertumbuhan yang ada mengalami penurunan yang relatif tinggi sebesar -0,0312, pada periode ini diketahui bahwa hanya ada beberapa factor yang mengalami peningkatan, hanya pada factor Industri Pengolahan, Konstruksi, Keuangan, Asuransi, Usaha Persewaan Bangunan, Tanah, dan Jasa Perusahaan, Pertambangan dan Penggalian dan Listrik, Gas, dan Air yang mengalami penurunan. Pada tahun 2015-2016 dapat diketahui bahwa jumlah pertumbuhan yang ada sebesar 0, pada periode ini diketahui bahwa

tidak ada kenaikan atau penurunan dalam pertumbuhan penyerapan kerja. Pada tahun 2016-2017, dapat diketahui bahwa jumlah pertumbuhan yang ada mengalami penurunan yang relatif tinggi sebesar -0,0697, pada periode ini diketahui bahwa hanya ada beberapa factor yang mengalami peningkatan, hanya pada factor Pertanian, Kehutanan, Perburuan dan Perikanan, Angkutan, Pergudangan dan Komunikasi, Pertambangan dan Penggalian, Listrik, Gas, dan Air dan Jasa Kemasyarakatan, Sosial dan Perorangan yang mengalami penurunan.

Elastisitas penyerapan tenaga kerja pada sektor ekonomi di kabupaten jember selama periode 2013-2017 digunakan metode elastisitas dalam penyerapan tenaga kerja yang merupakan perbandingan antara persentase pertumbuhan tenaga kerja dengan persentase pertumbuhan PDRB Kabupaten Jember 2013-2017 yang dapat dilihat pada tabel 6.

Tabel 6 Elastisitas Penyerapan Tenaga Kerja

No.	Sektor	Elastisitas Penyerapan Tenaga Kerja			
		2013 - 2014	2014- 2015	2015- 2016	2016- 2017
1	Pertanian, Kehutanan, Perburuan dan Perikanan	1,502	0,3043	0	-0,6170
2	Industri Pengolahan	0,545	-3,1857	0	5,2374
3	Bangunan	1,765	-1,7650	0	3,1054
4	Perdagangan Besar, Eceran, Rumah Makan dan Hotel	-0,877	1,5787	0	0,8101
5	Angkutan, Pergudangan dan Komunikasi	-2,337	1,3832	0	-0,2454
6	Keuangan, Asuransi, Usaha Persewaan Bangunan, Tanah, dan Jasa Perusahaan	4,994	-3,0240	0	10,9974
7	Pertambangan dan Penggalian	12,634	-11,1936	0	-1,7010
8	Listrik, Gas, dan Air	0	0	0	31,2349
9	Jasa Kemasyarakatan, Sosial dan Perorangan	-3,546	1,3571	0	-0,3210
	Total	1,631	-1,616	0,000	-1,552

Berdasarkan tabel 6 diketahui hasil bahwa elastisitas penyerapan tenaga kerja pada sektor ekonomi pada periode 2013-2014 dan 2014-2015 memiliki nilai sebesar 1,631 dan -1,616 maka bersifat elastis karena nilai >1 dimana dapat dikatakan apabila terjadi kenaikan upah sebanyak 1% maka mengakibatkan penurunan permintaan tenaga kerja sebanyak $>1\%$ dan sebaliknya. Periode 2015-2016 memiliki nilai sebesar 0 maka bersifat inelastis sempurna karena nilai $=0$ dimana dapat dikatakan apabila terjadi kenaikan upah sebanyak 1% maka permintaan tenaga kerja akan tetap dan tidak ada perubahan. Periode 2016-2017 memiliki nilai sebesar -1,552 maka bersifat inelastis sempurna karena nilai $=1$ dimana dapat dikatakan apabila terjadi kenaikan upah sebanyak 1% maka akan terjadi penurunan permintaan tenaga kerja sebanyak 1%, dan juga sebaliknya

Pada sektor Pertanian, Kehutanan, Perburuan dan Perikanan penyerapan tenaga kerja dalam periode 2013-2014 dan 2016-2017, diketahui nilai elastisitas yaitu sebesar 1,502 dan -0,6170, maka elastisitas penyerapan tenaga kerja pada sektor pertanian, kehutanan, perburuan dan perikanan bersifat Unit ($E=1$). Sedangkan pada periode 2014-2015 diketahui nilai elastisitas yaitu sebesar 0,3043, maka penyerapan tenaga kerja pada sektor pertanian, kehutanan, perburuan dan perikanan bersifat inelastis ($E<1$). Pada periode 2015-2016 diketahui nilai elastisitas yaitu sebesar 0 penyerapan tenaga kerja pada sektor pertanian, kehutanan, perburuan dan perikanan bersifat inelastic sempurna ($E=0$).

5.3 Subsektor Perikanan Yang Memiliki Keunggulan Kompetitif

Menurut Jumiyantri (2018) menjelaskan bahwa teknik Location Quotient dapat membagi kegiatan ekonomi suatu daerah menjadi dua golongan yaitu: 1. Kegiatan sektor ekonomi yang melayani pasar di daerah itu sendiri maupun di luar daerah yang

bersangkutan. Sektor ekonomi seperti ini dinamakan sektor ekonomi potensial (basis).

2. Kegiatan sektor ekonomi yang melayani pasar di daerah tersebut dinamakan sektor tidak potensial (non basis) atau local industry.

Untuk dapat mengetahui potensi ekonomi di Kabupaten Jember dapat dilakukan dengan menggunakan analisis *Location Quotient* (LQ). Analisis LQ dapat digunakan untuk menentukan sektor yang mampu dijadikan sektor unggulan dari sisi kontribusi daerah, sehingga dapat diketahui komoditas perikanan suatu wilayah tersebut.

Analisis LQ ini didapatkan dengan membandingkan kontribusi suatu sektor disuatu wilayah atau daerah tersebut terhadap total nilai output keseluruhannya dengan kontribusi sektor yang sama terhadap total output di provinsi tersebut. Apabila hasil dari perhitungan *Location Quotient* (LQ) pada salah satu sektor menunjukkan hasil lebih dari satu ($LQ > 1$), maka sektor tersebut merupakan sektor basis atau sektor unggulan di Kabupaten Jember. Bisa dikatakan bahwa peranan sektor di daerah tersebut lebih dominan apabila dibandingkan dengan sektor tingkat Provinsi sebagai petunjuk bahwa Kabupaten surplus atau mengalami keuntungan pada sektor tersebut.

Akan tetapi apabila hasil dari perhitungan *Location Quotient* (LQ) pada salah satu sektor tersebut menunjukkan hasil kurang dari satu ($LQ < 1$), maka sektor tersebut merupakan sektor non basis atau sektor unggulan di Kabupaten Jember yang berarti peranan sektor tersebut lebih kecil di Kabupaten dibandingkan dengan peranannya di tingkat Provinsi.

Berdasarkan hasil analisis *Location Quotient* (LQ) pada tabel menunjukkan selama kurun waktu 5 tahun dari tahun 2013-2017, Kabupaten Jember terdapat dua puluh enam komoditas perikanan yang memiliki keunggulan komperatif atau sektor basis ($LQ > 1$), non basis ($LQ=1$) dan non basis ($LQ < 1$), yaitu diantaranya lima komoditas perikanan budidaya dan dua puluh satu komoditas perikanan tangkap. Hal

ini mengindikasikan bahwa sector perikanan tersebut memiliki peran ekonomi yang cukup baik di wilayah Kabupaten Jember, dimana wilayah ini mampu memenuhi kebutuhan sendiri di dalam cangkupan wilayahnya. Selain itu pada sektor-sektor ini mampu berpotensi untuk diekspor keluar daerah, minimalnya diekspor didaerah yang terdekat dengan Kabupaten Jember sehingga dapat meningkatkan pertumbuhan nilai ekonomi Kabupaten Jember yang dapat dilihat pada tabel 7 dan tabel 8.



Tabel 7 Hasil LQ Komoditas Budidaya

No.	Kecamatan	Total					Total Produksi Perikanan / 5 Tahun	Nilai LQ				
		Gurami	Tombro	Nila/mujair	Lele	Udang		Gurami	Tombro	Nila/mujair	Lele	Udang
1	Kencong	526,5	35,25	120,04	3256,8	0	3938,59	0,635311	0,847449	0,978722	1,308698	0
2	Gumukmas	687,2	100,06	664,57	2742,15	5214,85	9408,83	0,829223	1,006978	2,26819	0,461259	4,77635
3	Puger	204,5	25,49	71,61	9311,95	15,1	9628,65	0,246764	0,250668	0,238827	1,530609	0,013515
4	Wuluhan	120,65	5,15	5,4	390,7	0	521,9	0,145585	0,934362	0,332262	1,184801	0
5	Ambulu	120,23	5,5	6,4	1110,55	57,75	1300,43	0,439394	0,400471	0,15804	1,351575	0,382697
6	Tempurejo	48,1	20,61	32,3	202,82	0	303,83	0,75239	6,423065	3,413864	1,056499	0
7	Silo	1,15	26,05	5,52	2,25	0	34,97	0,15629	70,5354	5,068947	0,10183	0
8	Mayang	4,37	13,5	21,19	11,25	0	50,31	0,412815	25,40823	13,52543	0,353906	0
9	Mumbulsari	15,39	1,6	44,95	302,64	0	364,58	0,20062	0,415549	3,959234	1,31378	0
10	Jenggawah	4,05	1,72	3,67	8,05	0	17,49	1,10051	9,3118	6,738304	0,728442	0
11	Ajung	2,27	2,53	4,25	30,25	0	39,3	0,274512	6,095692	3,472728	1,218209	0
12	Rambipuji	179,55	25,8	12,45	136,27	0	354,07	2,410044	6,899627	1,129158	0,609116	0
13	Balung	235,55	2,85	4,62	77,09	0	320,11	3,497136	0,843025	0,463465	0,381143	0
14	Umbulsari	1375,1	10,93	111,1	3217,41	0	4714,54	1,386193	0,219521	0,756744	1,080081	0
15	Semoro	2347,12	1,5	7,28	3207,15	0	5563,05	2,005169	0,025531	0,042024	0,912421	0
16	Jombang	1352,9	12,35	68,21	1293,12	0	2726,58	2,358176	0,428888	0,803349	0,750602	0
17	Sumberbaru	1145,52	32,5	49,37	1000,85	0	2228,24	2,443258	1,381072	0,711501	0,71088	0
18	Tanggul	300,61	5,55	116,65	937,51	0	1360,32	1,050246	0,38632	2,753709	1,090747	0
19	Bangsalsari	846,45	4	8,32	1265,48	0	2124,25	1,893758	0,178299	0,125774	0,942842	0
20	Panti	7,07	2,15	2,37	163,77	0	175,36	0,19161	1,160922	0,434002	1,478063	0
21	Sukorambi	0,92	1,05	2,44	11,69	0	16,1	0,271576	6,175305	4,866742	1,149153	0
22	Arjasa	1,3	0,3	2,3	6,61	0	10,51	0,587854	2,702798	7,027477	0,995378	0
23	Pakusari	4,35	26,21	5,54	8,55	0	44,65	0,463017	55,58282	3,984397	0,303064	0
24	Kalisat	2,2	45,5	20,65	8,52	0	76,87	0,136017	56,04663	8,626557	0,175417	0
25	Ledokombo	2	40,1	8,7	6,45	0	57,25	0,166029	66,32296	4,879981	0,178309	0
26	Sumberjambe	0,6	3,22	2,22	2,37	0	8,41	0,339066	36,25391	8,476788	0,446007	0
27	Sukowono	0,5	8,17	2,59	1,25	0	12,51	0,189951	61,83862	6,648395	0,15814	0
28	Jelbuk	0,5	2,5	2,65	7,62	0	13,27	0,179072	17,83874	6,412823	0,90881	0
29	Kaliwates	14,83	12,5	4,22	27,22	0	58,77	1,199262	20,13953	2,30585	0,73303	0
30	Sumbersari	32,87	1,65	6,22	18,91	0	59,65	2,618894	2,619199	3,348531	0,50173	0
31	Patrang	3,65	4,95	1,2	24,47	0	34,27	0,506183	13,67685	1,124453	1,130079	0
Total		9588	481,24	1419	28791,72	5287,7	45567,66					

Berdasarkan tabel 7 hasil perhitungan diatas, dapat diketahui bahwa komoditas perikanan budidaya pada setiap kecamatan dikabupaten jember adalah sebagai berikut :

1. Dari hasil tabel LQ hasil dari komoditas ikan gurame dapat disimpulkan bahwa:

- Didapatkan hasil LQ pada Kecamatan Kencong, Kecamatan Gumukmas, Kecamatan Puger, Kecamatan Wuluhan Kecamatan Ambulu, Kecamatan Tempurejo, Kecamatan Silo, Kecamatan Mayang, Kecamatan Mumbulsari, Kecamatan Ajung, Kecamatan Panti, Kecamatan Sukorambi, Kecamatan Arjasa, Kecamatan Pakusari, Kecamatan Kalisat, Kecamatan Ledokombo, Kecamatan Sumberjambe, Kecamatan Sukowono, Kecamatan Jelbuk, Kecamatan Patrang sebesar <1 Dari hasil tersebut dapat diartikan bahwa komoditas ikan gurame belum memiliki keunggulan yang komparatif menjadi basis atau menjadi sumber pertumbuhan pada wilayah tersebut. Komoditas hanya memenuhi kebutuhan di wilayah yang bersangkutan tetapi tidak dapat diekspor keluar wilayah.

- Didapatkan hasil LQ pada Kecamatan Jenggawah, Kecamatan Rambipuji, Kecamatan Balung, Kecamatan Umbulsari, Kecamatan Semboro, Kecamatan Jombang, Kecamatan Sumberbaru, Kecamatan Tanggul, Kecamatan Bangsalsari, Kecamatan Kaliwates, Kecamatan Sumbersari sebesar >1 Dari hasil tersebut dapat diartikan bahwa komoditas ikan gurame memiliki keunggulan yang komparatif menjadi basis atau menjadi sumber pertumbuhan pada wilayah tersebut. Komoditas mampu memenuhi kebutuhan di wilayah yang bersangkutan dan dapat diekspor keluar wilayah.

2. Dari hasil tabel LQ hasil dari komoditas Ikan Tombro dapat disimpulkan bahwa:

- Didapatkan hasil LQ pada Kecamatan Kencong, Kecamatan Puger, Kecamatan Wuluhan Kecamatan Ambulu, Kecamatan Mumbulsari, Kecamatan Umbulsari, Kecamatan Semboro, Kecamatan Jombang, Kecamatan Tanggul, Kecamatan Bangsalsari sebesar <1 . Dari hasil tersebut dapat diartikan bahwa komoditas ikan tombro belum memiliki keunggulan yang komparatif menjadi basis atau menjadi sumber pertumbuhan pada wilayah tersebut. Komoditas hanya memenuhi kebutuhan di wilayah yang bersangkutan tetapi tidak dapat diekspor keluar wilayah.
- Didapatkan hasil LQ pada Kecamatan Gumukmas sebesar $=1$. Dari hasil tersebut dapat diartikan bahwa komoditas ikan tombro belum memiliki keunggulan yang komparatif menjadi basis atau menjadi sumber pertumbuhan pada wilayah tersebut. Komoditas hanya memenuhi kebutuhan di wilayah yang bersangkutan tetapi tidak dapat diekspor keluar wilayah.
- Didapatkan hasil LQ pada Kecamatan Silo, Kecamatan Mayang, Kecamatan Jenggawah, Kecamatan Ajung, Kecamatan Rambipuji, Kecamatan Sumberbaru, Kecamatan Panti, Kecamatan Sukorambi, Kecamatan Arjasa, Kecamatan Pakusari, Kecamatan Kalisat, Kecamatan Ledokombo, Kecamatan Sumberjambe, Kecamatan Sukowono, Kecamatan Jelbuk, Kecamatan Kaliwates, Kecamatan Sumpalsari, Kecamatan Patrang sebesar >1 . Dari hasil tersebut dapat diartikan bahwa komoditas ikan tombro memiliki keunggulan yang komparatif menjadi basis atau menjadi sumber pertumbuhan pada wilayah tersebut. Komoditas mampu memenuhi kebutuhan di wilayah yang bersangkutan dan dapat diekspor keluar wilayah.

3. Dari hasil tabel LQ hasil dari komoditas Ikan Nila/Mujair dapat disimpulkan bahwa:

- Didapatkan hasil LQ pada Kecamatan Puger, Kecamatan Wuluhan, Kecamatan Ambulu, Kecamatan Balung, Kecamatan Umbulsari, Kecamatan Semboro, Kecamatan Jombang, Kecamatan Sumberbaru, Kecamatan Bangsalsari, Kecamatan Panti sebesar <1 Dari hasil tersebut dapat diartikan bahwa komoditas ikan Nila/Mujair belum memiliki keunggulan yang komparatif menjadi basis atau menjadi sumber pertumbuhan pada wilayah tersebut. Komoditas hanya memenuhi kebutuhan di wilayah yang bersangkutan tetapi tidak dapat diekspor keluar wilayah.
- Didapatkan hasil LQ pada Kecamatan Kencong =1 Dari hasil tersebut dapat diartikan bahwa komoditas ikan Nila/Mujair belum memiliki keunggulan yang komparatif menjadi basis atau menjadi sumber pertumbuhan pada wilayah tersebut. Komoditas hanya memenuhi kebutuhan di wilayah yang bersangkutan tetapi tidak dapat diekspor keluar wilayah.
- Didapatkan hasil LQ pada Kecamatan Gumukmas, Kecamatan Tempurejo, Kecamatan Silo, Kecamatan Mayang, Kecamatan Mumbulsari, Kecamatan Jenggawah, Kecamatan Ajung, Kecamatan Rambipuji, Kecamatan Tanggul, Kecamatan Sukorambi, Kecamatan Arjasa, Kecamatan Pakusari, Kecamatan Kalisat, Kecamatan Ledokombo, Kecamatan Sumberjambe, Kecamatan Sukowono, Kecamatan Jelbuk, Kecamatan Kaliwates, Kecamatan Sumpalsari, Kecamatan Patrang sebesar >1 Dari hasil tersebut dapat diartikan bahwa komoditas ikan Nila/Mujair memiliki keunggulan yang komparatif menjadi basis atau menjadi sumber pertumbuhan pada wilayah tersebut. Komoditas mampu

memenuhi kebutuhan di wilayah yang bersangkutan dan dapat diekspor keluar wilayah.

4. Dari hasil tabel LQ hasil dari komoditas Ikan Lele dapat disimpulkan bahwa:

- Didapatkan hasil LQ pada Kecamatan Gumukmas, Kecamatan Silo, Kecamatan Silo, Kecamatan Mayang, Kecamatan Jenggawah, Kecamatan Rambipuji, Kecamatan Balung, Kecamatan Semboro, Kecamatan Jombang, Kecamatan Sumberbaru, Kecamatan Bangsalsari, Kecamatan Pakusari, Kecamatan Kalisat, Kecamatan Ledokombo, Kecamatan Sumberjambe, Kecamatan Sukowono, Kecamatan Jelbuk, Kecamatan Kaliwates dan Kecamatan Sumpalsari sebesar <1 Dari hasil tersebut dapat diartikan bahwa komoditas ikan Lele belum memiliki keunggulan yang komparatif menjadi basis atau menjadi sumber pertumbuhan pada wilayah tersebut. Komoditas hanya memenuhi kebutuhan di wilayah yang bersangkutan tetapi tidak dapat diekspor keluar wilayah.
- Didapatkan hasil LQ pada Kecamatan Arjasa =1 Dari hasil tersebut dapat diartikan bahwa komoditas ikan Lele belum memiliki keunggulan yang komparatif menjadi basis atau menjadi sumber pertumbuhan pada wilayah tersebut. Komoditas hanya memenuhi kebutuhan di wilayah yang bersangkutan tetapi tidak dapat diekspor keluar wilayah.
- Didapatkan hasil LQ pada Kecamatan Kencong, Kecamatan Puger, Kecamatan Wuluhan, Kecamatan Ambulu, Kecamatan Tempurejo, Kecamatan Mumbulsari, Kecamatan Ajung, Kecamatan Umbulsari, Kecamatan Tanggul, Kecamatan Sukorambi dan Kecamatan Patrang sebesar >1 Dari hasil tersebut dapat diartikan bahwa komoditas ikan lele memiliki keunggulan yang komparatif

menjadi basis atau menjadi sumber pertumbuhan pada wilayah tersebut.

Komoditas mampu memenuhi kebutuhan di wilayah yang bersangkutan dan dapat diekspor keluar wilayah.

5. Dari hasil tabel LQ hasil dari komoditas Udang dapat disimpulkan bahwa:

- Didapatkan hasil LQ pada Kecamatan Kencong, Kecamatan Puger, Kecamatan Wuluhan, Kecamatan Ambulu, Kecamatan Tempurejo, Kecamatan Silo, Kecamatan Mayang, Kecamatan Mumbulsari, Kecamatan Jenggawah, Kecamatan Ajung, Kecamatan Rambipuji, Kecamatan Balung, Kecamatan Umbulsari, Kecamatan Semboro, Kecamatan Jombang, Kecamatan Sumberbaru, Kecamatan Tanggul, Kecamatan Bangsalsari, Kecamatan Panti, Kecamatan Sukorambi, Kecamatan Arjasa, Kecamatan Pakusari, Kecamatan Kalisat, Kecamatan Kalisat, Kecamatan Ledokombo, Kecamatan Sumberjambe, Kecamatan Sukowono, Kecamatan Jelbuk, Kecamatan Kaliwates, Kecamatan Sumpalsari dan Kecamatan Patrang sebesar <1 Dari hasil tersebut dapat diartikan bahwa komoditas udang belum memiliki keunggulan yang komparatif menjadi basis atau menjadi sumber pertumbuhan pada wilayah tersebut. Komoditas hanya memenuhi kebutuhan di wilayah yang bersangkutan tetapi tidak dapat diekspor keluar wilayah.
- Didapatkan hasil LQ pada Kecamatan Gumukmas sebesar >1 Dari hasil tersebut dapat diartikan bahwa komoditas Udang memiliki keunggulan yang komparatif menjadi basis atau menjadi sumber pertumbuhan pada wilayah tersebut. Komoditas mampu memenuhi kebutuhan di wilayah yang bersangkutan dan dapat diekspor keluar wilayah.

Tabel 8 Hasil LQ Komoditas Tangkap

KABUPATEN / KOTAMADYA	Komoditas																				
	M an yu ng	Kaka p Mera h	Kera pu Sunu	Kaka p Putih	Cucu t Mart il	Pari Kem bang	Baw al Hita m	Baw al Putih	La ya ng	Bel an ak	Julun g-Julun g	Te ri	Te mb an g	Le mu ru	Kem bung	Te ng giri	La yur	Tuna Mata Besa r	Ca kal an g	Ton kol Krai	Cu mi - cu mi
JUMLAH	LQ	LQ	LQ	LQ	LQ	LQ	LQ	LQ	LQ	LQ	LQ	LQ	LQ	LQ	LQ	LQ	LQ	LQ	LQ	LQ	LQ
Kab. Pacitan	0,5	0,0	-	-	-	0,0	-	0,3	0,8	-	0,0	0,0	-	0,2	0,1	0,0	8,2	-	2,1	0,8	0,0
Kab. Trenggalek	0,0	0,3	-	-	-	0,0	0,0	0,1	2,9	-	0,2	0,1	0,2	2,2	0,2	0,1	1,3	0,6	0,8	2,8	0,0
Kab. Tulungagung	2,1	0,9	0,1	0,2	-	0,2	0,1	-	0,2	0,0	0,1	1,3	0,0	1,7	1,2	0,0	1,4	20,9	1,7	0,1	0,1
Kab. Blitar	-	0,5	-	-	131,3	0,4	-	-	3,7	0,0	2,0	0,0	0,1	2,1	0,2	0,6	0,1	-	0,9	1,9	0,0
Kab. Malang	0,0	0,1	0,2	0,1	-	-	0,0	-	1,9	0,0	-	1,8	0,1	-	0,1	0,5	0,0	9,3	6,4	0,0	0,6
Kab. Lumajang	0,2	0,2	0,6	0,4	-	0,2	0,2	0,5	0,1	0,2	-	0,4	0,0	6,4	0,6	0,2	0,4	-	0,1	3,9	0,2
Kab. Jember	0,8	0,6	1,0	0,4	11,7	1,8	0,7	1,4	0,4	0,7	0,9	0,2	0,3	2,4	0,6	0,4	0,2	6,1	2,7	2,5	0,1
Kab. Banyuwangi	0,6	1,0	0,9	1,1	-	1,0	0,3	0,5	1,3	1,3	1,1	0,4	0,9	2,9	0,5	0,9	0,7	1,9	1,2	0,1	1,9
Kab. Situbondo	0,1	1,1	0,3	1,9	-	0,9	0,6	0,1	2,0	0,9	-	1,4	0,6	0,3	0,6	0,1	0,2	-	0,5	3,5	0,9
Kab. Probolinggo	0,0	0,0	-	0,0	-	0,6	0,1	0,0	1,6	1,1	0,1	1,7	1,0	1,7	2,4	0,0	0,5	-	0,0	0,5	1,3
Kab. Pasuruan	1,0	0,3	0,1	0,9	-	0,4	2,2	3,3	-	1,5	-	5,8	0,0	0,2	1,2	1,6	1,6	-	0,1	0,2	1,2
Kab. Sidoarjo	0,5	0,9	-	1,1	-	9,9	11,7	13,7	-	0,7	-	0,1	0,7	-	1,3	0,3	-	-	0,0	0,2	1,3
Kab. Tuban	0,2	0,5	2,2	0,0	-	0,4	0,0	0,0	1,0	1,7	0,6	1,6	3,1	0,1	1,8	0,2	0,2	-	0,1	0,0	0,5
Kab. Lamongan	0,4	0,5	3,6	0,0	-	1,2	0,5	1,6	0,9	0,2	1,7	0,7	3,0	0,0	1,0	0,6	0,8	0,0	0,3	1,1	0,5
Kab. Gresik	4,3	2,1	4,8	2,8	-	1,4	0,4	2,9	0,4	4,2	1,5	0,6	-	1,0	1,2	0,7	-	0,0	0,3	1,5	1,5
Kab. Bangkalan	3,0	0,8	-	0,4	-	0,4	-	1,5	0,5	1,3	0,7	1,0	0,0	1,2	2,8	1,8	-	-	-	2,1	0,5
Kab. Sampang	0,5	0,3	0,0	1,1	-	0,2	1,0	2,1	0,9	0,3	-	0,4	1,4	0,2	3,7	0,7	0,3	-	1,0	0,1	1,5
Kab. Pamekasan	0,0	0,0	-	0,1	-	-	3,6	1,1	0,4	0,1	0,5	2,5	0,4	0,7	1,4	0,9	0,4	-	1,9	2,3	0,4
Kab. Sumenep	1,3	2,5	0,0	3,5	-	2,0	3,0	0,0	0,8	0,1	4,5	1,2	0,4	0,0	1,2	2,2	0,7	-	1,4	-	1,3
Kota Probolinggo	0,0	7,7	-	1,2	-	1,3	3,9	1,1	1,6	0,1	-	0,1	-	1,8	0,5	1,5	0,4	-	0,1	-	0,7
Kota Pasuruan	0,4	0,0	-	0,4	-	-	0,1	0,2	0,9	2,7	0,6	0,7	2,9	0,1	2,8	0,0	0,0	-	-	-	0,0
Kota Surabaya	4,6	2,3	-	4,8	-	4,9	0,5	2,1	-	9,8	1,9	0,1	-	0,2	0,4	0,2	-	-	-	-	0,9

Berdasarkan tabel 8 hasil perhitungan diatas, dapat diketahui bahwa komoditas perikanan tangkap pada Kabupaten Jember di Provinsi Jawa Timur adalah sebagai berikut :

1. Dari hasil tabel LQ hasil dari komoditas Ikan Manyung pada Kabupaten Jember dapat disimpulkan bahwa:

- Didapatkan hasil LQ pada Kabupaten Jember sebesar <1 Dari hasil tersebut dapat diartikan bahwa komoditas ikan Manyung belum memiliki keunggulan yang komparatif menjadi basis atau menjadi sumber pertumbuhan pada wilayah tersebut. Komoditas hanya memenuhi kebutuhan di wilayah yang bersangkutan tetapi tidak dapat diekspor keluar wilayah.

2. Dari hasil tabel LQ hasil dari komoditas Ikan Kakap Merah/Bambangan pada Kabupaten Jember dapat disimpulkan bahwa:

- Didapatkan hasil LQ pada Kabupaten Jember sebesar <1 Dari hasil tersebut dapat diartikan bahwa komoditas ikan Kakap Merah/Bambangan belum memiliki keunggulan yang komparatif menjadi basis atau menjadi sumber pertumbuhan pada wilayah tersebut. Komoditas hanya memenuhi kebutuhan di wilayah yang bersangkutan tetapi tidak dapat diekspor keluar wilayah.

3. Dari hasil tabel LQ hasil dari komoditas Ikan Kerapu Sunu pada Kabupaten Jember dapat disimpulkan bahwa:

- Didapatkan hasil LQ pada Kabupaten Jember sebesar $=1$ Dari hasil tersebut dapat diartikan bahwa komoditas ikan Kerapu Sunu belum memiliki keunggulan yang komparatif menjadi basis atau menjadi sumber pertumbuhan pada wilayah tersebut. Komoditas hanya memenuhi kebutuhan di wilayah yang bersangkutan tetapi tidak dapat diekspor keluar wilayah.

4. Dari hasil tabel LQ hasil dari komoditas Ikan Kakap Putih pada Kabupaten Jember dapat disimpulkan bahwa:

- Didapatkan hasil LQ pada Kabupaten Jember sebesar <1 Dari hasil tersebut dapat diartikan bahwa komoditas ikan Kakap Putih belum memiliki keunggulan yang komparatif menjadi basis atau menjadi sumber pertumbuhan pada wilayah tersebut. Komoditas hanya memenuhi kebutuhan di wilayah yang bersangkutan tetapi tidak dapat diekspor keluar wilayah.

5. Dari hasil tabel LQ hasil dari komoditas Ikan Cucut Martil pada Kabupaten Jember dapat disimpulkan bahwa:

- Didapatkan hasil LQ pada Kabupaten Jember sebesar >1 Dari hasil tersebut dapat diartikan bahwa komoditas ikan Cucut Martil memiliki keunggulan yang komparatif menjadi basis atau menjadi sumber pertumbuhan pada wilayah tersebut. Komoditas mampu memenuhi kebutuhan di wilayah yang bersangkutan dan dapat diekspor keluar wilayah.

6. Dari hasil tabel LQ hasil dari komoditas Ikan Pari Kembang pada Kabupaten Jember dapat disimpulkan bahwa:

- Didapatkan hasil LQ pada Kabupaten Jember sebesar >1 Dari hasil tersebut dapat diartikan bahwa komoditas ikan Pari Kembang memiliki keunggulan yang komparatif menjadi basis atau menjadi sumber pertumbuhan pada wilayah tersebut. Komoditas mampu memenuhi kebutuhan di wilayah yang bersangkutan dan dapat diekspor keluar wilayah.

7. Dari hasil tabel LQ hasil dari komoditas Ikan Bawal Hitam pada Kabupaten Jember dapat disimpulkan bahwa:

- Didapatkan hasil LQ pada Kabupaten Jember sebesar <1 Dari hasil tersebut dapat diartikan bahwa komoditas ikan Bawal Hitam belum memiliki keunggulan yang komparatif menjadi basis atau menjadi sumber pertumbuhan pada wilayah tersebut. Komoditas hanya memenuhi kebutuhan di wilayah yang bersangkutan tetapi tidak dapat diekspor keluar wilayah.

8. Dari hasil tabel LQ hasil dari komoditas Ikan Bawal Putih pada Kabupaten Jember dapat disimpulkan bahwa:

- Didapatkan hasil LQ pada Kabupaten Jember sebesar >1 Dari hasil tersebut dapat diartikan bahwa komoditas ikan Bawal Putih memiliki keunggulan yang komparatif menjadi basis atau menjadi sumber pertumbuhan pada wilayah tersebut. Komoditas mampu memenuhi kebutuhan di wilayah yang bersangkutan dan dapat diekspor keluar wilayah.

9. Dari hasil tabel LQ hasil dari komoditas Ikan Layang pada Kabupaten Jember dapat disimpulkan bahwa:

- Didapatkan hasil LQ pada Kabupaten Jember sebesar <1 Dari hasil tersebut dapat diartikan bahwa komoditas ikan Layang belum memiliki keunggulan yang komparatif menjadi basis atau menjadi sumber pertumbuhan pada wilayah tersebut. Komoditas hanya memenuhi kebutuhan di wilayah yang bersangkutan tetapi tidak dapat diekspor keluar wilayah.

10. Dari hasil tabel LQ hasil dari komoditas Ikan Belanak pada Kabupaten Jember dapat disimpulkan bahwa:

- Didapatkan hasil LQ pada Kabupaten Jember sebesar <1 Dari hasil tersebut dapat diartikan bahwa komoditas ikan Belanak belum memiliki keunggulan yang komparatif menjadi basis atau menjadi sumber pertumbuhan pada wilayah

tersebut. Komoditas hanya memenuhi kebutuhan di wilayah yang bersangkutan tetapi tidak dapat diekspor keluar wilayah.

11. Dari hasil tabel LQ hasil dari komoditas Ikan Julung-julung pada Kabupaten Jember dapat disimpulkan bahwa:

- Didapatkan hasil LQ pada Kabupaten Jember sebesar <1 Dari hasil tersebut dapat diartikan bahwa komoditas ikan Julung-julung belum memiliki keunggulan yang komparatif menjadi basis atau menjadi sumber pertumbuhan pada wilayah tersebut. Komoditas hanya memenuhi kebutuhan di wilayah yang bersangkutan tetapi tidak dapat diekspor keluar wilayah.

12. Dari hasil tabel LQ hasil dari komoditas Ikan Teri pada Kabupaten Jember dapat disimpulkan bahwa:

- Didapatkan hasil LQ pada Kabupaten Jember sebesar <1 Dari hasil tersebut dapat diartikan bahwa komoditas ikan Teri belum memiliki keunggulan yang komparatif menjadi basis atau menjadi sumber pertumbuhan pada wilayah tersebut. Komoditas hanya memenuhi kebutuhan di wilayah yang bersangkutan tetapi tidak dapat diekspor keluar wilayah.

13. Dari hasil tabel LQ hasil dari komoditas Ikan Tembang pada Kabupaten Jember dapat disimpulkan bahwa:

- Didapatkan hasil LQ pada Kabupaten Jember sebesar <1 Dari hasil tersebut dapat diartikan bahwa komoditas ikan Tembang belum memiliki keunggulan yang komparatif menjadi basis atau menjadi sumber pertumbuhan pada wilayah tersebut. Komoditas hanya memenuhi kebutuhan di wilayah yang bersangkutan tetapi tidak dapat diekspor keluar wilayah.

14. Dari hasil tabel LQ hasil dari komoditas Ikan Lemuru pada Kabupaten Jember dapat disimpulkan bahwa:

- Didapatkan hasil LQ pada Kabupaten Jember sebesar >1 Dari hasil tersebut dapat diartikan bahwa komoditas ikan Lemuru memiliki keunggulan yang komparatif menjadi basis atau menjadi sumber pertumbuhan pada wilayah tersebut. Komoditas mampu memenuhi kebutuhan di wilayah yang bersangkutan dan dapat diekspor keluar wilayah.

15. Dari hasil tabel LQ hasil dari komoditas Ikan Kembung pada Kabupaten Jember dapat disimpulkan bahwa:

- Didapatkan hasil LQ pada Kabupaten Jember sebesar <1 Dari hasil tersebut dapat diartikan bahwa komoditas ikan Kembung belum memiliki keunggulan yang komparatif menjadi basis atau menjadi sumber pertumbuhan pada wilayah tersebut. Komoditas hanya memenuhi kebutuhan di wilayah yang bersangkutan tetapi tidak dapat diekspor keluar wilayah.

16. Dari hasil tabel LQ hasil dari komoditas Ikan Tenggiri pada Kabupaten Jember dapat disimpulkan bahwa:

- Didapatkan hasil LQ Kabupaten Jember sebesar <1 Dari hasil tersebut dapat diartikan bahwa komoditas ikan Tenggiri belum memiliki keunggulan yang komparatif menjadi basis atau menjadi sumber pertumbuhan pada wilayah tersebut. Komoditas hanya memenuhi kebutuhan di wilayah yang bersangkutan tetapi tidak dapat diekspor keluar wilayah.

17. Dari hasil tabel LQ hasil dari komoditas Ikan Layur pada Kabupaten Jember dapat disimpulkan bahwa:

- Didapatkan hasil LQ pada Kabupaten Jember sebesar <1 Dari hasil tersebut dapat diartikan bahwa komoditas ikan Layur belum memiliki keunggulan yang komparatif menjadi basis atau menjadi sumber pertumbuhan pada wilayah tersebut. Komoditas hanya memenuhi kebutuhan di wilayah yang bersangkutan tetapi tidak dapat diekspor keluar wilayah.

18. Dari hasil tabel LQ hasil dari komoditas Ikan Tuna Mata Besar pada Kabupaten Jember dapat disimpulkan bahwa:

- Didapatkan hasil LQ pada Kabupaten Jember sebesar >1 Dari hasil tersebut dapat diartikan bahwa komoditas ikan Tuna Mata Besar memiliki keunggulan yang komparatif menjadi basis atau menjadi sumber pertumbuhan pada wilayah tersebut. Komoditas mampu memenuhi kebutuhan di wilayah yang bersangkutan dan dapat diekspor keluar wilayah.

19. Dari hasil tabel LQ hasil dari komoditas Ikan Cakalang pada Kabupaten Jember dapat disimpulkan bahwa:

- Didapatkan hasil LQ pada Kabupaten Jember sebesar >1 Dari hasil tersebut dapat diartikan bahwa komoditas ikan Cakalang memiliki keunggulan yang komparatif menjadi basis atau menjadi sumber pertumbuhan pada wilayah tersebut. Komoditas mampu memenuhi kebutuhan di wilayah yang bersangkutan dan dapat diekspor keluar wilayah.

20. Dari hasil tabel LQ hasil dari komoditas Ikan Tongkol Krai pada Kabupaten Jember dapat disimpulkan bahwa:

- Didapatkan hasil LQ pada Kabupaten Jember sebesar >1 Dari hasil tersebut dapat diartikan bahwa komoditas ikan Tongkol Krai memiliki keunggulan yang komparatif menjadi basis atau menjadi sumber pertumbuhan pada wilayah

tersebut. Komoditas mampu memenuhi kebutuhan di wilayah yang bersangkutan dan dapat diekspor keluar wilayah.

21. Dari hasil tabel LQ hasil dari komoditas Cumi-cumi pada Kabupaten Jember dapat disimpulkan bahwa:

- Didapatkan hasil LQ pada Kabupaten Jember sebesar <1 . Dari hasil tersebut dapat diartikan bahwa komoditas Cumi-cumi belum memiliki keunggulan yang komparatif menjadi basis atau menjadi sumber pertumbuhan pada wilayah tersebut. Komoditas hanya memenuhi kebutuhan di wilayah yang bersangkutan tetapi tidak dapat diekspor keluar wilayah.

Berdasarkan tabel 7 dan tabel 8 hasil perhitungan diatas, dapat diketahui bahwa sektor yang memiliki nilai $LQ > 1$ karena memiliki peranan penting terhadap perekonomian Kabupaten Jember yang ditunjukkan pada nilai koefisien $LQ > 1$. Bila dilihat demikian maka Kabupaten Jember mampu memenuhi kebutuhan dari masyarakatnya dan mampu untuk mengekspor komoditas perikanan basis tersebut ke daerah lain. Sebaliknya pada sektor yang memiliki nilai koefisien $LQ < 1$, dan menjadi komoditas non basis Kabupaten Jember. Kelima komoditas budidaya perikanan di Kabupaten Jember dan tujuh komoditas komoditas tangkap di Kabupaten Jember di Provinsi Jawa Timur ini menjadi sektor unggulan atau sektor basis dan memiliki keunggulan yang kooperatif, sehingga sektor tersebut perlu untuk terus diupayakan baik oleh pemerintah maupun pihak swasta untuk dikembangkan kembali dan terus berkembang sekaligus menaikkan perekonomian daerah wilayah

Kabupaten Jember.

5.4 Pola dan struktur pertumbuhan sektoral daerah Kabupaten Jember

Pertumbuhan ekonomi daerah dapat diukur dengan melihat pola pertumbuhan wilayah tersebut dengan menggunakan analisis Tipologi Klassen dan *Shift Share* yang digunakan untuk mengetahui gambaran tentang pola dan struktur pertumbuhan ekonomi pada masing-masing daerah.

5.4.1 Komoditas Perikanan Unggulan

Menurut Handayani (2017) Tipologi Klassen pada dasarnya membagi daerah berdasarkan 2 (dua) indikator utama, yaitu pertumbuhan ekonomi daerah dan pendapatan perkapita daerah. Dengan menentukan rata-rata pertumbuhan ekonomi sebagai sumbu vertikal dan rata-rata pendapatan perkapita sebagai 8 sumbu horisontal, kemudian dibagi menjadi empat klasifikasi atau empat kuadran yaitu Daerah cepat maju dan cepat tumbuh, Daerah maju tapi tertekan, Daerah berkembang cepat, Daerah relatif tertinggal

Analisis Typologi Klassen merupakan alat analisis ekonomi regional yang dapat digunakan untuk mengetahui klasifikasi sektor-sektor perekonomian di suatu wilayah.

Analisis ini dapat digunakan melalui dua pendekatan, yaitu pendekatan sektoral maupun daerah. Pada penelitian ini, pendekatan yang digunakan dalam analisis adalah data PDRB. Analisis Typologi Klassen ini terdapat empat klasifikasi sektor-sektor ekonomi yang mempunyai karakteristik yang berbeda-beda. Diantaranya, sektor maju atau tumbuh cepat (*rapid growth sector*), sektor maju tetapi tertekan (*retarded sector*), sektor sedang tumbuh (*growing sector*) dan sektor relative tertinggal (*relatively backward sector*). Untuk mengetahui hasil dari klasifikasi Typologi Klassen dapat dilihat dari rata-rata laju pertumbuhan serta kontribusi sektor perikanan setiap Kecamatan di Kabupaten Jember yang dapat dilihat pada tabel 9 dibawah ini.

Tabel 9. Tipologi Klassen

No.	Kecamatan	Daerah Analisis		Daerah acuan		KUADRAN
		Rata-rata Pertumbuhan (Ri) (%)	Rata-rata Kontribusi (Ki) (Rp)	Rata-rata Pertumbuhan (Rn) (%)	Rata-rata Kontribusi (Kn) (Rp)	
1	Kencong	-0,004482681	1085822,555	3,516	30290640	4
2	Gumukmas	-0,013766093	1085822,555	3,516	30290640	4
3	Puger	-0,000384196	1085822,555	3,516	30290640	4
4	Wuluhan	-0,000251908	1085822,555	3,516	30290640	4
5	Ambulu	-0,009479712	1085822,555	3,516	30290640	4
6	Tempurejo	-0,017380282	1085822,555	3,516	30290640	4
7	Silo	-0,002734375	1085822,555	3,516	30290640	4
8	Mayang	-0,000677083	1085822,555	3,516	30290640	4
9	Mumbulsari	-0,002066838	1085822,555	3,516	30290640	4
10	Jenggawah	-0,005692308	1085822,555	3,516	30290640	4
11	Ajung	-0,033115385	1085822,555	3,516	30290640	4
12	Rambipuji	-0,005880435	1085822,555	3,516	30290640	4
13	Balung	-0,000463023	1085822,555	3,516	30290640	4
14	Umbulsari	-0,036875894	1085822,555	3,516	30290640	4
15	Semboro	-0,028956829	1085822,555	3,516	30290640	4
16	Jombang	-0,020600213	1085822,555	3,516	30290640	4
17	Sumberbaru	-0,039244644	1085822,555	3,516	30290640	4
18	Tanggul	-0,110915439	1085822,555	3,516	30290640	4
19	Bangsalsari	-0,01481808	1085822,555	3,516	30290640	4
20	Panti	-0,112391304	1085822,555	3,516	30290640	4
21	Sukorambi	-0,03525	1085822,555	3,516	30290640	4
22	Ariasa	-0,0005	1085822,555	3,516	30290640	4
23	Pakusari	0,000663158	1085822,555	3,516	30290640	4
24	Kalisat	-0,007943925	1085822,555	3,516	30290640	4
25	Ledokombo	-0,022954545	1085822,555	3,516	30290640	4
26	Sumberjambe	-0,038375	1085822,555	3,516	30290640	4
27	Sukowono	-0,016071429	1085822,555	3,516	30290640	4
28	Jelbuk	-0,000115385	1085822,555	3,516	30290640	4
29	Kaliwates	-0,001141509	1085822,555	3,516	30290640	4
30	Sumbersari	-0,003097345	1085822,555	3,516	30290640	4
31	Patrang	-0,003362069	1085822,555	3,516	30290640	4

Keterangan :

1. Sektor Prima/Unggul $Ri \geq Rn, Ki \geq Kn$
2. Sektor Potensial $Ri > Rn, Ki \geq Kn$
3. Sektor Berkembang $Ri \geq Rn, Ki < Kn$
4. Sektor Terbelakang $Ri < Rn, Ki < Kn$

- Pada kuadran 1 tidak ditemukan adanya sektor prima di Kabupaten Jember.

Karena sektor prima atau unggul memiliki pertumbuhan PDRB Kabupaten Jember lebih dari sama dengan pertumbuhan PDRB Provinsi dan kontribusi PDRB Kabupaten Jember lebih besar sama dengan kontribusi PDRB Provinsi Jawa Timur.

- Pada kuadran 2 tidak ditemukan adanya sektor potensial di Kabupaten Jember.

Karena sektor potensial memiliki pertumbuhan PDRB Kabupaten Jember



kurang dari pertumbuhan PDRB Provinsi dan kontribusi PDRB Kabupaten Jember lebih dari sama dengan kontribusi PDRB Provinsi Jawa Timur.

- Pada kuadran 3 tidak ditemukan adanya sektor berkembang di Kabupaten Jember. Karena sektor potensial memiliki pertumbuhan PDRB Kabupaten Jember lebih dari sama dengan pertumbuhan PDRB Provinsi dan kontribusi PDRB Kabupaten Jember kurang dari kontribusi PDRB Provinsi Jawa Timur.

- Pada kuadran 4 ditemukan adanya sektor terbelakang di Kabupaten Jember, meliputi Kecamatan Kencong, Kecamatan Gumukmas, Kecamatan Puger, Kecamatan Wuluhan, Kecamatan Ambulu, Kecamatan Tempurejo, Kecamatan Silo, Kecamatan Mayang, Kecamatan Mumbulsari, Kecamatan Jenggawah, Kecamatan Ajung, Kecamatan Rambipuji, Kecamatan Balung, Kecamatan Umbulsari, Kecamatan Semboro, Kecamatan Jombang, Kecamatan Sumberbaru, Kecamatan Tanggul, Kecamatan Bangsalsari, Kecamatan Panti, Kecamatan Sukorambi, Kecamatan Arjasa, Kecamatan Pakusari, Kecamatan Kalisat, Kecamatan Ledokombo, Kecamatan Sumberjambe, Kecamatan Sukowono, Kecamatan Jelbuk, Kecamatan Kaliwates, Kecamatan Sumpersari dan Kecamatan Patrang. Karena sektor potensial memiliki pertumbuhan PDRB Kabupaten Jember kurang dari pertumbuhan PDRB Provinsi dan kontribusi PDRB Kabupaten Jember kurang dari kontribusi PDRB Provinsi Jawa Timur.

Matrik pengembangan merupakan salah satu jenis matriks dari tipologi klassen untuk mengetahui gambaran tentang pola dan struktur pertumbuhan sektoral daerah..

Pada tabel dibawah menunjukan bahwa Kecamatan Kencong, Kecamatan Gumukmas, Kecamatan Puger, Kecamatan Wuluhan, Kecamatan Ambulu, Kecamatan Tempurejo, Kecamatan Silo, Kecamatan Mayang, Kecamatan

Mumbulsari, Kecamatan Jenggawah, Kecamatan Ajung, Kecamatan Rambipuji, Kecamatan Balung, Kecamatan Umbulsari, Kecamatan Semboro, Kecamatan Jombang, Kecamatan Sumberbaru, Kecamatan Tanggul, Kecamatan Bangsalsari, Kecamatan Panti, Kecamatan Sukorambi, Kecamatan Arjasa, Kecamatan Pakusari, Kecamatan Kalisat, Kecamatan Ledokombo, Kecamatan Sumberjambe, Kecamatan Sukowono, Kecamatan Jelbuk, Kecamatan Kaliwates, Kecamatan Sumpersari dan Kecamatan Patrang dalam kategori terbelakang menjadi sektor berkembang terdapat pada periode jangka menengah. Sehingga pada posisi jangka menengah (5- 10 tahun) perlu mengupayakan sektor perikanan dalam kategori terbelakang menjadi sektor berkembang. Hal ini dilakukan dengan memperbesar kontribusi terhadap perekonomian daerah yang dapat dilihat pada tabel 10 berikut.

Penentuan kategori suatu sektor ke dalam 4 kategori di atas didasarkan pada laju pertumbuhan PDRB atas dasar harga konstan dan rerata besar kontribusi sektoralnya terhadap PDRB, dapat dilihat pada tabel 11 berikut.

Tabel 10 Matriks Pengembangan Pola dan Struktur

Jangka Pendek (1-5 Tahun)	Jangka Menengah (5-10 Tahun)	Jangka Panjang (10-20 Tahun)
- Sektor Prima	- Berkembang menjadi sektor Prima	
	- Terbelakang menjadi sektor berkembang : Kecamatan Kencong Kecamatan Gumukmas Kecamatan Puger Kecamatan Wuluhan Kecamatan Ambulu Kecamatan Tempurejo Kecamatan Silo Kecamatan Mayang Kecamatan Mumbulsari Kecamatan Jenggawah Kecamatan Ajung Kecamatan Rambipuji Kecamatan Balung Kecamatan Umbulsari Kecamatan Semboro	- Berkembang menjadi sektor Prima



Kecamatan Jombang
Kecamatan Sumberbaru
Kecamatan Tanggul
Kecamatan Bangsalsari
Kecamatan Panti
Kecamatan Sukorambi
Kecamatan Arjasa
Kecamatan Pakusari
Kecamatan Kalisat
Kecamatan Ledokombo
Kecamatan Sumberjambe
Kecamatan Sukowono
Kecamatan Jelbuk
Kecamatan Kaliwates
Kecamatan Summersari
Kecamatan Patrang

Tabel 11 Matriks Tipologi Klassen

Rerata Kontribusi Sektoral Terhadap PDRB Rerata Laju Pertumbuhan Sektoral	Ysektor ≥ YPDRB	Ysektor ≥ YPDRB
r sektor ≥ r PDRB	Sektor Prima (Kuadran 1)	Sektor Berkembang (Kuadran 3)
r sektor < r PDRB	Sektor Potensial (Kuadran 2)	Gumukmas Puger Wuluhan Ambulu Tempurejo Silo



	Mayang
	Mumbulsari
	Jenggawah
	Ajung
	Rambipuji
	Balung
	Umbulsari
	Semoro
	Jombang
	Sumberbaru
	Tanggul
	Bangsalsari
	Panti
	Sukorambi
	Arjasa
	Pakusari
	Kalisat
	Ledokombo
	Sumberjambe
	Sukowono
	Jelbuk
	Kaliwates
	Sumbersari
	Patrang

5.4.2 Analisis ekonomi dan *shift share*

Analisis Shift Share memiliki peranan penting untuk mengetahui tingkat pertumbuhan ekonomi daerah. Alat analisis ini digunakan untuk menganalisis sektor potensial atau basis dalam perekonomian. Beberapa komponen digunakan untuk mengetahui perubahan dan pergeseran perekonomian yaitu komponen pertumbuhan provinsi, bauran industri dan keunggulan kompetitif per sektor ekonomi di Kabupaten Jember.

Menurut Hasbiullah (2015) teknik analisis shift share merupakan membagi perubahan pertumbuhan (Dij) menjadi tiga komponen, yaitu: 1. Pengaruh pertumbuhan ekonomi di atasnya (Nij), yang diukur dengan cara menganalisis perubahan pengerjaan agregat secara sektoral dibandingkan dengan perubahan

pada sektor yang sama di perekonomian yang dijadikan acuan. 2. Pengaruh pergeseran proporsional atau bauran industri (Mij), yang mengukur perubahan pertumbuhan atau penurunan pada daerah studi dibandingkan dengan perekonomian yang lebih besar yang dijadikan acuan. Dimana melalui pengukuran ini dimungkinkan untuk mengetahui apakah perekonomian daerah studi terkonsentrasi pada industri-industri yang tumbuh lebih cepat ketimbang perekonomian yang dijadikan acuan. 3. Pengaruh pergeseran diferensial atau keunggulan kompetitif (Cij), yang menentukan seberapa jauh daya saing industri daerah (lokal) dengan perekonomian yang dijadikan acuan, dimana jika pergeseran diferensial dari suatu sektor adalah positif, maka sektor tersebut lebih tinggi daya saingnya ketimbang sektor yang sama pada perekonomian yang dijadikan acuan.

Hasil analisis Shift Share dalam sektor – sektor ekonomi di Kabupaten Jember dari tahun 2013 – 2017 dapat dilihat dalam tabel 12 dibawah ini

Tabel 12 Perubahan PDRB

No.	Sektor	Kabupaten (juta rupiah)		Provinsi (juta rupiah)		ri Yit/Yio	Ri Yit/Yio	Ra Yit/Yo
		PDRB 20013 Yo	PDRB 2017 Yt	PDRB 2013 Yo	PDRB 2017 Yt			
1	Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan	13.992.605,20	19.604.859,90	150.463.700,00	167.197.700,00	1,4011	1,1112	1,1112
2	Pertambangan dan Penggalian	2.226.939,30	2.987.500,10	59.050.000,00	80.630.700,00	1,3415	1,3655	1,3655
3	Industri Pengolahan	8.983.632,50	13.417.041,90	345.794.600,00	434.130.800,00	1,4935	1,2555	1,2555
4	Pengadaan Listrik dan Gas	18.913,10	32.411,40	4.380.300,00	4.599.500,00	1,7137	1,0500	1,0500
5	Pengadaan Air, Pengelolaan Sampah, Lim	29.432,70	43.830,70	1.231.000,00	1.454.600,00	1,4892	1,1816	1,1816
6	Konstruksi	3.087.182,90	5.273.615,20	110.485.500,00	136.136.400,00	1,7082	1,2322	1,2322
7	Perdagangan Besar dan Eceran Reparat	5.467.691,50	9.006.171,80	219.246.100,00	273.213.400,00	1,6472	1,2461	1,2461
8	Transportasi dan Pergudangan	676.345,90	1.161.606,80	34.241.200,00	43.836.300,00	1,7175	1,2802	1,2802
9	Penyediaan Akomodasi dan Makan Minu	943.085,60	1.571.202,60	57.684.800,00	79.202.200,00	1,6660	1,3730	1,3730
10	Informasi dan Komunikas	2.706.924,60	4.149.522,80	66.313.900,00	84.699.200,00	1,5329	1,2772	1,2772
11	Jasa Keuangan dan Asuransi/	1.058.441,20	1.600.342,10	30.348.400,00	38.064.500,00	1,5120	1,2543	1,2543
12	Real Estat	626.897,40	929.504,40	20.565.100,00	25.247.600,00	1,4827	1,2277	1,2277
13	Jasa Perusahaan	153.861,60	238.532,50	9.044.100,00	11.486.900,00	1,5503	1,2701	1,2701
14	Administrasi Pemerintahan, Pertahanan	1.647.827,40	2.335.709,00	28.564.700,00	32.369.700,00	1,4174	1,1332	1,1332
15	Jasa Pendidikan	2.594.622,40	3.880.492,40	31.265.500,00	38.931.600,00	1,4956	1,2452	1,2452
16	Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial	325.931,20	515.266,10	7.592.800,00	9.743.800,00	1,5809	1,2833	1,2833
17	Jasa lainnya	515.195,70	728.462,20	17.517.900,00	21.203.600,00	1,4140	1,2104	1,2104
	Total	21.108.693,92	24.792.152,83	159.110.253,80	198.226.349,47	26,1637	20,9968	2,1458

Hasil dari Nilai Komponen Pertumbuhan Nasional (KPN) di Kabupaten Jember selama Tahun 2013 sampai 2017 dapat dilihat pada tabel 13.

Tabel 13 Komponen Pertumbuhan Nasional

No.	Sektor	KPN
		Ra-1
1	Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan	11%
2	Pertambangan dan Penggalian	37%
3	Industri Pengolahan	26%
4	Pengadaan Listrik dan Gas	5%
5	Pengadaan Air, Pengelolaan Sampah, Limbah dan Daur Ulang	18%
6	Konstruksi	23%
7	Perdagangan Besar dan Eceran Reparasi Mobil dan Sepeda Motor	25%
8	Transportasi dan Pergudangan	28%
9	Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum	37%
10	Informasi dan Komunikas	28%
11	Jasa Keuangan dan Asuransi/	25%
12	Real Estat	23%
13	Jasa Perusahaan	27%
14	Administrasi Pemerintahan, Pertahanan dan Jaminan Sosial Wajib	13%
15	Jasa Pendidikan	25%
16	Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial	28%
17	Jasa lainnya	21%

Berdasarkan hasil dari Komponen Pertumbuhan Nasional didapatkan nilai dari persentase *sector* sebagai berikut :

- Sektor ekonomi dengan penurunan kontribusi KPN terbesar adalah sektor listrik, gas dan air bersih sebesar 5%. Hal ini mengindikasikan bahwa sektor Pertambangan dan Penggalian sebesar 37% dan Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum sebesar 37%. Sektor tersebut sangat berpengaruh terhadap perubahan kebijakan nasional, yang berarti bahwa apabila terjadi perubahan kebijakan nasional maka kontribusi Pertambangan dan Penggalian dan Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum beserta subsektornya akan mengalami perubahan.

- Sektor ekonomi dengan penurunan kontribusi KPN terkecil adalah sektor Pengadaan Listrik dan Gas. Hal ini berarti bahwa sektor jasa-jasa lainnya tidak memiliki pengaruh yang besar terhadap perubahan kebijakan nasional.

Hasil dari Nilai Komponen Pertumbuhan Porposional (KPP) di Kabupaten Jember selama Tahun 2013 sampai 2017 dapat dilihat pada tabel 14.

Tabel 14 Komponen Pertumbuhan Porposional

No.	Sektor	KPP	Ket
		(+/-)	
1	Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan	0,00%	spesialisasi dalam sektor yang secara nasional tumbuh lambat
2	Pertambangan dan Penggalian	0,00%	spesialisasi dalam sektor yang secara nasional tumbuh lambat
3	Industri Pengolahan	0,00%	spesialisasi dalam sektor yang secara nasional tumbuh lambat
4	Pengadaan Listrik dan Gas	0,00%	spesialisasi dalam sektor yang secara nasional tumbuh lambat
5	Pengadaan Air, Pengelolaan Sampah, Limbah dan Daur Ulang/	0,00%	spesialisasi dalam sektor yang secara nasional tumbuh lambat
6	Konstruksi	0,00%	spesialisasi dalam sektor yang secara nasional tumbuh lambat
7	Perdagangan Besar dan Eceran Reparasi Mobil dan Sepeda Motor	0,00%	spesialisasi dalam sektor yang secara nasional tumbuh lambat
8	Transportasi dan Pergudangan	0,00%	spesialisasi dalam sektor yang secara nasional tumbuh lambat
9	Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum	0,00%	spesialisasi dalam sektor yang secara nasional tumbuh lambat
10	Informasi dan Komunikasi	0,00%	spesialisasi dalam sektor yang secara nasional tumbuh lambat
11	Jasa Keuangan dan Asuransi/	0,00%	spesialisasi dalam sektor yang secara nasional tumbuh lambat
12	Real Estat	0,00%	spesialisasi dalam sektor yang secara nasional tumbuh lambat
13	Jasa Perusahaan Administrasi	0,00%	spesialisasi dalam sektor yang secara nasional tumbuh lambat
14	Pemerintahan, Pertahanan dan Jaminan Sosial Wajib	0,00%	spesialisasi dalam sektor yang secara nasional tumbuh lambat
15	Jasa Pendidikan	0,00%	spesialisasi dalam sektor yang secara nasional tumbuh lambat
16	Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial	0,00%	spesialisasi dalam sektor yang secara nasional tumbuh lambat
17	Jasa lainnya	0,00%	spesialisasi dalam sektor yang secara nasional tumbuh lambat

$KPP_{ij} < 0$, menunjukkan bahwa sektor i pada wilayah j pertumbuhannya lambat.

$KPP_{ij} > 0$, menunjukkan bahwa sektor i pada wilayah j pertumbuhannya cepat.

Berdasarkan hasil dari nilai KPP pada tabel diatas dapat disimpulkan bahwa nilai persentase sebagai berikut:

- a. Sektor yang memiliki pertumbuhan yang cepat ($KPP_{ij} > 0$)
- b. Sektor yang memiliki pertumbuhan yang lambat ($KPP_{ij} < 0$) adalah seluruh sektor di Kabupaten Jember.

Hasil dari Nilai Komponen Pangsa Wilayah (KPW) di Kabupaten Jember selama

Tahun 2013 sampai 2017 dapat dilihat pada tabel 15.

UNIVERSITAS BRAWIJAYA



Tabel 15 Komponen Pangsa Wilayah

No.	Sektor	KPPW (+/-)	Ket
1	Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan	28,99%	mempunyai daya saing
2	Pertambangan dan Penggalian	-2,39%	tidak mempunyai daya saing
3	Industri Pengolahan	23,80%	mempunyai daya saing
4	Pengadaan Listrik dan Gas	66,37%	mempunyai daya saing
5	Pengadaan Air, Pengelolaan Sampah, Limbah dan Daur Ulang/	30,75%	mempunyai daya saing
6	Konstruksi	47,61%	mempunyai daya saing
7	Perdagangan Besar dan Eceran Reparasi Mobil dan Sepeda Motor	40,10%	mempunyai daya saing
8	Transportasi dan Pergudangan	43,73%	mempunyai daya saing
9	Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum	29,30%	mempunyai daya saing
10	Informasi dan Komunikas	25,57%	mempunyai daya saing
11	Jasa Keuangan dan Asuransi/	25,77%	mempunyai daya saing
12	Real Estat	25,50%	mempunyai daya saing
13	Jasa Perusahaan Administrasi	28,02%	mempunyai daya saing
14	Pemerintahan, Pertahanan dan Jaminan Sosial Wajib	28,42%	mempunyai daya saing
15	Jasa Pendidikan	25,04%	mempunyai daya saing
16	Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial	29,76%	mempunyai daya saing
17	Jasa lainnya	20,36%	mempunyai daya saing

KPW > 0, berarti sektor/wilayah j mempunyai daya saing yang baik dibandingkan dengan sektor/wilayah lainnya untuk sektor i.

KPW < 0, berarti sektor i pada wilayah j tidak dapat bersaing dengan baik apabila dibandingkan dengan wilayah lainnya.

Berdasarkan hasil dari nilai KPW pada tabel diatas dapat disimpulkan bahwa nilai persentase sebagai berikut :

- a. Sektor ekonomi yang dapat bersaing dengan baik, dengan sektor ekonomi pada wilayah lainnya adalah sektor pertanian,kehutanan dan perikanan,



Industri Pengolahan, Pengadaan Air, Pengelolaan Sampah, Limbah dan Daur ulang, Konstruksi, Perdagangan besar and Eceran, Reparasi Mobil dan Sepeda Motor, Transportasi dan Pergudangan, Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum, Informasi Komunikasi, Jasa Keuangan dan Asuransi, Real estat, Jasa perusahaan administrasi, Pertahanan dan Jaminan social wajib, Jasa kesehatan dan kegiatan social dan Jasa lainnya.

b. Sektor ekonomi yang tidak dapat bersaing dengan baik dengan sektor ekonomi pada wilayah lainnya adalah Pertambangan dan penggalian.

Hasil dari Nilai Pertumbuhan Bersih (PP) di Kabupaten Jember selama Tahun 2013 sampai 2017 dapat dilihat pada tabel 16.



Tabel 16 Pertumbuhan Bersih

No.	Sektor	KPP	KPPW	KPP+KPPW (PB)	KETERANGAN
1	Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan	0,00%	28,99%	28,99%	progresif
2	Pertambangan dan Penggalian	0,00%	-2,39%	-2,39%	Mundur
3	Industri Pengolahan	0,00%	23,80%	23,80%	Progresif
4	Pengadaan Listrik dan Gas	0,00%	66,37%	66,37%	Progresif
5	Pengadaan Air, Pengelolaan Sampah, Limbah dan Daur Ulang/	0,00%	30,75%	30,75%	Progresif
6	Konstruksi	0,00%	47,61%	47,61%	Progresif
7	Perdagangan Besar dan Eceran Reparasi Mobil dan Sepeda Motor	0,00%	40,10%	40,10%	Progresif
8	Transportasi dan Pergudangan	0,00%	43,73%	43,73%	Progresif
9	Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum	0,00%	29,30%	29,30%	Progresif
10	Informasi dan Komunikas	0,00%	25,57%	25,57%	Progresif
11	Jasa Keuangan dan Asuransi/	0,00%	25,77%	25,77%	Progresif
12	Real Estat	0,00%	25,50%	25,50%	Progresif
13	Jasa Perusahaan Administrasi	0,00%	28,02%	28,02%	Progresif
14	Pemerintahan, Pertahanan dan Jaminan Sosial Wajib	0,00%	28,42%	28,42%	Progresif
15	Jasa Pendidikan	0,00%	25,04%	25,04%	Progresif
16	Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial	0,00%	29,76%	29,76%	Progresif
17	Jasa lainnya	0,00%	20,36%	20,36%	Progresif

PB > 0, maka pertumbuhan sektor i pada wilayah j termasuk ke dalam kelompok progresif (maju)

PB < 0, maka pertumbuhan sektor i pada wilayah j termasuk mundur

Berdasarkan hasil dari nilai PB pada tabel diatas dapat disimpulkan bahwa nilai persentase sebagai berikut :

- a. Sektor ekonomi yang termasuk kelompok progresif (maju) adalah sektor pertanian,kehutanan dan perikanan, Industri Pengolahan, Pengadaan Air, Pengelolaan Sampah, Limbah dan Daur ulang, Konstruksi, Perdagangan



besar and Eceran, Reparasi Mobil dan Sepeda Motor, Transportasi dan Pergudangan, Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum, Informasi Komunikasi, Jasa Keuangan dan Asuransi, Real estat, Jasa perusahaan administrasi, Pertahanan dan Jaminan sosial wajib, Jasa kesehatan dan kegiatan sosial dan Jasa lainnya.

b. Sektor ekonomi yang tergolong pertumbuhan nya lamban adalah sektor pertambangan dan penggalian.



KESIMPULAN DAN SARAN

Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian ini dapat disimpulkan bahwa:

- 1) Pada sektor pertanian, kehutanan dan perikanan pada periode pada tahun 2013 jumlah kontribusi yang dihasilkan sebesar 31 persen. Pada tahun 2014, dapat diketahui bahwa kontribusi yang ada tidak mengalami penurunan atau peningkatan sebesar 31 persen. Pada tahun 2015, dapat diketahui bahwa jumlah kontribusi yang ada tidak mengalami penurunan atau peningkatan sebesar 31 persen. Pada tahun 2016, dapat diketahui bahwa jumlah kontribusi yang ada mengalami penurunan yang relative rendah sebesar 1 persen dari tahun sebelumnya, sehingga menjadi sebesar 30 persen. Pada tahun 2017, dapat diketahui bahwa jumlah kontribusi yang ada mengalami penurunan yang relative rendah sebesar 1 persen dari tahun sebelumnya, sehingga menjadi sebesar 29 persen.
- 2) Pada sektor Pertanian, Kehutanan dan Perikanan penyerapan tenaga kerja pada periode 2014-2015, 2015-2016 dan 2016-2017, diketahui nilai elastisitas yaitu sebesar 0,3043, 0 dan -0,6170 bersifat inelastis ($E < 1$). Pada periode 2013-2014 diketahui elastisitas penyerapan tenaga kerja pada sektor pertanian, kehutanan, perburuan dan perikanan bersifat elastis ($E > 1$).
- 3) Dalam menentukan sektor basis dan non basis dengan metode *Location Quotient* (LQ) untuk komoditas perikanan yang ada di Kabupaten Jember yaitu :

- Komoditas perikanan budidaya :

Sektor basis : Ikan Gurame, Tombro, Nila/Mujair dan Lele

Sektor non basis : Udang

- Komoditas perikanan tangkap :

Sektor basis : Ikan cucut martil, Pari kembang, Bawal putih, Lemuru,
Tuna mata besar, Cakalang dan Tongkol krai

Sektor non basis : Ikan Manyung, Kakap merah, Kakap putih, Bawal
hitam, Layang, Julung-julung, Teri, Tembang, Kembung,
Tenggiri, dan Cumi-cumi

- 4) Pada pola dan struktur pertumbuhan menggunakan metode *Tipologi Klassen* (TK) dan *Shift Share* (S-S) yang dapat dilihat dibawah berikut :

- Dari data Kabupaten Jember didapatkan hasil analisis nilai TK yang menyatakan sektor prima, sektor potensial, sektor berkembang, dan sektor terbelakang.

Sektor prima, sektor potensial dan sektor berkembang di daerah kabupaten Jember tidak ditemukan. Dari data kabupaten Jember sektor terbelakang ditemukan di kecamatan Kencong, Gumukmas, Puger, Wuluhan, Ambulu, Tempurejo, Silo, Mayang, Mumbulsari, Jenggawah, Ajung, Rambipuji, Balung, Umbulsari, Semboro, Jombang, Sumberbaru, Tanggul, Bangsalsari, Panti, Sukorambi, Arjasa, Pakusari, Kalisat, Ledokombo, Sumberjambe, Sukowono, Jelbuk, Kaliwates, Sumpersari dan Kecamatan Patrang.

- Pertumbuhan tiap sub sektor dalam perekonomian Kabupaten Jember yaitu:

Sub sektor yang mengalami pertumbuhan yang cepat atau yang mendapat nilai positif berdasar komponen pertumbuhan proporsional (Pp) yaitu tidak ada. Dan sektor yang mengalami pertumbuhan lebih lambat dibandingkan pertumbuhan

ditingkat Provinsi Jawa Timur yaitu seluruh sektor. Sub sektor yang mengalami pertumbuhan wilayah (Pw) dengan daya saing yang baik atau kompetitif dengan wilayah-wilayah lain di Provinsi Jawa Timur ada sektor pertanian, kehutanan dan perikanan, Industri Pengolahan, Pengadaan Air, Pengelolaan Sampah, Limbah dan Daur ulang, Konstruksi, Perdagangan besar and Eceran, Reparasi Mobil dan Sepeda Motor, Transportasi dan Pergudangan, Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum, Informasi Komunikasi, Jasa Keuangan dan Asuransi, Real estat, Jasa perusahaan administrasi, Pertahanan dan Jaminan social wajib, Jasa kesehatan dan kegiatan social dan Jasa lainnya. Sedangkan sub sektor lainnya yaitu sektor pertambangan dan penggalian tidak memiliki daya saing yang baik atau tidak kompetitif jika dibanding dengan wilayah-wilayah lain di Provinsi Jawa Timur.

Saran

Diharapkan pemerintah Kabupaten Jember lebih memperluas lapangan usaha dan bantuan dalam teknologi khususnya di sektor perikanan sehingga lapangan usaha tersebut dapat terus meningkat dan mampu meningkatkan produksi komoditas perikanan baik sektor budidaya, tangkap maupun mina padi mampu mengoptimalkan potensi di wilayah masing-masing. Sehingga dari perluasan lapangan usaha tersebut dapat membantu meningkatkan perekonomian dan serapan tenaga kerja di Kabupaten Jember di sektor perikanan. Pemerintah juga diharapkan dapat membantu dalam hal lahan dan dana sehingga sektor perikanan di kabupaten Jember dapat berkembang sama halnya dengan sektor lainnya.

Diharapkan dapat menerapkan penentuan potensi unggulan dan pola pertumbuhan pada suatu wilayah melalui metode analisis *Location Quotion*, *Tipologi Classen dan Shift Share*. serta nantinya dapat pertimbangan dan mampu mempraktikannya untuk membantu perekonomian Kabupaten Jember.

DAFTAR PUSTAKA

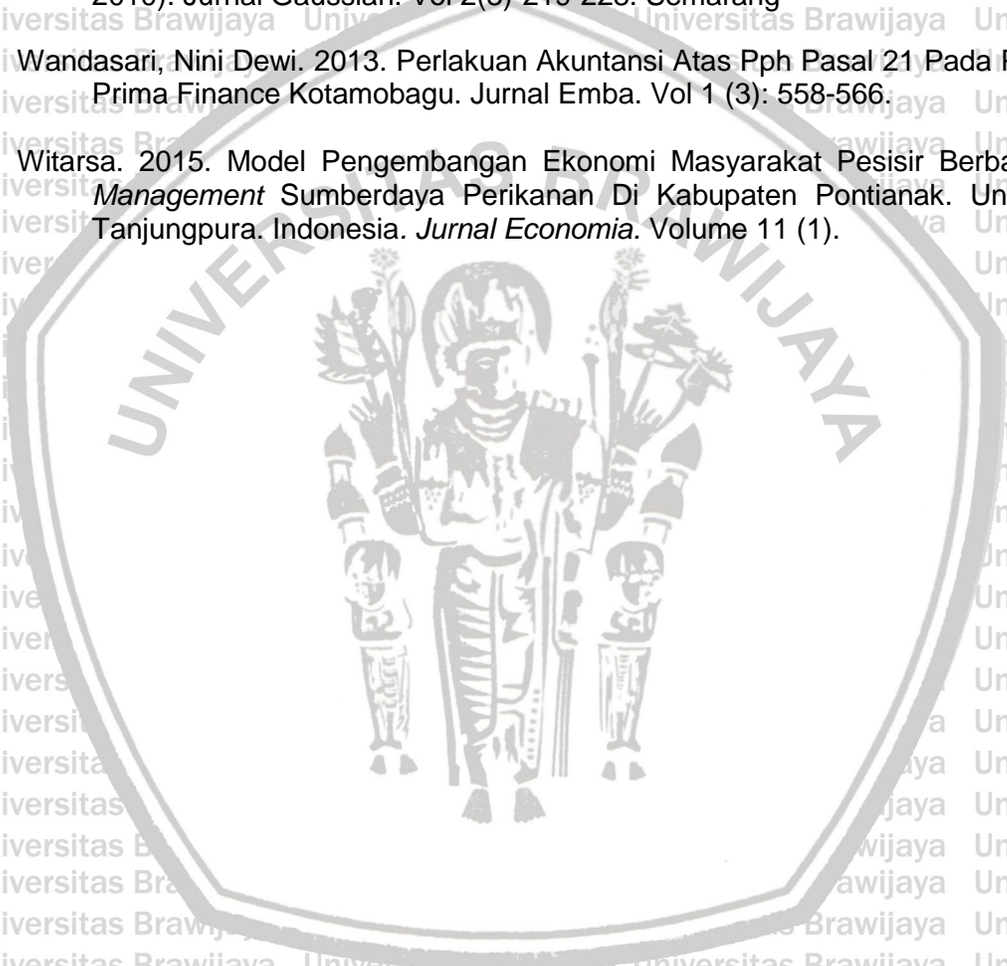
- Adinugroho Gilang. 2016. Potensi Sub-Sektor Perikanan Untuk Pengembangan Ekonomi Di Bagian Selatan Gunungkidul. J. Sosek Kp Vol. 11 No. 2
- Ashar, Masjudini., Wahyunadi., Dan Hailuddin. 2015. Analisis Perencanaan Pembangunan Daerah Di Kabupaten Lombok Utara (Studi Kasus Perencanaan Partisipatif Tahun 2009-2013). Program Magister Ilmu Ekonomi. Fakultas Ekonomi. Universitas Mataram. Mataram. NTB. Jurnal Ekonomi & Kebijakan Publik. Vol. 6: (163 – 180)
- Bank Indonesia. Jalan M.H Thamrin No.2, Menteng, Jakarta Pusat. Diakses pada 4 Desember 2019 pukul 13.35 WIB
- Darman dan Muhammad,N.2016.Analisis Sektor Unggulan Dan Penyerapan Tenaga kerja Di Provinsi Sulawesi Tenggara. Jurnal Ekonomi (Je). Vol .1(1)
- Handayani Ike. 2017. Analisis Tipologi Dan Sektor Potensial Terhadap Pertumbuhan Ekonomi Di Provinsi Jawa Tengah Tahun 2013-2015. Skripsi. Universitas Muhammadiyah Surakarta
- Hasbiullah Sapriadi. 2015. Analisis Penentuan Sektor Unggulan Perekonomian Kabupaten Bulukumba. Volume 1 Nomor 1. 71-86
- Hermawan, A. 2005. Penelitian Bisnis Paradigma Kuantitatif, Jakarta: PT Grasindo.
- Jumiyanti Kalzum R. 2018. Analisis Location Quotient dalam Penentuan Sektor Basis dan Non Basis di Kabupaten Gorontalo. Volume 1 Nomor 1. ISSN: 2614-5170
- Lumbantoruan, Eka Pratiwi., Hidayat Paidi. 2013. Analisis Pertumbuhan Ekonomi Dan Indeks Pembangunan Manusia (IPM) Provinsi-Provinsi Di Indonesia (Metode Kointegrasi). Jurnal Ekonomi Dan Keuangan Vol.2 No.2.
- Risno. 2017. Pengaruh Produk Domestik Regional Bruto Dan Jumlah Penduduk Terhadap Kemiskinan Di Provinsi Sumatera Selatan. *Skripsi*. Universitas Islam Negeri Radeh Fatah Palembang. Palembang
- Rizani Ahmad. 2017. Analisis Potensi Ekonomi Di Sektor Dan Subsektor Pertanian, Kehutanan Dan Perikanan Kabupaten Jember
- Rostar M, Hendrik, Bathara Lamun. 2013. Kontribusi Sub Sektor Perikanan Terhadap Produk Domestik Regional Bruto (Pdrb) Kabupaten Kepulauan Meranti Provinsi Riau.
- Saragih, Lince Anastasia. 2013. Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Produksi Ikan Nila Di Kecamatan Haranggaol Horisan Kabupaten Simalungun. Thesis. Universitas Medan Sumatera Utara

Suning. 2011. Identifikasi Sektor Ekonomi Basis (Unggulan) Dan Hierarki Pusat Pelayanan Berdasarkan Tingkat Kemampuan Fasilitas Dalam Rangka Pengembangan Wilayah (Studi Kecamatan Kasiman Dan Kecamatan Padangan Kabupaten Bojonegoro). Volume 09 Nomor 02. ISSN : 1412 – 1867

Wahyuningtyas, R., Agus, R., Yuciana, W. 2013. Analisis Sektor Unggulan Menggunakan Data Pdrb (Studi Kasus Bps Kabupaten Kendal Tahun 2006-2010). Jurnal Gaussian. Vol 2(3)-219-228. Semarang

Wandasari, Nini Dewi. 2013. Perlakuan Akuntansi Atas Pph Pasal 21 Pada Pt. Artha Prima Finance Kotamobagu. Jurnal Emba. Vol 1 (3): 558-566.

Witarsa. 2015. Model Pengembangan Ekonomi Masyarakat Pesisir Berbasis *Co-Management* Sumberdaya Perikanan Di Kabupaten Pontianak. Universitas Tanjungpura. Indonesia. *Jurnal Economia*. Volume 11 (1).



LAMPIRAN

Lampiran 1 Data Location Quatient

- Komoditas Gurami, Tombro, Nila/Mujair, Lele dan Udang

Tabel 5.5.4 Luas Area Budidaya dan Produksi Ikan AirTawar Menurut Kecamatan dan Jenisnya, 2013
Table 5.5.4 Fish Culture Areas and Production of Fresh Water Fishery by Subdistricts and According to Type, 2013

No. Num	Kecamatan Subdistrict	Luas Area(Ha) /Culture Areas (Ha)					Produksi (ton) /Production (ton)				
		Gurami	Tombro	Nila/Mu-jair	Lele	Udang	Gurami	Tombro	Nila/Mu-jair	Lele	Udang
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
1.	Kencong	7,35	2,45	3,75	5,65	-	105,7	2,5	8,5	547,3	-
2.	Gumukmas	15,75	6,15	17,25	11,52	157,25	80,1	18,5	90,3	110,0	718,60
3.	Puger	4,10	0,57	2,00	40,00	-	20,0	-	8,0	1.807,0	-
4.	Wuluhan	0,60	-	0,20	1,04	-	43,7	-	0,3	60,8	-
5.	Ambulu	1,00	0,02	0,32	3,50	-	20,1	-	1,5	131,2	-
6.	Tempurejo	0,57	0,25	0,50	1,56	-	9,3	2,1	6,5	10,5	-
7.	Silo	0,02	0,70	0,65	0,07	-	0,2	5,2	0,8	0,2	-
8.	Mayang	0,09	0,65	0,78	0,12	-	0,9	2,7	4,3	1,7	-
9.	Mumbulsari	0,35	0,25	1,25	1,52	-	2,4	-	7,5	67,9	-
10.	Jenggawah	0,05	0,05	0,06	0,77	-	0,7	0,1	0,3	1,5	-
11.	Ajung	0,21	0,02	0,05	0,27	-	0,1	-	-	2,5	-
12.	Rambipuji	0,75	2,09	0,45	0,95	-	25,8	2,6	2,5	15,1	-
13.	Balung	0,51	0,03	0,25	0,55	-	45,3	0,7	0,8	15,4	-
14.	Umbulsari	3,75	1,25	1,45	30,25	-	175,8	1,6	15,2	90,2	-
15.	Semboro	2,75	0,35	0,97	9,56	-	215,5	0,1	0,3	180,2	-
16.	Jombang	7,28	0,15	1,30	11,50	-	145,4	2,5	10,5	123,5	-
17.	Sumberbaru	2,25	2,15	1,05	3,45	-	102,5	5,5	10,5	26,2	-
18.	Tanggal	1,72	0,51	2,36	0,46	-	17,3	0,6	8,0	16,7	-
19.	Bangsalsari	12,95	0,13	0,11	6,35	-	159,6	0,2	1,6	55,4	-
20.	Panti	0,45	0,45	0,45	0,10	-	0,7	0,4	0,3	0,9	-
21.	Sukorambi	0,05	0,20	0,97	0,70	-	0,1	0,2	0,2	0,3	-
22.	Arjasa	0,06	0,02	0,06	0,30	-	0,1	-	0,4	1,5	-
23.	Pakusari	0,05	0,35	0,78	0,12	-	1,5	5,2	0,5	2,3	-
24.	Kalisat	0,05	1,85	1,02	0,08	-	0,2	5,5	3,5	1,5	-
25.	Ledokombo	0,01	1,05	0,80	0,10	-	0,4	1,5	1,5	1,0	-
26.	Sumberjambe	0,02	0,79	0,35	0,07	-	0,1	0,4	0,2	0,1	-
27.	Sukowono	0,02	1,36	0,54	0,38	-	0,1	0,7	0,5	0,1	-
28.	Jelbuk	0,01	0,02	0,12	0,02	-	0,1	0,5	0,5	1,5	-
29.	Kaliwates	1,06	0,02	0,09	0,55	-	1,3	2,5	1,2	5,6	-
30.	Sumbersari	0,13	1,25	0,65	1,35	-	6,8	0,3	2,1	2,1	-
31.	Patrang	0,10	-	0,92	0,30	-	0,6	-	0,2	5,0	-
Tahun/ Year 2013		64,06	25,13	41,50	133,16	157,25	1.182,4	62,1	188,5	3.285,2	718,60
Tahun/ Year 2012		56,74	30,39	39,52	129,60	157,25	1.046,8	50,2	187,8	3.248,1	573,7

Sumber: Dinas Peternakan dan Perikanan Kabupaten Jember.
 Source: Livestock and Fishery Service Regency of Jember



Tabel 5.5.3 Luas Area Budidaya dan Produksi Ikan AirTawar Menurut Kecamatan dan Jenisnya, 2014
Table 5.5.3 Fish Culture Areas and Production of Fresh Water Fishery by Subdistricts and According to Type, 2014

No. Num	Kecamatan Subdistrict	Luas Area(Ha) /Culture Areas (Ha)					Produksi (ton) /Production (ton)				
		Gurami	Tombro	Nila/Mu-jair	Lele	Udang	Gurami	Tombro	Nila/Mu-jair	Lele	Udang
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
1.	Kencong	8,25	2,15	3,75	5,65	-	115,60	6,50	15,70	556,25	-
2.	Gumukmas	15,88	6,15	17,25	8,30	157,25	125,45	19,25	115,46	572,50	918,30
3.	Puger	4,75	0,57	1,95	35,78	-	20,45	2,20	10,55	1 925,50	-
4.	Wuluh	0,75	0,10	0,20	1,04	-	18,75	0,50	0,50	80,15	-
5.	Ambulu	1,15	0,02	0,32	3,50	-	25,23	0,05	1,35	245,20	-
6.	Tempurejo	0,85	0,25	0,50	1,15	-	9,30	2,10	6,50	45,67	-
7.	Silo	0,02	0,75	0,65	0,07	-	0,20	5,20	0,80	0,50	-
8.	Mayang	0,09	0,65	0,78	0,12	-	0,90	2,70	4,50	1,70	-
9.	Mumbulsari	0,40	0,25	1,25	1,05	-	2,40	0,40	9,50	45,50	-
10.	Jenggawah	0,08	0,05	0,06	0,77	-	0,70	0,40	0,80	1,50	-
11.	Ajung	0,22	0,02	0,05	0,27	-	0,50	0,50	0,90	2,50	-
12.	Rambipuji	0,76	2,09	0,45	0,95	-	37,80	5,75	2,50	25,45	-
13.	Balung	0,55	0,03	0,25	0,55	-	45,30	0,50	0,95	15,40	-
14.	Umbulsari	3,12	1,25	1,45	28,19	-	285,15	1,60	25,15	590,45	-
15.	Semboro	4,25	0,35	0,97	9,56	-	375,50	0,10	0,95	450,70	-
16.	Jombang	7,15	0,15	1,30	8,23	-	212,50	2,50	11,12	123,50	-
17.	Sumberbaru	2,34	3,00	1,05	3,45	-	201,95	6,00	8,50	175,85	-
18.	Tanggul	1,85	0,51	2,36	1,12	-	65,82	1,20	28,15	75,50	-
19.	Bangsalsari	13,15	0,25	0,11	6,35	-	175,70	0,20	1,57	250,60	-
20.	Panti	0,50	0,45	0,45	9,45	-	1,50	0,40	0,50	85,50	-
21.	Sukorambi	0,05	0,20	0,97	0,71	-	0,20	0,20	0,55	4,58	-
22.	Arjasa	0,06	0,02	0,06	0,30	-	0,30	-	0,40	1,50	-
23.	Pakusari	0,05	0,35	0,50	0,12	-	0,70	5,20	0,50	2,30	-
24.	Kalisat	0,05	1,85	1,02	0,08	-	0,50	7,50	4,50	1,50	-
25.	Ledokombo	0,01	1,55	0,80	0,10	-	0,40	9,50	1,75	1,00	-
26.	Sumberjambe	0,02	0,79	0,35	0,07	-	0,10	0,40	0,50	0,10	-
27.	Sukowono	0,02	2,45	0,54	0,38	-	0,10	1,70	0,50	0,10	-
28.	Jelbuk	0,01	0,02	0,10	0,02	-	0,10	0,50	0,50	1,50	-
29.	Kaliwates	1,01	0,02	0,09	0,55	-	3,50	2,50	0,75	5,50	-
30.	Sumbersari	1,05	0,75	0,50	0,15	-	6,50	0,30	1,75	3,10	-
31.	Patrang	0,10	0,01	0,70	0,35	-	0,60	0,75	0,25	5,00	-
Tahun/ Year 2014		68,54	27,05	40,78	128,38	157,25	1 733,70	86,60	257,90	5 296,10	918,30
Tahun/ Year 2013		64,06	25,13	41,50	133,16	157,25	1 182,40	62,10	188,50	3 285,20	718,60

Sumber: Dinas Peternakan, Perikanan dan Kelautan Kabupaten Jember.
 Source: Department of Animal Husbandry, Fisheries and Marine Regency of Jember



Tabel 5.5.4
Luas Area Budidaya dan Produksi Ikan Air Tawar Menurut Kecamatan dan Jenisnya, 2015
Fish Culture Areas and Production of Fresh Water Fishery by Subdistricts and By Type, 2015

Kecamatan Subdistrict	Luas Area (Ha) / Culture Areas (Ha)					Produksi (ton) / Production (ton)				
	Gurami	Tombro	Nila/Mujair	Lele	Udang	Gurami	Tombro	Nila/Mujair	Lele	Udang
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1. Kencong	8,25	2,15	6,76	9,45	-	83,50	7,50	29,15	558,25	-
2. Gumukmas	15,88	6,25	17,25	9,12	157,25	126,45	19,75	117,55	582,50	1 012,40
3. Puger	4,27	0,58	7,56	36,74	-	34,45	4,52	16,25	1 985,50	-
4. Wuluhan	0,79	0,11	0,22	2,45	17,00	19,75	1,55	1,55	81,15	-
5. Ambulu	1,25	0,03	0,33	3,50	-	25,20	1,15	1,15	245,50	11,10
6. Tempurejo	0,85	0,25	0,55	1,15	-	9,85	5,10	6,40	45,75	-
7. Silo	0,02	0,85	0,75	0,07	-	0,25	5,20	0,91	0,50	-
8. Mayang	0,05	0,55	0,45	0,12	-	0,91	2,70	4,12	2,70	-
9. Mumbulsari	0,50	0,22	1,01	1,05	-	2,42	0,40	9,25	45,75	-
10. Jenggawah	0,09	0,06	0,07	0,77	-	0,85	0,41	0,85	1,55	-
11. Ajung	0,12	0,03	0,04	0,27	-	0,56	0,52	1,10	7,55	-
12. Rambipuji	0,76	2,07	0,44	0,95	-	37,85	5,85	2,45	25,12	-
13. Balung	0,75	0,04	0,24	0,55	-	48,30	0,55	0,97	15,43	-
14. Umbulsari	4,57	1,25	1,55	29,75	-	292,15	2,60	23,75	597,45	-
15. Semboro	8,90	0,40	0,98	9,56	-	395,50	0,10	1,96	850,75	-
16. Jombang	7,15	0,25	1,25	9,12	-	262,50	2,55	15,67	174,50	-
17. Sumberbaru	3,45	3,01	1,12	4,15	-	212,95	7,00	7,56	213,25	-
18. Tanggul	2,45	0,55	2,45	3,43	-	67,82	1,25	29,45	115,50	-
19. Bangsalsari	15,12	0,22	0,17	6,35	-	172,70	1,20	1,65	242,60	-
20. Panti	0,50	0,47	0,47	6,78	-	1,71	0,45	0,57	25,50	-
21. Sukorambi	0,05	0,25	0,99	0,71	-	0,21	0,25	0,56	1,58	-
22. Arjasa	0,06	0,01	0,05	0,30	-	0,30	0,10	0,50	1,20	-
23. Pakusari	0,05	0,34	0,40	0,12	-	0,75	5,27	1,52	1,30	-
24. Kalisat	0,05	1,99	1,11	0,18	-	0,50	7,50	4,75	1,50	-
25. Ledokombo	0,01	1,56	0,91	0,14	-	0,40	9,50	1,80	1,10	-
26. Sumberjambe	0,02	0,80	0,44	0,17	-	0,10	0,42	0,51	0,18	-
27. Sukowono	0,02	2,35	0,57	0,38	-	0,10	1,71	0,52	0,10	-
28. Jelbuk	0,01	0,02	0,06	0,05	-	0,10	0,50	0,56	1,56	-
29. Kaliwates	1,01	0,02	0,08	0,55	-	3,50	2,50	0,76	5,12	-
30. Sumpersari	1,05	0,65	0,50	0,15	-	6,57	0,35	1,46	3,11	-
31. Patrang	0,10	0,45	0,70	0,35	-	0,80	0,85	0,25	4,75	-
Tahun/ Year 2015	78,15	27,78	49,47	138,43	174,251	809,00	99,30	285,50	5 838,30	1 023,50
Tahun/ Year 2014	68,54	27,05	40,78	128,38	157,251	733,70	86,60	257,90	5 296,10	918,30

Sumber: Dinas Peternakan, Perikanan dan Kelautan Kabupaten Jember.
 Source: Department of Animal Husbandry, Fisheries and Marine Regency of Jember



Tabel 5.5.4 Luas Area Budidaya dan Produksi Ikan Air Tawar Menurut Kecamatan dan Jenisnya, 2016
Table 5.5.4 Fish Culture Areas and Production of Fresh Water Fishery by Subdistricts and By Type, 2016

Kecamatan Subdistrict	Luas Area(Ha) /Culture Areas (Ha)					Produksi (ton) /Production (ton)				
	Gurami	Tombro	Nila/Mu- jair	Lele	Udang	Gurami	Tombro	Nila/Mu- jair	Lele	Udang
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1. Kencong	8,75	2,10	6,76	9,55	-	104,50	9,50	31,24	795,25	-
2. Gumukmas	15,88	6,25	17,25	9,12	157,25	175,45	21,75	175,12	721,50	1 266,70
3. Puger	4,27	0,58	7,65	36,74	-	64,45	9,52	17,56	1 797,20	-
4. Wuluhan	0,79	0,10	0,22	2,45	-	19,25	1,55	1,55	83,41	-
5. Ambulu	1,25	0,03	0,33	3,50	17,00	25,75	2,15	1,15	243,50	21,50
6. Tempurejo	0,85	0,25	0,55	1,15	-	9,85	5,60	6,40	45,15	-
7. Silo	0,02	0,85	0,75	0,07	-	0,25	5,20	0,91	0,50	-
8. Mayang	0,05	0,55	0,45	0,12	-	0,91	2,70	4,12	2,50	-
9. Mumbulsari	0,50	0,22	1,01	1,05	-	2,42	0,40	9,25	65,21	-
10. Jenggawah	0,09	0,06	0,07	0,77	-	0,85	0,40	0,85	1,65	-
11. Ajung	0,12	0,03	0,04	2,95	-	0,56	0,75	1,10	8,95	-
12. Rambipuji	0,50	1,25	0,44	0,95	-	38,85	5,85	2,45	25,10	-
13. Balung	0,75	0,04	0,24	0,55	-	48,30	0,55	0,97	15,61	-
14. Umbulsari	4,57	1,25	1,55	29,75	-	297,25	2,60	23,75	964,19	-
15. Semboro	8,90	0,40	0,98	9,78	-	675,50	0,60	1,96	870,25	-
16. Jombang	7,75	0,25	1,25	9,45	-	362,50	2,55	15,67	396,50	-
17. Sumberbaru	3,15	3,01	1,12	4,15	-	312,95	7,00	7,56	210,40	-
18. Tanggul	2,65	0,55	2,45	3,75	-	72,82	1,25	25,55	317,56	-
19. Bangsalsari	14,75	0,22	0,17	6,35	-	168,70	1,20	1,65	351,76	-
20. Panti	0,50	0,45	0,40	6,78	-	1,71	0,45	0,50	26,12	-
21. Sukorambi	0,05	0,25	0,99	0,71	-	0,21	0,20	0,56	2,58	-
22. Arjasa	0,06	0,01	0,05	0,30	-	0,30	0,10	0,50	1,21	-
23. Pakusari	0,05	0,34	0,40	0,12	-	0,65	5,27	1,52	1,30	-
24. Kalisat	0,05	1,99	1,11	0,18	-	0,50	12,50	4,25	1,47	-
25. Ledokombo	0,01	1,56	0,91	0,14	-	0,40	9,50	1,80	1,20	-
26. Sumberjambe	0,02	0,80	0,44	0,17	-	0,10	0,55	0,51	0,27	-
27. Sukowono	0,02	2,35	0,56	0,38	-	0,10	1,61	0,52	0,40	-
28. Jelbuk	0,01	0,02	0,06	0,05	-	0,10	0,50	0,56	1,56	-
29. Kaliwates	0,50	0,02	0,08	0,55	-	3,22	2,50	0,76	5,75	-
30. Sumpersari	1,05	0,65	0,50	0,45	-	6,50	0,35	0,46	3,10	-
31. Patrang	0,10	0,45	0,70	0,35	-	0,80	1,85	0,25	4,75	-
Tahun/ Year 2016	78,01	26,88	49,48	142,38	174,25	2 395,70	116,50	341,00	6 965,90	1 288,20
Tahun/ Year 2015	78,15	27,78	49,47	138,43	174,25	1 809,00	99,30	285,50	5 838,30	1 023,50

Sumber: Dinas Peternakan, Perikanan dan Kelautan Kabupaten Jember.

Source: Department of Animal Husbandry, Fisheries and Marine Regency of Jember



Tabel 5.5.4
Luas Area Budidaya dan Produksi Ikan Air Tawar Menurut Kecamatan dan Jenisnya di Kabupaten Jember, 2017
Fish Culture Areas and Production of Fresh Water Fishery by Subdistricts and By Type in Jember Regency, 2017

Kecamatan Subdistrict	Luas Area(Ha) /Culture Areas (Ha)					Produksi (ton) /Production (ton)				
	Gurami	Tombro	Nila/Mu- jair	Lele	Udang	Gurami	Tombro	Nila/Mu- jair	Lele	Udang
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1. Kencong	9,78	2,11	6,78	9,57	-	117,20	9,25	35,45	799,75	-
2. Gumukmas	15,89	6,27	17,39	9,15	169,78	179,75	20,81	166,14	752,65	1 298,85
3. Puger	4,28	0,58	7,75	36,25	8,72	65,15	9,52	19,25	1 796,75	15,10
4. Wuluhhan	0,75	0,10	0,22	2,42	-	19,20	1,55	1,50	85,19	-
5. Ambulu	1,20	0,03	0,33	3,50	17,00	23,95	2,15	1,25	245,15	25,15
6. Tempurejo	0,85	0,25	0,56	1,15	-	9,80	5,71	6,50	55,75	-
7. Silo	0,02	0,86	0,75	0,09	-	0,25	5,25	2,10	0,55	-
8. Mayang	0,05	0,55	0,45	0,12	-	0,75	2,70	4,15	2,65	-
9. Mumbulsari	0,50	0,22	1,01	1,15	-	5,75	0,40	9,45	78,28	-
10. Jenggawah	0,09	0,06	0,07	0,77	-	0,95	0,41	0,87	1,85	-
11. Ajung	0,12	0,03	0,04	2,95	-	0,55	0,76	1,15	8,75	-
12. Rambipuji	0,50	1,25	0,45	0,95	-	39,25	5,75	2,55	25,50	-
13. Balung	0,72	0,04	0,24	0,55	-	48,35	0,55	0,93	15,25	-
14. Umbulsari	4,65	1,25	1,55	29,75	-	324,75	2,53	23,25	975,12	-
15. Semboro	8,95	0,40	0,98	9,95	-	685,12	0,60	2,11	855,25	-
16. Jombang	7,75	0,25	1,25	9,55	-	370,00	2,25	15,25	475,12	-
17. Sumberbaru	3,10	3,21	1,12	4,15	-	315,17	7,00	15,25	375,15	-
18. Tanggul	2,65	0,56	2,45	3,79	-	76,85	1,25	25,50	412,25	-
19. Bangsalsari	14,75	0,22	0,17	6,35	-	169,75	1,20	1,85	365,12	-
20. Panti	0,40	0,45	0,40	6,78	-	1,45	0,45	0,50	25,75	-
21. Sukorambi	0,05	0,25	0,99	0,71	-	0,20	0,20	0,57	2,65	-
22. Arjasa	0,06	0,01	0,05	0,30	-	0,30	0,10	0,50	1,20	-
23. Pakusari	0,05	0,34	0,40	0,15	-	0,75	5,27	1,50	1,35	-
24. Kalisat	0,05	2,01	1,11	0,19	-	0,50	12,50	3,65	2,55	-
25. Ledokombo	0,01	1,57	0,91	0,14	-	0,40	10,10	1,85	2,15	-
26. Sumberjambe	0,02	0,80	0,44	0,29	-	0,20	1,45	0,50	1,72	-
27. Sukowono	0,02	2,35	0,56	0,35	-	0,10	2,54	0,55	0,55	-
28. Jelbuk	0,01	0,02	0,06	0,05	-	0,10	0,50	0,53	1,50	-
29. Kaliwates	0,50	0,02	0,08	0,53	-	3,31	2,50	0,75	5,25	-
30. Sumbersari	1,04	0,65	0,50	0,50	-	6,50	0,35	0,45	7,50	-
31. Patrang	0,10	0,45	0,70	0,25	-	0,85	1,50	0,25	5,15	-
Tahun/ Year 2017	78,91	27,16	49,76	142,40		2 467,20	117,10	346,10	7 383,40	1 339,10
Tahun/ Year 2016	78,01	26,88	49,48	142,38	174,25	2 395,70	116,50	341,00	6 965,90	1 288,20

Sumber: Dinas Perikanan Kabupaten Jember.

Source: Department of Fisheries Regency of Jember



• Komoditas Ikan Banyak

Satuan : Ton
Unit : MT

KABUPATEN / KOTAMADYA DISTRICT	JUMLAH TOTAL	Ikan - Fishes						
		SUB JUMLAH SUB JUMLAH	Manjung Sea cat-fishes	Cendro Needle fishes	Sebelah Indian halibut	Ekor kuning Yellow tail/ Fusilier	Lolosi biru Blue and gold fusilier	Selar Trevallies
JUMLAH	381.573,9	336.585,2	7.795,1	305,0	695,8	2.286,0	0,1	7.921,8
PANTAI UTARA JAWA	214.490,3	186.702,8	5.530,6	283,5	498,6	439,6	-	5.901,6
KABUPATEN TUBAN	9.617,1	9.507,1	26,5	-	3,6	-	-	52,2
KABUPATEN LAMONGAN	70.150,0	66.926,1	568,9	283,5	351,2	-	-	102,3
KABUPATEN GRESIK	18.381,0	15.156,6	2.591,6	-	-	-	-	-
KOTA SURABAYA	7.441,2	5.578,9	431,6	-	-	-	-	-
KABUPATEN BANGKALAN	24.659,9	22.711,7	1.726,2	-	-	-	-	2.959,2
KABUPATEN SAMPANG	9.296,6	7.944,0	89,1	-	-	136,9	-	164,5
KABUPATEN PAMEKASAN	20.263,7	19.784,0	-	-	-	170,6	-	1.863,7
KABUPATEN SIDOARJO	14.659,6	1.904,1	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN PASURUAN	7.634,1	6.417,9	33,0	-	4,5	116,0	-	270,7
KOTA PASURUAN	1.808,9	1.774,7	13,4	-	104,5	-	-	95,4
KABUPATEN PROBOLINGGO	9.665,2	8.705,1	12,4	-	6,2	-	-	196,4
KOTA PROBOLINGGO	13.042,2	12.795,9	-	-	28,6	16,1	-	24,5
KABUPATEN SITUBONDO	7.870,8	7.496,7	37,9	-	-	-	-	172,7
PANTAI SELATAN JAWA	121.347,7	110.051,1	1.459,3	21,4	153,5	696,3	0,1	804,3
KABUPATEN BANYUWANGI	49.532,0	45.620,1	1.201,6	19,4	-	655,7	-	704,6
KABUPATEN JEMBER	7.566,0	7.445,4	67,3	-	-	-	-	-
KABUPATEN LUMAJANG	4.083,2	4.080,8	1,6	-	1,1	5,2	-	2,5
KABUPATEN MALANG	10.566,6	10.566,2	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN BLITAR	1.537,3	1.514,0	-	2,0	-	-	-	14,6
KABUPATEN TULUNGAGUNG	3.524,8	3.511,9	168,4	-	152,3	0,3	0,1	-
KABUPATEN TRENGGALEK	36.550,2	29.414,7	1,5	-	-	2,8	-	16,5
KABUPATEN PACITAN	7.987,6	7.898,0	18,9	-	0,1	32,3	-	66,1
KEPULAUAN	45.736,0	39.831,3	805,2	-	43,7	1.150,1	-	1.216,0
KABUPATEN SUMENEP	45.736,0	39.831,3	805,2	-	43,7	1.150,1	-	1.216,0

Satuan : Ton
Unit : MT

KABUPATEN / KOTAMADYA DISTRICT	JUMLAH TOTAL	Ikan - Fishes						
		SUB JUMLAH SUB JUMLAH	Manjung Sea cat-fishes	Cendro Needle fishes	Sebelah Indian halibut	Ekor kuning Yellow tail/ Fusilier	Lolosi biru Blue and gold fusilier	Selar Trevallies
JUMLAH	385.878,5	348.089,7	6.314,7	153,8	850,3	1.680,7	112,6	6.176,3
PANTAI UTARA JAWA	225.094,4	198.850,6	5.088,8	-	476,8	228,3	-	4.118,8
KABUPATEN TUBAN	9.793,1	9.632,9	28,9	-	6,1	-	-	53,8
KABUPATEN LAMONGAN	72.496,5	69.621,0	451,7	-	350,0	-	-	119,2
KABUPATEN GRESIK	17.269,0	14.406,1	2.171,6	-	-	-	-	-
KOTA SURABAYA	7.802,9	5.852,2	452,6	-	-	-	-	-
KABUPATEN BANGKALAN	24.966,6	22.981,1	1.747,7	-	-	-	-	2.996,0
KABUPATEN SAMPANG	9.840,3	8.051,1	139,2	-	-	83,3	-	223,4
KABUPATEN PAMEKASAN	22.522,0	22.263,3	-	-	-	90,5	-	321,3
KABUPATEN SIDOARJO	10.917,8	1.139,3	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN PASURUAN	7.942,9	5.231,2	14,8	-	2,2	53,0	-	127,3
KOTA PASURUAN	1.473,4	1.365,3	8,6	-	60,3	-	-	61,1
KABUPATEN PROBOLINGGO	13.068,4	11.878,1	4,7	-	10,0	-	-	62,5
KOTA PROBOLINGGO	18.647,1	18.407,3	6,0	-	48,2	1,4	-	16,9
KABUPATEN SITUBONDO	8.354,6	8.021,7	33,2	-	-	-	-	137,2
PANTAI SELATAN JAWA	113.692,2	108.150,2	444,9	153,8	322,4	275,4	112,6	749,1
KABUPATEN BANYUWANGI	60.466,1	55.327,4	304,0	153,3	231,1	241,3	105,2	662,2
KABUPATEN JEMBER	8.801,8	8.801,8	30,3	-	-	-	-	-
KABUPATEN LUMAJANG	4.206,4	4.205,7	1,5	-	0,8	4,2	-	2,7
KABUPATEN MALANG	10.684,0	10.684,0	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN BLITAR	1.095,3	1.020,4	-	0,5	-	-	-	6,7
KABUPATEN TULUNGAGUNG	1.906,9	1.902,5	81,3	-	89,7	-	7,4	-
KABUPATEN TRENGGALEK	18.532,2	18.295,6	1,0	-	-	18,0	-	40,5
KABUPATEN PACITAN	7.999,5	7.912,8	26,7	-	0,8	11,9	-	37,0
KEPULAUAN	47.091,9	41.089,0	811,1	-	51,1	1.177,0	-	1.308,5
KABUPATEN SUMENEP	47.091,9	41.089,0	811,1	-	51,1	1.177,0	-	1.308,5



Provinsi: Jawa Timur		Satuan: Ton										Tahun: 2015					
Kabupaten/Kota	Total	Ikan Pelagis Besar							Ikan Demersal								
		Cucut Macan (TIG)	Cucut martil/ Capingan (SPW)	Cucut Selendang (BSH)	Cucut tikus/ Cucut moyet (THR)	Cucut lainnya (SKH)	Mako (MAK)	Ikan Paus (RHN)	Ikan Pelagis besar lainnya	Sub Total (Ikan Demersal)	Manung	Ikan sebelah	Lolosi biru	Kuere	Bawal hitam	Bawal putih	Golek golok
TOTAL	147,5	-	-	2,5	0,1	-	-	1.296,2	3.473,0	317,2	2,9	107,3	-	-	-	-	-
Kabupaten Pacitan	10.815,6	-	-	-	-	-	-	3.712,7	399,8	0,3	-	8,0	-	-	-	6,7	-
Kabupaten Trenggalek	24.743,1	-	-	2,5	-	-	-	1.957,2	4,1	-	-	22,9	-	-	5,4	-	-
Kabupaten Tulungagung	1.316,6	-	-	-	-	-	-	447,5	23,8	12,3	-	3,9	9,0	-	-	-	-
Kabupaten Blitar	1.945,5	-	-	-	-	-	-	35,3	-	-	-	8,6	-	-	-	-	-
Kabupaten Malang	11.319,0	-	-	-	-	-	-	805,6	140,0	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Lumajang	3.144,7	-	-	-	-	-	-	409,1	36,2	0,4	-	17,5	7,4	10,0	-	-	-
Kabupaten Jember	9.227,8	-	-	-	-	-	-	2.660,7	239,3	-	2,9	163,7	-	-	-	-	-
Kabupaten Banguwangi	67.348,2	-	-	-	-	-	-	11.240,0	-	-	-	1.915,2	-	-	-	-	-
Kabupaten Situbondo	13.374,6	114,8	-	-	-	-	-	3.566,4	-	-	-	336,7	223,5	19,3	-	-	-
Kabupaten Tuban	10.010,4	12,1	-	-	-	-	-	2.322,8	-	199,5	-	915,9	-	-	-	-	-
Kabupaten Lamongan	72.346,0	-	-	-	-	-	-	14.410,0	-	-	-	2.800,4	1.263,6	1.365,0	-	-	-
Kabupaten Gresik	7.374,6	-	-	-	-	-	-	4.703,8	-	-	-	785,7	-	12,9	-	-	-
Kota Surabaya	6.840,3	-	-	-	-	-	-	3.604,7	386,7	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Sidoarjo	14.898,4	-	-	-	-	-	-	1.481,9	-	-	-	-	493,6	-	-	-	-
Kabupaten Pasuruan	8.019,1	-	-	-	-	0,1	-	1.226,8	17,9	3,2	-	-	183,6	59,9	56,2	-	-
Kota Pasuruan	4.568,4	-	-	-	-	-	-	4.932,8	11,8	-	-	-	13,9	5,4	-	-	-
Kabupaten Probolinggo	17.493,9	-	-	-	-	-	-	6.688,2	7,8	53,7	-	503,5	72,9	23,2	51,1	-	-
Kota Probolinggo	15.074,4	-	-	-	-	-	-	6.570,0	1417,0	-	-	-	-	-	327,3	-	-
Kabupaten Bangkalan	25.115,3	20,6	-	-	-	-	-	1.748,8	12,1	0,3	-	55,1	81,8	73,9	-	-	-
Kabupaten Sampang	7.130,9	-	-	-	-	-	-	4.457,6	-	-	-	538,6	1.614,5	112,2	-	-	-
Kabupaten Pamekasan	24.331,9	-	-	-	-	-	-	400,6	4.457,6	-	-	228,1	1.810,2	11	-	-	-
Kabupaten Sumenep	46.758,2	-	-	-	-	-	-	16.352,9	900,5	47,5	-	-	-	-	-	-	-

Lanjutan Tabel 2.6

Satuan : Ton

Kabupaten/Kota	PERAIRAN PANTAL	Ikan Pelagis Besar										Ikan Demersal			
		Cucut Macan (TIG)	Cucut martil/ Capingan (SPW)	Cucut Selendang (BSH)	Cucut tikus/ Cucut moyet (THR)	Cucut lainnya (SKH)	Mako (MAK)	Ikan Paus (RHN)	Ikan Pelagis besar lainnya	Sub Total (Ikan Demersal)	Manung	Ikan sebelah	Lolosi biru	Kuere	
TOTAL		15,5	16,8	105,5	-	43,5	-	-	2.696,5	133.971,8	5.078,0	1.853,3	-	2.258,5	
Kabupaten Pacitan	Selatan Jawa	-	-	-	-	-	-	-	-	12.273,9	-	-	-	-	
Kabupaten Trenggalek	Selatan Jawa	-	-	-	-	-	-	-	-	1.718,7	-	-	-	138,1	
Kabupaten Tulungagung	Selatan Jawa	-	-	-	-	-	-	-	-	478,1	100,1	117,0	-	1,3	
Kabupaten Blitar	Selatan Jawa	13,2	16,8	13,2	-	-	-	-	15,6	80,6	-	-	-	-	
Kabupaten Malang	Selatan Jawa	-	-	-	-	-	-	-	20,1	243,1	0,8	-	-	15,9	
Kabupaten Lumajang	Selatan Jawa	-	-	-	-	-	-	-	-	755,2	37,9	74,9	-	48,0	
Kabupaten Jember	Selatan Jawa	-	-	92,3	-	-	-	-	-	1.745,4	258,6	-	-	-	
Kabupaten Banyuwangi	Selatan Jawa	-	-	-	-	-	-	-	220,5	15.738,8	828,5	768,8	-	713,4	
Kabupaten Situbondo	Utara Jawa	-	-	-	-	-	-	-	-	1.574,6	-	0,1	-	75,8	
Kabupaten Tuban	Utara Jawa	-	-	-	-	43,5	-	-	-	2.570,3	17,4	12,3	-	-	
Kabupaten Lamongan	Utara Jawa	1,5	-	-	-	-	-	-	-	30.535,0	396,4	289,4	-	59,0	
Kabupaten Gresik	Utara Jawa	-	-	-	-	-	-	-	-	6.253,8	-	154,8	-	-	
Kota Surabaya	Utara Jawa	-	-	-	-	-	-	-	-	3.739,1	470,5	117,0	-	110,0	
Kabupaten Sidoarjo	Utara Jawa	-	-	-	-	-	-	-	1,7	2.949,9	75,2	194,0	-	77,4	
Kabupaten Pasuruan	Utara Jawa	-	-	-	-	-	-	-	-	2.079,4	159,8	16,5	-	-	
Kota Pasuruan	Utara Jawa	-	-	-	-	-	-	-	-	601,5	76,8	-	-	-	
Kabupaten Probolinggo	Utara Jawa	0,8	-	-	-	-	-	-	-	2.769,5	1,4	-	-	4,5	
Kota Probolinggo	Utara Jawa	-	-	-	-	-	-	-	-	15.197,0	2,0	51,5	-	620,7	
Kabupaten Bangkalan	Utara Jawa	-	-	-	-	-	-	-	-	8.923,5	1.806,2	-	-	-	
Kabupaten Sampang	Utara Jawa	-	-	-	-	-	-	-	-	5.412,6	47,9	6,2	-	-	
Kabupaten Pamekasan	Utara Jawa	-	-	-	-	-	-	-	2.438,5	2.209,3	-	-	-	220,6	
Kabupaten Sumenep	Utara Jawa	-	-	-	-	-	-	-	-	16.122,6	798,5	50,8	-	173,8	



Provinsi : Jawa Timur
Tahun : 2017

Jumlah Produksi
Satuan

Kabupaten/Kota	PERAIRAN PANTAI	Total	Ikan								
			Ikan Paes (RHN)	Ikan Pelagis besar lainnya	Sub Total (Ikan Demersal)	Maungag	Ikan sebelah	Lolosi biru	Kuwe	Bawal hitam	Bawal putih
TOTAL		125.127,7	-	649,3	25.466,5	1.689,2	136,8	-	669,9	836,9	481,6
Kabupaten Pacitan	Selatan Jawa	3.562,2	-	-	195,7	48,8	-	-	1,6	-	40,5
Kabupaten Trenggalek	Selatan Jawa	13.723,7	-	-	419,1	0,9	-	-	4,5	2,0	-
Kabupaten Tulungagung	Selatan Jawa	959,0	-	-	89,9	1,2	0,6	-	8,2	-	-
Kabupaten Blitar	Selatan Jawa	1.112,6	-	-	78,5	-	-	-	3,2	-	-
Kabupaten Malang	Selatan Jawa	6.566,0	-	-	18,7	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Lumajang	Selatan Jawa	1.149,2	-	-	238,7	1,0	0,9	-	117,9	-	-
Kabupaten Jember	Selatan Jawa	2.354,1	-	-	720,1	218,8	5,6	-	125,9	4,2	4,9
Kabupaten Banyuwangi	Selatan Jawa	11.825,0	-	-	435,8	-	-	-	49,8	-	6,0
Kabupaten Situbondo	Utara Jawa	492,9	-	-	159,5	-	-	-	-	10,6	-
Kabupaten Tuban	Utara Jawa	2.537,9	-	-	1.141,4	13,1	36,8	-	-	-	-
Kabupaten Lamongan	Utara Jawa	19.820,5	-	-	5.929,2	16,4	50,7	-	23,4	98,4	-
Kabupaten Gresik	Utara Jawa	8.744,9	-	-	2.845,7	541,5	17,3	-	-	-	91,3
Kota Surabaya	Utara Jawa	3.415,4	-	-	996,6	423,0	-	-	-	-	-
Kabupaten Sidoarjo	Utara Jawa	3.679,7	-	-	296,8	-	-	-	-	105,7	-
Kabupaten Pasuruan	Utara Jawa	6.817,7	-	-	1.024,4	144,5	-	-	-	24,5	4,9
Kota Pasuruan	Utara Jawa	1.235,7	-	-	133,1	39,2	-	-	-	-	-
Kabupaten Probolinggo	Utara Jawa	3.698,3	-	-	513,4	1,2	-	-	5,7	9,2	-
Kota Probolinggo	Utara Jawa	2.961,0	-	-	2.171,9	4,3	12,9	-	112,4	5,0	1,3
Kabupaten Bangkalan	Utara Jawa	10.922,2	-	-	3.957,6	53,4	-	-	-	-	332,0
Kabupaten Sampang	Utara Jawa	2.451,2	-	-	239,5	-	-	-	115,3	1,2	-
Kabupaten Pamekasan	Utara Jawa	5.101,3	-	415,0	434,0	-	-	-	49,0	196,5	-
Kabupaten Sumenep	Utara Jawa	11.997,1	-	234,3	3.426,9	181,8	12,0	-	52,9	379,6	0,7

• Kakap Merah/Bambangan

Kabupaten/Kota	Total	Ikan											Jenaha		
		Bawal belang	Belosol/Buntur kerbo	Ikan lidah	Gerot-gerot	Ikan gaji	Ikan neme/Lo mei	Kapas-kapas	Peperek	Lencam	Kakap putih	Kakap batu		Kakap Sawo	Kakap merah/Bambangan
TOTAL	#####	-	#####	43,4	24,5	2,3	-	126,7	#####	#####	#####	71,6	96,6	12.743,9	108,1
Kabupaten Pacitan	10.815,6	-	-	2,0	-	-	-	-	1,5	-	-	-	-	2,4	-
Kabupaten Trenggalek	24.743,1	-	-	-	1,4	-	-	-	129,5	1,2	-	-	-	11,8	-
Kabupaten Tulungagung	1.316,6	-	-	15,6	-	-	-	-	7,9	-	2,2	-	-	51,0	-
Kabupaten Blitar	1.945,5	-	-	-	-	-	-	-	-	0,9	-	-	-	5,9	-
Kabupaten Malang	11.319,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Lumajang	3.144,7	-	1,4	0,3	1,1	-	-	15,6	118,0	28,6	-	-	-	53,8	-
Kabupaten Jember	9.227,8	-	-	-	18,8	2,3	-	-	250,1	125,9	-	-	-	357,7	-
Kabupaten Banyuwangi	67.348,2	-	-	-	-	-	-	29,5	1.881,8	-	1.208,6	-	-	3.273,6	-
Kabupaten Situbondo	13.374,6	-	269,9	-	-	-	-	-	202,0	339,8	273,9	-	-	448,0	-
Kabupaten Tuban	10.010,4	-	-	-	-	-	-	45,6	404,6	-	-	-	-	184,1	-
Kabupaten Lamongan	72.346,0	-	-	-	-	-	-	-	186,0	2.034,0	3,8	-	-	1.272,0	107,3
Kabupaten Gresik	7.374,6	-	-	-	-	-	-	-	1.513,7	-	-	-	-	1.465,7	-
Kota Surabaya	6.840,3	-	-	-	-	-	-	-	225,7	-	-	-	-	472,0	-
Kabupaten Sidoarjo	14.898,4	-	-	-	-	-	-	-	-	207,5	-	-	-	73,8	-
Kabupaten Pasuruan	8.019,1	-	18,9	25,5	-	-	-	176,7	-	22,9	-	-	-	26,8	-
Kota Pasuruan	4.568,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Probolinggo	17.493,9	-	-	-	-	-	-	-	4.076,9	-	2,1	-	-	2,3	-
Kota Probolinggo	15.074,4	-	255,3	-	-	-	-	51,6	522,1	216,0	105,4	-	-	2.045,0	-
Kabupaten Bangkalan	25.115,3	-	-	-	-	-	-	-	1.182,0	-	245,3	-	87,1	547,7	-
Kabupaten Sampang	7.130,9	-	8,5	-	3,1	-	-	-	151,2	-	18,3	69,5	9,5	11,8	0,8
Kabupaten Pamekasan	24.391,9	-	601,2	-	-	-	-	-	605,0	25,0	5,0	-	-	51,7	-
Kabupaten Sumenep	46.758,2	-	-	-	-	-	-	-	1.232,4	786,7	2.008,1	-	-	2.384,9	-



Kabupaten/Kota	PERAIRAN PANTAI	Ikan														
		Kakap merah/ Bambangan	Jenaha	Trisi	Pinjalo	Kurisi	Kuniran	Biji nangka	Biji nangka karang	Kurau	Kuro/ Senangin	Swaggi/ Mata besar	Serinding tembakau	Gulamah/ Tigawaja	Rejung	Alu-alu/ Manggila/ Pacul
TOTAL		8.861,4	-	-	-	7.210,0	2.362,0	1.673,7	972,3	411,7	2.504,7	3.770,3	-	6.219,6	220,2	2.259,7
Kabupaten Pacitan	Selatan Jawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Trenggalek	Selatan Jawa	385,7	-	-	-	7,9	-	-	-	-	-	-	-	8,9	-	-
Kabupaten Tulungagung	Selatan Jawa	137,5	-	-	-	7,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Blitar	Selatan Jawa	42,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Malang	Selatan Jawa	67,5	-	-	-	19,9	4,3	-	-	-	2,4	-	-	-	-	-
Kabupaten Lumajang	Selatan Jawa	24,3	-	-	-	2,9	110,3	-	24,0	-	25,0	2,9	-	49,1	-	-
Kabupaten Jember	Selatan Jawa	3,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Banyuwangi	Selatan Jawa	688,1	-	-	-	669,9	-	995,6	841,8	-	844,8	982,6	-	208,6	220,2	832,4
Kabupaten Situbondo	Utara Jawa	309,5	-	-	-	620,2	0,2	-	-	-	-	0,4	-	-	-	-
Kabupaten Tuban	Utara Jawa	48,9	-	-	-	1.372,8	66,0	-	100,0	-	484,0	190,2	-	96,7	-	-
Kabupaten Lamongan	Utara Jawa	269,5	-	-	-	1.412,2	1.883,5	297,8	-	61,6	-	2.010,8	-	830,8	-	81,9
Kabupaten Gresik	Utara Jawa	525,0	-	-	-	-	-	-	-	-	525,0	-	-	1.441,6	-	314,9
Kota Surabaya	Utara Jawa	236,0	-	-	-	271,0	-	244,0	-	-	259,0	-	-	127,9	-	-
Kabupaten Sidoarjo	Utara Jawa	59,8	-	-	-	359,9	-	136,3	6,5	65,3	114,3	13,2	-	301,4	-	2,6
Kabupaten Pasuruan	Utara Jawa	61,4	-	-	-	163,8	253,7	-	-	-	76,6	-	-	186,1	-	-
Kota Pasuruan	Utara Jawa	3,1	-	-	-	-	-	-	-	-	72,2	-	-	366,1	-	-
Kabupaten Probolinggo	Utara Jawa	22,0	-	-	-	404,1	-	-	-	284,8	-	-	-	382,6	-	-
Kota Probolinggo	Utara Jawa	2.121,2	-	-	-	1.281,6	44,0	-	-	-	-	381,4	-	1.267,0	-	33,5
Kabupaten Bangkalan	Utara Jawa	1.508,3	-	-	-	-	-	-	-	-	101,4	-	-	418,2	-	-
Kabupaten Sampang	Utara Jawa	11,8	-	-	-	111,2	-	-	-	-	-	40,9	-	107,1	-	-
Kabupaten Pamekasan	Utara Jawa	14,3	-	-	-	212,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Sumenep	Utara Jawa	2.321,7	-	-	-	293,1	-	-	-	-	-	147,9	-	427,5	-	994,4

Provinsi : Jawa Timur
Tahun : 2017

Jumlah Produksi Satuan

Kabupaten/Kota	PERAIRAN PANTAI	Total	Ikan									
			Leacem	Kakap petih	Kakap bate	Kakap Sawo	Kakap merah/ Bambangan	Jenaka	Trisi	Pinjalo	Kurisi	
TOTAL		125.127,7	308,8	746,4	88,0	35,6	2.281,8	291,5	-	-	-	1.223,6
Kabupaten Pacitan	Selatan Jawa	3.562,2	-	-	-	-	7,5	-	-	-	-	-
Kabupaten Trenggalek	Selatan Jawa	13.723,7	-	-	-	-	0,5	-	-	-	-	0,1
Kabupaten Tulungagung	Selatan Jawa	959,0	-	6,3	-	-	5,6	-	-	-	-	2,4
Kabupaten Blitar	Selatan Jawa	1.112,6	2,4	-	-	-	6,1	-	-	-	-	-
Kabupaten Malang	Selatan Jawa	6.566,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Lumajang	Selatan Jawa	1.149,2	-	2,5	-	-	6,7	-	-	-	-	1,9
Kabupaten Jember	Selatan Jawa	2.354,1	-	24,7	-	-	280,1	-	-	-	-	-
Kabupaten Banyuwangi	Selatan Jawa	11.825,0	0,6	14,5	-	-	132,8	-	-	-	-	47,5
Kabupaten Situbondo	Utara Jawa	492,9	-	34,4	-	-	31,1	-	-	-	-	29,8
Kabupaten Tuban	Utara Jawa	2.537,9	-	-	-	-	52,1	-	-	-	-	32,1
Kabupaten Lamongan	Utara Jawa	19.820,5	5,2	-	-	-	61,1	-	-	-	-	516,5
Kabupaten Gresik	Utara Jawa	8.744,9	-	216,5	88,0	-	712,8	291,5	-	-	-	175,3
Kota Surabaya	Utara Jawa	3.415,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Sidoarjo	Utara Jawa	3.679,7	53,1	-	-	-	20,7	-	-	-	-	-
Kabupaten Pasuruan	Utara Jawa	6.817,7	-	-	-	-	5,0	-	-	-	-	67,1
Kota Pasuruan	Utara Jawa	1.235,7	-	6,5	-	-	1,5	-	-	-	-	-
Kabupaten Probolinggo	Utara Jawa	3.698,3	-	-	-	-	10,1	-	-	-	-	69,0
Kota Probolinggo	Utara Jawa	2.961,0	57,9	-	-	29,9	222,6	-	-	-	-	110,6
Kabupaten Bangkalan	Utara Jawa	10.922,2	-	0,9	-	5,7	29,0	-	-	-	-	-
Kabupaten Sampang	Utara Jawa	2.451,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,4
Kabupaten Pamekasan	Utara Jawa	5.101,3	-	-	-	-	3,0	-	-	-	-	50,2
Kabupaten Sumenep	Utara Jawa	11.997,1	189,6	440,1	-	-	693,4	-	-	-	-	119,7



• Kerapu Sunu

KABUPATEN / KOTAMADYA DISTRICT	Ikan - Fishes							
	Kerapu lumpur <i>Greasy rockcod</i>	Kerapu sunu <i>Leopard coral grouper</i>	Merong lingkar <i>White-spotted spinefoot</i>	Ikan Beronang <i>Orange spotted spinefoot</i>	Merong kunir <i>Barbed spinefoot</i>	Rejung <i>Silver silago</i>	Alu-alu <i>Great barracuda</i>	Senuk <i>Pickhandle barracuda</i>
JUMLAH	3.148,1	37,7	231,2	29,7	-	124,1	1.906,9	4,5
PANTAI UTARA JAWA	1.140,8	-	231,2	29,7	-	124,1	900,0	-
KABUPATEN TUBAN	1,8	-	-	-	-	-	34,2	-
KABUPATEN LAMONGAN	1.017,4	-	231,2	-	-	-	765,0	-
KABUPATEN GRESIK	-	-	-	-	-	-	-	-
KOTA SURABAYA	-	-	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN BANGKALAN	12,4	-	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN SAMPANG	86,5	-	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN PAMEKASAN	-	-	-	-	-	124,1	-	-
KABUPATEN SIDOARJO	-	-	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN PASURUAN	22,5	-	-	26,7	-	-	-	-
KOTA PASURUAN	-	-	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN PROBOLINGGO	0,2	-	-	-	-	-	-	-
KOTA PROBOLINGGO	-	-	-	3,0	-	-	100,7	-
KABUPATEN SITUBONDO	-	-	-	-	-	-	-	-
PANTAI SELATAN JAWA	44,1	37,7	-	-	-	-	9,2	4,5
KABUPATEN BANYUWANGI	37,2	37,7	-	-	-	-	-	4,5
KABUPATEN JEMBER	-	-	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN LUMAJANG	2,8	-	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN MALANG	-	-	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN BLITAR	4,1	-	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN TULUNGAGUNG	-	-	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN TRENGGALEK	-	-	-	-	-	-	9,2	-
KABUPATEN PACITAN	-	-	-	-	-	-	-	-
KEPULAUAN	1.963,2	-	-	-	-	-	997,7	-
KABUPATEN SUMENEP	1.963,2	-	-	-	-	-	997,7	-

Satuan : Ton
Unit : MT



KABUPATEN / KOTAMADYA DISTRICT	Ikan - Fishes							
	Kerapu lumpur <i>Greasy rockcod</i>	Kerapu sunu <i>Leopard coral grouper</i>	Merong lingkar <i>White-spotted spinefoot</i>	Ikan Beronang <i>Orange spotted spinefoot</i>	Merong kunir <i>Barbed spinefoot</i>	Rejung <i>Silver silago</i>	Alu-alu <i>Great barracuda</i>	Senuk <i>Pickhandle barracuda</i>
JUMLAH	3.724,3	348,5	291,5	126,6	87,9	142,3	2.100,9	-
PANTAI UTARA JAWA	1.302,0	-	195,6	13,9	-	142,3	977,3	-
KABUPATEN TUBAN	1,8	-	-	-	-	-	36,3	-
KABUPATEN LAMONGAN	1.194,1	-	195,6	-	-	-	866,9	-
KABUPATEN GRESIK	1,2	-	-	-	-	-	-	-
KOTA SURABAYA	-	-	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN BANGKALAN	12,5	-	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN SAMPANG	84,3	-	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN PAMEKASAN	-	-	-	-	-	142,3	-	-
KABUPATEN SIDOARJO	-	-	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN PASURUAN	8,2	-	-	13,9	-	-	-	-
KOTA PASURUAN	-	-	-	-	-	-	1,4	-
KABUPATEN PROBOLINGGO	-	-	-	-	-	-	-	-
KOTA PROBOLINGGO	-	-	-	-	-	-	72,7	-
KABUPATEN SITUBONDO	-	-	-	-	-	-	-	-
PANTAI SELATAN JAWA	435,8	348,5	95,9	112,7	87,9	-	115,8	-
KABUPATEN BANYUWANGI	432,7	298,5	95,9	112,7	87,9	-	112,7	-
KABUPATEN JEMBER	-	49,1	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN LUMAJANG	2,6	-	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN MALANG	-	-	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN BLITAR	0,4	-	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN TULUNGAGUNG	-	0,9	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN TRENGGALEK	-	-	-	-	-	-	3,1	-
KABUPATEN PACITAN	-	-	-	-	-	-	-	-
KEPULAUAN	1.986,5	-	-	-	-	-	1.007,8	-
KABUPATEN SUMENEP	1.986,5	-	-	-	-	-	1.007,8	-

Satuan : Ton
Unit : MT



Provinsi: Jawa Timur		Satuan: Ton					Tahun: 2015						
Kabupaten/Kota	Total	Ikan										Beronang lingkis	
		Sembilang	Opah	Ikan demersal lainnya	Sub Total (Ikan Karang)	Ekor kuning/ Pisang-pisang	Ikan napoleon	Kerapu karang	Kerapu bebek	Kerapu balong	Kerapu lumpur		Kerapu sunu
TOTAL	269,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Pacitan	10.815,6	-	-	2,8	2,4	-	0,2	0,2	-	-	-	-	-
Kabupaten Trenggalek	24.743,1	-	-	50,9	50,0	-	0,9	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Tulungagung	1.316,6	-	-	0,4	17,1	1,3	1,9	10,2	-	-	-	2,0	-
Kabupaten Blitar	1.945,5	-	-	3,1	18,2	0,3	-	3,6	-	-	0,9	-	2,1
Kabupaten Malang	11.319,0	-	-	139,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Lumajang	3.144,7	-	-	16,5	407,5	31,4	-	66,1	62,3	72,6	46,9	26,5	25,7
Kabupaten Jember	9.227,8	-	-	695,0	789,2	12,3	-	307,4	-	-	-	98,8	98,3
Kabupaten Banyuwangi	67.348,2	-	-	-	-	2.430,8	-	211,1	123,2	46,9	2.497,3	236,6	-
Kabupaten Situbondo	13.374,6	-	-	1,3	546,6	59,6	-	274,0	2,4	-	1,1	27,1	-
Kabupaten Tuban	10.010,4	-	-	-	741,6	-	-	148,4	-	106,9	-	177,8	140,9
Kabupaten Lamongan	72.346,0	-	-	1.450,0	-	692,0	-	1.902,0	58,0	0,6	360,0	1.777,0	481,0
Kabupaten Gresik	7.374,6	-	-	1,2	-	104,1	-	-	-	-	233,1	804,7	-
Kota Surabaya	6.840,3	-	-	218,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Sidoarjo	14.898,4	267,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Pasuruan	8.019,1	2,0	-	-	133,4	109,6	-	-	-	-	15,6	-	-
Kota Pasuruan	4.568,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Probolinggo	17.493,9	-	-	50,0	134,3	-	-	0,0	-	-	-	-	-
Kota Probolinggo	15.074,4	-	-	-	719,6	6,1	-	656,8	-	-	-	-	-
Kabupaten Bangkalan	25.115,3	-	-	-	-	99,8	-	-	-	-	1.050,2	-	-
Kabupaten Sampang	7.130,9	-	-	921,7	36,2	3,2	-	11,0	-	15,5	4,5	0,2	1,8
Kabupaten Pamekasan	24.391,9	-	-	138,8	116,5	91,6	-	23,8	-	-	-	-	-
Kabupaten Sumenep	46.758,2	-	-	3.216,8	-	1.242,8	-	2,5	-	-	2.001,9	-	-

Langutan Tabel 2.6

Kabupaten/Kota	PERAIRAN PANTAI	Ikan														
		Ikan Demersal			Ikan Karang											
		Opah	Ikan demersal lainnya	Sub Total (Ikan Karang)	Ekor kuning/ Pisang-pisang	Ikan napoleon	Kerapu karang	Kerapu bebek	Kerapu balong	Kerapu lumpur	Kerapu sunu	Beronang lingkis	Beronang kuning	Ikan Beronang	Kakak Tua	Ikan Karang lainnya
TOTAL		-	5.830,2	12.815,5	4.815,3	-	1.750,1	329,7	49,3	4.806,9	24,6	8,3	-	802,2	-	229,1
Kabupaten Pacitan	Selatan Jawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Trenggalek	Selatan Jawa	-	-	107,7	74,0	-	33,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Tulungagung	Selatan Jawa	-	-	9,8	-	-	-	9,8	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Blitar	Selatan Jawa	-	15,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Malang	Selatan Jawa	-	50,3	98,8	0,6	-	75,3	-	-	5,2	17,6	-	-	-	-	-
Kabupaten Lumajang	Selatan Jawa	-	5,0	135,7	56,5	-	-	-	-	4,9	7,0	-	-	-	-	67,3
Kabupaten Jember	Selatan Jawa	-	-	646,5	-	-	-	-	-	646,5	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Banyuwangi	Selatan Jawa	-	551,4	3.327,8	1.699,6	-	826,0	-	-	-	-	-	-	802,2	-	-
Kabupaten Situbondo	Utara Jawa	-	-	377,2	11,4	-	150,3	72,5	-	1,3	-	-	-	-	-	141,7
Kabupaten Tuban	Utara Jawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Lamongan	Utara Jawa	-	1.461,9	98,3	-	-	-	-	-	98,3	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Gresik	Utara Jawa	-	-	629,8	-	-	-	-	-	629,8	-	-	-	-	-	-
Kota Surabaya	Utara Jawa	-	165,5	485,0	-	-	-	198,0	-	287,0	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Sidoarjo	Utara Jawa	-	4,3	254,1	-	-	102,2	49,3	49,3	53,3	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Pasuruan	Utara Jawa	-	-	123,0	67,0	-	-	-	-	47,7	-	8,3	-	-	-	-
Kota Pasuruan	Utara Jawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Probolinggo	Utara Jawa	-	17,8	19,6	-	-	19,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kota Probolinggo	Utara Jawa	-	-	566,3	18,8	-	527,4	-	-	-	-	-	-	-	-	20,1
Kabupaten Bangkalan	Utara Jawa	-	-	2.720,8	1.707,8	-	-	-	-	1.013,0	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Sampang	Utara Jawa	-	-	32,3	-	-	-	-	-	32,3	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Pamekasan	Utara Jawa	-	174,7	11,4	-	-	11,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Sumenep	Utara Jawa	-	3.383,8	3.171,5	1.179,6	-	4,2	0,1	-	1.987,6	-	-	-	-	-	-



Provinsi : Jawa Timur
Tahun : 2017

Jumlah Produksi
Satuan

Kabupaten/Kota	PERAIRAN PANTAI	Total	I k a n									
			Ikan Karaang									
			Ekor leleang/ Pizaag-pizaag	Ikan napoleon	Kerapu karaang	Kerapu bebek	Kerapu balong	Kerapu lempur	Kerapu sunu	Beroaang liagkiz	Beroaang leuang	Ikan Beroaang
TOTAL		125.127,7	841,7	-	125,2	17,5	1,0	990,9	84,4	-	-	-
Kabupaten Pacitan	Selatan Jawa	3.562,2	6,3	-	0,7	-	1,0	-	-	-	-	-
Kabupaten Trenggalek	Selatan Jawa	13.723,7	5,4	-	0,0	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Tulungagung	Selatan Jawa	959,0	-	-	3,4	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Blitar	Selatan Jawa	1.112,6	0,6	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Malang	Selatan Jawa	6.566,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Lumajang	Selatan Jawa	1.149,2	2,2	-	-	-	1,8	-	-	-	-	-
Kabupaten Jember	Selatan Jawa	2.354,1	-	-	16,9	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Banyuwangi	Selatan Jawa	11.825,0	40,3	-	17,0	17,5	-	39,8	4,6	-	-	-
Kabupaten Situbondo	Utara Jawa	492,9	-	-	27,0	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Tuban	Utara Jawa	2.537,9	-	-	-	-	-	39,6	-	-	-	-
Kabupaten Lamongan	Utara Jawa	19.820,5	-	-	-	-	-	55,4	-	-	-	-
Kabupaten Gresik	Utara Jawa	8.744,9	172,5	-	-	-	-	289,2	79,7	-	-	-
Kota Surabaya	Utara Jawa	3.415,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Sidoarjo	Utara Jawa	3.679,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Pasuruan	Utara Jawa	6.817,7	-	-	-	-	-	4,6	-	-	-	-
Kota Pasuruan	Utara Jawa	1.235,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Probolinggo	Utara Jawa	3.698,3	-	-	1,2	-	-	-	-	-	-	-
Kota Probolinggo	Utara Jawa	2.961,0	0,1	-	56,0	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Bangkalan	Utara Jawa	10.922,2	326,9	-	-	-	-	4,1	-	-	-	-
Kabupaten Sampang	Utara Jawa	2.451,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Pamekasan	Utara Jawa	5.101,3	-	-	2,3	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Sumenep	Utara Jawa	11.997,1	287,4	-	0,4	-	-	556,4	0,1	-	-	-

• Kakap Putih

Satuan : Ton
Unit : MT

KABUPATEN / KOTAMADYA DISTRICT	Ikan - Fishes								
	Kakap	Golok-golok	Selanget	Siro	Japuh	Tembang	Lemuru	Terubuk	
	Barramundi / Giant sea-perch	Dorab wolf-herring	Chaconda qizzard shad	Spotted sardinella	Rainbow sardine	Fringescale sardinella	Indian oil sardinella	Toilshad / Chinese herrings	
JUMLAH	4.019,3	240,1	-	83,7	102,5	16.798,3	17.662,7	-	-
PANTAL UTARA JAWA	1.279,7	240,1	-	83,7	98,8	14.527,8	2.087,0	-	-
KABUPATEN TUBAN	-	9,9	-	-	66,1	1.983,9	-	-	-
KABUPATEN LAMONGAN	-	42,3	-	-	32,7	2.877,4	138,0	-	-
KABUPATEN GRESIK	251,5	-	-	-	-	1.471,0	-	-	-
KOTA SURABAYA	513,4	-	-	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN BANGKALAN	14,8	-	-	-	-	3.881,4	123,3	-	-
KABUPATEN SAMPANG	124,5	-	-	-	-	1.059,9	148,6	-	-
KABUPATEN PAMEKASAN	77,9	-	-	-	-	387,5	613,5	-	-
KABUPATEN SIDOARJO	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN PASURUAN	22,5	97,0	-	-	-	18,2	39,9	-	-
KOTA PASURUAN	10,7	-	-	-	-	138,9	71,2	-	-
KABUPATEN PROBOLINGGO	5,6	10,2	-	-	-	2.709,7	72,8	-	-
KOTA PROBOLINGGO	131,7	80,7	-	83,7	-	-	649,9	-	-
KABUPATEN SITUBONDO	127,1	-	-	-	-	-	229,7	-	-
PANTAL SELATAN JAWA	786,1	-	-	-	3,7	1.247,9	15.563,5	-	-
KABUPATEN BANYUWANGI	749,4	-	-	-	2,4	882,9	10.103,1	-	-
KABUPATEN JEMBER	30,8	-	-	-	-	197,0	1.275,5	-	-
KABUPATEN LUMAJANG	3,4	-	-	-	-	-	2.522,0	-	-
KABUPATEN MALANG	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN BLITAR	-	-	-	-	-	-	21,1	-	-
KABUPATEN TULUNGAGUNG	2,5	-	-	-	-	1,3	1,9	110,3	-
KABUPATEN TRENGGALEK	-	-	-	-	-	-	166,1	1.422,2	-
KABUPATEN PACITAN	-	-	-	-	-	-	-	109,4	-
KEPULAUAN	1.953,5	-	-	-	-	-	1.022,6	12,2	-
KABUPATEN SUMENEP	1.953,5	-	-	-	-	-	1.022,6	12,2	-



Satuan : Ton
Unit : MT

KABUPATEN / KOTAMADYA DISTRICT	Ikan - Fishes							
	Kakap Barramundi / Giant sea-perch	Golok-golok Dorab wolf-herring	Selanget Chacunda gizzard shad	Siro Spotted sardinella	Japuh Rainbow sardine	Tembang Fringescale sardinella	Lemuru Indian oil sardinella	Terubuk Tolishad / Chinese herrings
JUMLAH	3.719,1	563,0	178,1	320,7	141,8	16.993,2	24.406,9	45,5
PANTAI UTARA JAWA	1.202,5	239,9	-	320,7	137,7	14.524,7	4.189,2	4,0
KABUPATEN TUBAN	-	10,6	-	-	137,5	1.995,6	-	-
KABUPATEN LAMONGAN	-	2,4	-	-	0,1	5.375,2	14,5	-
KABUPATEN GRESIK	208,4	-	-	-	-	1.428,4	-	-
KOTA SURABAYA	538,4	-	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN BANGKALAN	15,0	-	-	-	-	3.925,4	124,8	-
KABUPATEN SAMPANG	150,9	-	-	-	-	1.006,2	131,4	4,0
KABUPATEN PAMEKASAN	5,5	-	-	-	-	168,3	2.055,3	-
KABUPATEN SIDOARJO	-	-	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN PASURUAN	37,7	83,0	-	-	-	-	-	18,4
KOTA PASURUAN	6,8	5,2	-	-	0,1	149,2	39,2	-
KABUPATEN PROBOLINGGO	-	-	-	-	-	476,4	862,1	-
KOTA PROBOLINGGO	103,4	138,8	-	320,7	-	-	747,1	-
KABUPATEN SITUBONDO	136,4	-	-	-	-	-	196,4	-
PANTAI SELATAN JAWA	481,7	323,2	178,1	-	4,1	1.422,7	20.205,1	41,5
KABUPATEN BANYUWANGI	435,9	321,2	178,1	-	-	1.097,5	13.549,2	41,5
KABUPATEN JEMBER	42,3	-	-	-	-	258,1	1.921,9	-
KABUPATEN LUMAJANG	3,3	-	-	-	-	-	2.708,4	-
KABUPATEN MALANG	-	-	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN BLITAR	-	-	-	-	-	-	204,7	-
KABUPATEN TULUNGAGUNG	0,1	-	-	-	4,1	8,8	179,1	-
KABUPATEN TRENGGALEK	-	-	-	-	-	58,3	1.555,1	-
KABUPATEN PACITAN	-	1,9	-	-	-	-	86,6	-
KEPULAUAN	2.034,9	-	-	-	-	1.045,8	12,6	-
KABUPATEN SUMENEP	2.034,9	-	-	-	-	1.045,8	12,6	-

Provinsi : Jawa Timur		Satuan : Ton										Tahun : 2015	
Kabupaten/Kota	Total	Ikan										Ikan Demers.	
		Golok golok	Bawal belang	Belosof/Bu ntut Kerbo	Ikan lidah	Gerot-gerot	Ikan gaji	Ikan nomei/Lo mei	Kapas-kapas	Peperek	Lencam	Kakap putih	Kakap batu
TOTAL	*****	107,3	-	*****	43,4	24,5	2,3	-	126,7	*****	*****	4.048,1	71,6
Kabupaten Pacitan	10.815,6	-	-	-	2,0	-	-	-	-	1,5	-	-	-
Kabupaten Trenggalek	24.743,1	-	-	-	-	1,4	-	-	-	129,5	1,2	-	-
Kabupaten Tulungagung	1.316,6	-	-	-	15,6	-	-	-	-	7,9	-	2,2	-
Kabupaten Blitar	1.945,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,9	-	-
Kabupaten Malang	11.319,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Lumajang	3.144,7	-	-	1,4	0,3	1,1	-	-	-	15,6	118,0	28,6	-
Kabupaten Jember	9.227,8	-	-	-	-	18,8	2,3	-	-	-	250,1	125,9	-
Kabupaten Banyuwangi	67.348,2	-	-	-	-	-	-	-	29,5	1.881,8	-	1.208,6	-
Kabupaten Situbondo	13.374,6	-	-	269,9	-	-	-	-	-	202,0	339,8	273,9	-
Kabupaten Tuban	10.010,4	-	-	-	-	-	-	-	45,6	404,6	-	-	-
Kabupaten Lamongan	72.346,0	-	-	-	-	-	-	-	-	186,0	2.034,0	3,8	-
Kabupaten Gresik	7.374,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.513,7	-	-
Kota Surabaya	6.840,3	-	-	-	-	-	-	-	-	225,7	-	-	-
Kabupaten Sidoarjo	14.898,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	207,5	-	-
Kabupaten Pasuruan	8.019,1	56,2	-	18,9	25,5	-	-	-	-	176,7	-	22,9	-
Kota Pasuruan	4.568,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Probolinggo	17.493,9	-	-	-	-	-	-	-	-	4.076,9	-	-	2,1
Kota Probolinggo	15.074,4	51,1	-	255,3	-	-	-	-	51,6	522,1	216,0	105,4	-
Kabupaten Bangkalan	25.115,3	-	-	-	-	-	-	-	-	1.182,0	-	245,3	-
Kabupaten Sampang	7.130,9	-	-	8,5	-	3,1	-	-	-	151,2	-	18,3	69,5
Kabupaten Pamekasan	24.391,9	-	-	601,2	-	-	-	-	-	605,0	25,0	5,0	-
Kabupaten Sumenep	46.758,2	-	-	-	-	-	-	-	-	1.232,4	786,7	2.008,1	-



Lanjutan Tabel 2.6

Satuan : ton

Kabupaten/Kota	PERAIRAN PANTAI	Ikan														
		Ikan Demersal														
		Bawal hitam	Bawal putih	Golok golok	Bawal belang	Beloso/Buntut kerbo	Ikan lidah	Gerot-gerot	Ikan gaji	Ikan nemei/Lomei	Kapas-kapas	Peperok	Lencam	Kakap putih	Kakap batu	Kakap Sawo
TOTAL		6.815,5	2.129,1	1.142,9	27,8	1.824,1	594,0	521,8	-	-	1.859,6	8.137,3	2.765,9	4.396,6	7,9	52,6
Kabupaten Pacitan	Selatan Jawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Trenggalek	Selatan Jawa	-	5,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Tulungagung	Selatan Jawa	16,0	-	-	-	-	51,2	-	-	-	-	-	-	10,8	-	-
Kabupaten Blitar	Selatan Jawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Malang	Selatan Jawa	24,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12,3	-	42,8	-	-
Kabupaten Lumajang	Selatan Jawa	59,0	42,0	-	-	2,7	25,9	18,4	-	-	-	2,4	-	40,2	-	-
Kabupaten Jember	Selatan Jawa	393,1	230,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,2	-	-
Kabupaten Banyuwangi	Selatan Jawa	723,3	177,6	2,6	-	834,4	222,5	350,4	-	-	1.451,7	579,6	164,0	52,6	-	-
Kabupaten Situbondo	Utara Jawa	12,9	7,4	-	-	196,5	-	-	-	-	-	32,5	-	209,1	-	-
Kabupaten Tuban	Utara Jawa	5,7	4,8	13,5	-	26,6	14,1	45,5	-	-	-	15,0	-	4,5	-	-
Kabupaten Lamongan	Utara Jawa	-	-	607,5	-	326,3	-	-	-	-	252,9	3.324,3	1.304,2	24,6	-	-
Kabupaten Gresik	Utara Jawa	-	839,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.247,3	-	-
Kota Surabaya	Utara Jawa	219,0	265,0	86,0	-	205,0	103,0	-	-	107,0	121,0	-	-	241,0	-	-
Kabupaten Sidoarjo	Utara Jawa	253,3	104,4	153,0	-	-	71,3	4,5	-	2,6	22,9	181,6	-	88,4	-	-
Kabupaten Pasuruan	Utara Jawa	226,1	118,0	235,1	-	49,2	0,2	-	-	-	154,9	-	-	95,3	-	-
Kota Pasuruan	Utara Jawa	10,5	0,8	-	-	-	3,8	-	-	-	-	4,5	-	62,3	-	-
Kabupaten Probolinggo	Utara Jawa	26,4	-	6,8	-	0,3	-	-	-	-	526,6	-	-	-	-	-
Kota Probolinggo	Utara Jawa	1.789,1	22,8	38,4	-	183,2	-	-	-	45,4	484,5	371,5	-	8,1	-	34,5
Kabupaten Bangkalan	Utara Jawa	-	215,2	-	-	-	-	-	-	-	1.264,8	-	-	238,7	-	18,1
Kabupaten Sampang	Utara Jawa	120,1	91,3	-	27,8	84,5	-	-	-	-	411,6	-	-	70,1	7,9	-
Kabupaten Pamekasan	Utara Jawa	1.151,9	-	-	-	118,4	-	-	-	-	201,4	-	-	-	-	-
Kabupaten Sumenep	Utara Jawa	1.785,0	3,4	-	-	-	-	-	-	-	991,3	732,3	1.959,6	-	-	-

Provinsi : Jawa Timur
Tahun : 2017

Jumlah Produksi
Satuan

Kabupaten/Kota	PERAIRAN PANTAI	Total	Ikan								
			Ikan Demersal								
			Gerot-gerot	Ikan gaji	Ikan nemei/Lomei	Kapas-kapas	Peperok	Lencam	Kakap putih	Kakap batu	Kakap Sawo
TOTAL		125.127,7	143,5	-	-	320,7	2.341,5	308,8	746,4	88,0	35,6
Kabupaten Pacitan	Selatan Jawa	3.562,2	-	-	-	-	8,9	-	-	-	-
Kabupaten Trenggalek	Selatan Jawa	13.723,7	-	-	-	-	267,3	-	-	-	-
Kabupaten Tulungagung	Selatan Jawa	959,0	-	-	-	-	21,8	-	-	6,3	-
Kabupaten Blitar	Selatan Jawa	1.112,6	-	-	-	-	60,7	2,4	-	-	-
Kabupaten Malang	Selatan Jawa	6.566,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Lumajang	Selatan Jawa	1.149,2	-	1,0	-	-	0,5	-	2,5	-	-
Kabupaten Jember	Selatan Jawa	2.354,1	-	-	-	-	-	-	24,7	-	-
Kabupaten Banyuwangi	Selatan Jawa	11.825,0	-	-	-	152,2	27,2	0,6	14,5	-	-
Kabupaten Situbondo	Utara Jawa	492,9	-	-	-	-	-	-	34,4	-	-
Kabupaten Tuban	Utara Jawa	2.537,9	142,5	-	-	26,4	77,1	-	-	-	-
Kabupaten Lamongan	Utara Jawa	19.820,5	-	-	-	136,7	1.026,3	5,2	-	-	-
Kabupaten Gresik	Utara Jawa	8.744,9	-	-	-	-	-	-	216,5	88,0	-
Kota Surabaya	Utara Jawa	3.415,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Sidoarjo	Utara Jawa	3.679,7	-	-	-	-	-	53,1	-	-	-
Kabupaten Pasuruan	Utara Jawa	6.017,7	-	-	-	-	80,4	-	-	-	-
Kota Pasuruan	Utara Jawa	1.235,7	-	-	-	-	-	-	6,5	-	-
Kabupaten Probolinggo	Utara Jawa	3.698,3	-	-	-	-	233,3	-	-	-	-
Kota Probolinggo	Utara Jawa	2.961,0	-	-	-	5,4	59,5	57,9	-	-	29,9
Kabupaten Bangkalan	Utara Jawa	10.922,2	-	-	-	-	55,1	-	0,9	-	5,7
Kabupaten Sampang	Utara Jawa	2.451,2	-	-	-	-	87,5	-	-	-	-
Kabupaten Pamekasan	Utara Jawa	5.101,3	-	-	-	-	43,0	-	-	-	-
Kabupaten Sumenep	Utara Jawa	11.997,1	-	-	-	-	292,9	189,6	440,1	-	-





• Cucut Martil

Satuan : Ton
Unit : MT

KABUPATEN / KOTAMADYA DISTRICT	Ikan - Fishes							
	Kerong-Kerong <i>Jarboa terapon</i>	Layur <i>Hard tail / Cutlass fishes</i>	Cucut tikus <i>Thresher sharks</i>	Cucut lanyam <i>Requiem sharks</i>	Mako <i>Mackerel sharks</i>	Ikan gergaji <i>Sawfishes</i>	Cucut martil <i>Hammerhead sharks</i>	Cucut botol <i>Dogfish sharks</i>
JUMLAH	597,6	10.151,3	1.984,2	2.543,3	-	-	2,6	0,5
PANTAI UTARA JAWA	597,6	4.938,1	261,9	1.437,7	-	-	-	-
KABUPATEN TUBAN	-	42,6	-	1,9	-	-	-	-
KABUPATEN LAMONGAN	385,9	178,2	-	348,8	-	-	-	-
KABUPATEN GRESIK	-	999,4	209,3	248,2	-	-	-	-
KOTA SURABAYA	-	81,9	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN BANGKALAN	-	2.219,4	-	838,4	-	-	-	-
KABUPATEN SAMPANG	-	91,3	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN PAMEKASAN	-	729,3	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN SIDOARJO	-	-	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN PASURUAN	184,3	342,4	10,9	-	-	-	-	-
KOTA PASURUAN	-	17,6	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN PROBOLINGGO	-	51,0	0,2	0,3	-	-	-	-
KOTA PROBOLINGGO	27,4	100,1	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN SITUBONDO	-	84,9	41,5	-	-	-	-	-
PANTAI SELATAN JAWA	-	4.286,6	1.722,3	11,8	-	-	2,6	0,5
KABUPATEN BANYUWANGI	-	3.660,8	1.722,3	-	-	-	-	-
KABUPATEN JEMBER	-	273,6	-	-	-	-	2,6	-
KABUPATEN LUMAJANG	-	72,0	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN MALANG	-	1,4	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN BLITAR	-	-	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN TULUNGAGUNG	-	38,4	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN TRENGGALEK	-	124,7	-	0,8	-	-	-	-
KABUPATEN PACITAN	-	115,7	-	11,0	-	-	-	0,5
KEPULAUAN	-	926,6	-	1.093,8	-	-	-	-
KABUPATEN SUMENEP	-	926,6	-	1.093,8	-	-	-	-

Satuan : Ton
Unit : MT

KABUPATEN / KOTAMADYA DISTRICT	Ikan - Fishes							
	Kerong-Kerong <i>Jarboa terapon</i>	Layur <i>Hard tail / Cutlass fishes</i>	Cucut tikus <i>Thresher sharks</i>	Cucut lanyam <i>Requiem sharks</i>	Mako <i>Mackerel sharks</i>	Ikan gergaji <i>Sawfishes</i>	Cucut martil <i>Hammerhead sharks</i>	Cucut botol <i>Dogfish sharks</i>
JUMLAH	666,9	10.604,9	554,8	2.826,6	-	-	9,4	1,4
PANTAI UTARA JAWA	554,1	4.843,1	247,8	1.676,8	-	-	-	0,2
KABUPATEN TUBAN	-	43,0	-	1,8	-	-	-	-
KABUPATEN LAMONGAN	371,1	270,3	-	589,2	-	-	-	-
KABUPATEN GRESIK	-	977,1	208,8	236,9	-	-	-	-
KOTA SURABAYA	-	85,8	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN BANGKALAN	-	2.244,2	-	848,9	-	-	-	-
KABUPATEN SAMPANG	-	77,7	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN PAMEKASAN	-	605,2	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN SIDOARJO	-	-	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN PASURUAN	138,8	212,1	-	-	-	-	-	-
KOTA PASURUAN	22,9	15,2	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN PROBOLINGGO	-	102,5	-	-	-	-	-	0,2
KOTA PROBOLINGGO	21,3	142,7	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN SITUBONDO	-	67,2	39,0	-	-	-	-	-
PANTAI SELATAN JAWA	112,7	4.806,3	307,0	14,1	-	-	9,4	1,3
KABUPATEN BANYUWANGI	112,7	2.149,3	307,0	-	-	-	-	-
KABUPATEN JEMBER	-	245,6	-	-	-	-	9,4	-
KABUPATEN LUMAJANG	-	85,5	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN MALANG	-	-	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN BLITAR	-	-	-	5,1	-	-	-	-
KABUPATEN TULUNGAGUNG	-	303,4	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN TRENGGALEK	-	264,8	-	5,2	-	-	-	-
KABUPATEN PACITAN	-	1.757,7	-	3,8	-	-	-	1,3
KEPULAUAN	-	955,6	-	1.135,7	-	-	-	-
KABUPATEN SUMENEP	-	955,6	-	1.135,7	-	-	-	-

Provinsi : Jawa Timur		Satuan : Ton					Tahun : 2015					Ikan			
Kabupaten/Kota	Total	Ikan Pelagis Besar													
		Tenggiri (CCM)	Tenggiri papan (GUT)	Ngunglas (W/AH)	Ikan Gindara	Ikan gergaji	Cucut botol (PSK)	Cucut Koboi (OCS)	Cucut langam (FAL)	Cucut Macan (TIG)	Cucut martil/ Capping (SPN)	Cucut Selendang (BSH)	Cucut tikus/ Cucut monyet (THR)	Cucut lainnya (SKH)	
TOTAL	7.606,1	630,3	-	-	-	333,5	-	1.031,0	147,5	-	-	2,5	0,1		
Kabupaten Pacitan	10.815,6	15,5	-	-	-	1,2	-	1,0	-	-	-	-	-		
Kabupaten Trenggalek	24.743,1	10,8	1,5	-	-	-	-	3,0	-	-	-	2,5	-		
Kabupaten Tulungagung	1.316,6	2,5	-	-	-	-	-	2,8	-	-	-	-	-		
Kabupaten Blitar	1.945,5	4,6	-	-	-	-	-	2,8	-	-	-	-	-		
Kabupaten Malang	11.319,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Kabupaten Lumajang	3.144,7	47,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Kabupaten Jember	9.227,8	87,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Kabupaten Banyuwangi	67.348,2	2.653,0	-	-	-	176,3	-	-	-	-	-	-	-		
Kabupaten Situbondo	13.374,6	95,9	-	-	-	17,7	-	-	114,8	-	-	-	-		
Kabupaten Tuban	10.010,4	25,1	-	-	-	-	-	-	12,1	-	-	-	-		
Kabupaten Lamongan	72.346,0	727,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Kabupaten Gresik	7.374,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Kota Surabaya	6.840,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Kabupaten Sidoarjo	14.898,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Kabupaten Pasuruan	8.019,1	114,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1		
Kota Pasuruan	4.568,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Kabupaten Probolinggo	17.493,9	3,2	-	-	-	135,5	-	-	-	-	-	-	-		
Kota Probolinggo	15.074,4	-	628,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Kabupaten Bangkalan	25.115,3	1.832,5	-	-	-	-	-	-	20,6	-	-	-	-		
Kabupaten Sampang	7.130,9	32,6	-	-	-	-	-	-	0,7	-	-	-	-		
Kabupaten Pamekasan	24.391,9	165,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Kabupaten Sumenep	46.758,2	1.786,9	-	-	-	-	-	1.023,5	-	-	-	-	-		

Lanjutan Tabel 2.6

Satuan : Ton

Kabupaten/Kota	PERAIRAN PANTAI	Ikan											Ikan Demersal			
		Cucut Macan (TIG)	Cucut martil/ Capping (SPN)	Cucut Selendang (BSH)	Cucut tikus/ Cucut monyet (THR)	Cucut lainnya (SKH)	Mako (MAK)	Ikan Paus (RHN)	Ikan Pelagis besar lainnya	Sub Total (Ikan Demersal)	Manyung	Ikan sebelah	Lolosi biru	Kuwe		
TOTAL		15,5	16,8	105,5	-	43,5	-	-	2.696,5	133.971,8	5.078,0	1.853,3	-	2.258,5		
Kabupaten Pacitan	Selatan Jawa	-	-	-	-	-	-	-	-	12.273,9	-	-	-	-		
Kabupaten Trenggalek	Selatan Jawa	-	-	-	-	-	-	-	-	1.718,7	-	-	-	138,1		
Kabupaten Tulungagung	Selatan Jawa	-	-	-	-	-	-	-	-	478,1	100,1	117,0	-	1,3		
Kabupaten Blitar	Selatan Jawa	13,2	16,8	13,2	-	-	-	15,6	-	80,6	-	-	-	-		
Kabupaten Malang	Selatan Jawa	-	-	-	-	-	-	20,1	-	243,1	0,8	-	-	15,9		
Kabupaten Lumajang	Selatan Jawa	-	-	-	-	-	-	-	-	755,2	37,9	74,9	-	48,0		
Kabupaten Jember	Selatan Jawa	-	-	92,3	-	-	-	-	-	1.745,4	258,6	-	-	-		
Kabupaten Banyuwangi	Selatan Jawa	-	-	-	-	-	-	220,5	-	15.738,8	828,5	768,8	-	713,4		
Kabupaten Situbondo	Utara Jawa	-	-	-	-	-	-	-	-	1.574,6	-	0,1	-	75,8		
Kabupaten Tuban	Utara Jawa	-	-	-	-	43,5	-	-	-	2.570,3	17,4	12,3	-	-		
Kabupaten Lamongan	Utara Jawa	1,5	-	-	-	-	-	-	-	30.535,0	396,4	289,4	-	59,0		
Kabupaten Gresik	Utara Jawa	-	-	-	-	-	-	-	-	6.253,8	-	154,8	-	-		
Kota Surabaya	Utara Jawa	-	-	-	-	-	-	-	-	3.739,1	470,5	117,0	-	110,0		
Kabupaten Sidoarjo	Utara Jawa	-	-	-	-	-	-	-	1,7	2.949,9	75,2	194,0	-	77,4		
Kabupaten Pasuruan	Utara Jawa	-	-	-	-	-	-	-	-	2.079,4	159,8	16,5	-	-		
Kota Pasuruan	Utara Jawa	-	-	-	-	-	-	-	-	601,5	76,8	-	-	-		
Kabupaten Probolinggo	Utara Jawa	0,8	-	-	-	-	-	-	-	2.769,5	1,4	-	-	4,5		
Kota Probolinggo	Utara Jawa	-	-	-	-	-	-	-	-	15.197,0	2,0	51,5	-	620,7		
Kabupaten Bangkalan	Utara Jawa	-	-	-	-	-	-	-	-	8.923,5	1.806,2	-	-	-		
Kabupaten Sampang	Utara Jawa	-	-	-	-	-	-	-	-	5.412,6	47,9	6,2	-	-		
Kabupaten Pamekasan	Utara Jawa	-	-	-	-	-	-	-	2.438,5	2.209,3	-	-	-	220,6		
Kabupaten Sumenep	Utara Jawa	-	-	-	-	-	-	-	-	16.122,6	798,5	50,8	-	173,8		



Kabupaten/Kota	PERAIRAN PANTAI	Total	Ikan										
			Ikan Pelagis Besar										
			Cecet botol (PSK)	Cecet Kobi (OCS)	Cecet lajau (FAL)	Cecet Macan (TIG)	Cecet martil/ Capiaga (SPN)	Cecet Selendang (BSH)	Cecet tikus/ Cecet moyet (TBR)	Cecet lajau (SKH)	Mabo (MAK)	Ikan Paes (RIB)	
TOTAL		125.127,7	-	-	832,8	11,1	2,8	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Pacitan	Selatan Jawa	3.562,2	-	-	2,9	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Trenggalek	Selatan Jawa	13.723,7	-	-	5,2	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Tulungagung	Selatan Jawa	959,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Blitar	Selatan Jawa	1.112,6	-	-	-	9,0	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Malang	Selatan Jawa	6.566,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Lumajang	Selatan Jawa	1.149,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Jember	Selatan Jawa	2.354,1	-	-	-	-	2,8	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Banguwangi	Selatan Jawa	11.825,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Situbondo	Utara Jawa	492,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Tuban	Utara Jawa	2.537,9	-	-	-	1,3	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Lamongan	Utara Jawa	19.820,5	-	-	-	0,8	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Gresik	Utara Jawa	8.744,9	-	-	587,9	-	-	-	-	-	-	-	-
Kota Surabaya	Utara Jawa	3.415,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Sidoarjo	Utara Jawa	3.679,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Pasuruan	Utara Jawa	6.817,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kota Pasuruan	Utara Jawa	1.235,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Probolinggo	Utara Jawa	3.698,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kota Probolinggo	Utara Jawa	2.961,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Bangkalan	Utara Jawa	10.922,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Sampang	Utara Jawa	2.451,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Pamekasan	Utara Jawa	5.101,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Sumenep	Utara Jawa	11.997,1	-	-	236,8	-	-	-	-	-	-	-	-

Page 9

• **Pari Kembang**

Satuan : Ton
Unit : MT

KABUPATEN / KOTAMADYA DISTRICT	Ikan - Fish					
	Pari kembang /Pari macan	Pari kelelawar	Pari burung	Pari hidung sekap	Pari kekeh	Ikan lainnya
	<i>Stingrays</i>	<i>Devilrays</i>	<i>Eagle-rays</i>	<i>Shovel-nose rays</i>	<i>Whitespotted wedgefishes</i>	<i>Others</i>
JUMLAH	4.038,7	48,7	216,7	-	2,2	19.467,7
PANTAI UTARA JAWA	2.582,6	18,4	140,5	-	2,2	15.736,3
KABUPATEN TUBAN	1,6	7,6	-	-	2,2	1.804,0
KABUPATEN LAMONGAN	939,4	-	-	-	-	3.313,6
KABUPATEN GRESIK	407,6	-	-	-	-	1.104,6
KOTA SURABAYA	260,4	-	-	-	-	288,2
KABUPATEN BANGKALAN	137,2	10,8	-	-	-	-
KABUPATEN SAMPANG	-	-	140,5	-	-	364,7
KABUPATEN PAMEKASAN	-	-	-	-	-	1.983,8
KABUPATEN SIDOARJO	461,0	-	-	-	-	369,4
KABUPATEN PASURUAN	19,1	-	-	-	-	2.567,4
KOTA PASURUAN	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN PROBOLINGGO	63,5	-	-	-	-	457,1
KOTA PROBOLINGGO	76,4	-	-	-	-	3.063,2
KABUPATEN SITUBONDO	216,5	-	-	-	-	420,2
PANTAI SELATAN JAWA	761,8	30,3	76,2	-	-	397,8
KABUPATEN BANYUWANGI	584,4	-	76,2	-	-	-
KABUPATEN JEMBER	164,1	-	-	-	-	-
KABUPATEN LUMAJANG	4,0	-	-	-	-	39,7
KABUPATEN MALANG	-	-	-	-	-	140,7
KABUPATEN BLITAR	0,3	0,9	-	-	-	-
KABUPATEN TULUNGAGUNG	0,9	4,0	-	-	-	129,4
KABUPATEN TRENGGALEK	1,1	-	-	-	-	1,6
KABUPATEN PACITAN	7,0	25,4	-	-	-	86,4
KEPULAUAN	694,2	-	-	-	-	3.333,6
KABUPATEN SUMENEP	694,2	-	-	-	-	3.333,6



Satuan : Ton
Unit : MT

KABUPATEN / KOTAMADYA DISTRICT	Ikan - Fish						Ikan lainnya Others
	Pari kembang /Pari macan <i>Stingrays</i>	Pari kelelawar <i>Devilrays</i>	Pari burung <i>Eaglerays</i>	Pari hidung sekop <i>Shovelnose rays</i>	Pari kekeh <i>Whitespotted wedgetfishes</i>		
JUMLAH	4.748,9	78,9	205,5	13,1	15,5	22.216,7	
PANTAI UTARA JAWA	2.465,9	20,5	130,8	-	2,5	18.391,0	
KABUPATEN TUBAN	2,9	8,3	-	-	2,3	1.576,1	
KABUPATEN LAMONGAN	942,8	-	-	-	-	2.628,9	
KABUPATEN GRESIK	414,7	-	-	-	-	874,4	
KOTA SURABAYA	327,7	-	-	-	-	249,7	
KABUPATEN BANGKALAN	139,2	10,6	-	-	-	-	
KABUPATEN SAMPANG	44,9	-	123,4	-	-	317,8	
KABUPATEN PAMEKASAN	-	-	-	-	-	2.202,0	
KABUPATEN SIDOARJO	194,5	-	-	-	-	321,5	
KABUPATEN PASURUAN	1,0	1,6	6,5	-	0,2	1.814,3	
KOTA PASURUAN	-	-	0,9	-	-	-	
KABUPATEN PROBOLINGGO	227,3	-	-	-	-	2.098,8	
KOTA PROBOLINGGO	103,3	-	-	-	-	5.739,8	
KABUPATEN SITUBONDO	67,5	-	-	-	-	567,6	
PANTAI SELATAN JAWA	1.257,2	58,4	74,7	13,1	13,1	388,8	
KABUPATEN BANYUWANGI	1.195,3	-	61,6	-	-	-	
KABUPATEN JEMBER	46,5	13,1	13,1	13,1	13,1	-	
KABUPATEN LUMAJANG	3,5	-	-	-	-	45,8	
KABUPATEN MALANG	-	-	-	-	-	173,1	
KABUPATEN BLITAR	5,8	-	-	-	-	42,5	
KABUPATEN TULUNGAGUNG	2,3	-	-	-	-	53,8	
KABUPATEN TRENGGALEK	3,9	-	-	-	-	31,5	
KABUPATEN PACITAN	-	45,4	-	-	-	42,1	
KEPULAUAN	1.025,8	-	-	-	-	3.436,9	
KABUPATEN SUMENEP	1.025,8	-	-	-	-	3.436,9	

Provinsi : Jawa Timur		Satuan : Ton										Tahun : 2015
Kabupaten/Kota	Total											
		Rejung	Alu-alu/ Manggilala /Pucul	Senuk	Kerong- kerong	Lajur	Pari kembang/ Pari macan (PSL)	Pari kelelawar (MAN)	Pari burung	Pari hidung sekop	Pari kekeh	
TOTAL	*****	9,4	*****	-	203,7	*****	1.665,9	12,0	149,6	1,8	-	
Kabupaten Pacitan	10.815,6	-	-	-	-	*****	-	4,5	-	-	-	
Kabupaten Trenggalek	24.743,1	-	3,6	-	-	1.327,2	17,3	7,5	-	-	-	
Kabupaten Tulungagung	1.316,6	-	-	-	-	173,3	13,5	-	-	-	-	
Kabupaten Blitar	1.945,5	-	2,2	-	-	-	12,3	-	-	1,8	-	
Kabupaten Malang	11.319,0	-	-	-	-	0,5	-	-	-	-	-	
Kabupaten Lumajang	3.144,7	-	-	-	-	37,2	0,8	-	-	-	-	
Kabupaten Jember	9.227,8	-	15,3	-	11,3	-	586,4	-	-	-	-	
Kabupaten Banyuwangi	67.348,2	-	-	-	76,9	187,3	92,2	-	138,3	-	-	
Kabupaten Situbondo	13.374,6	-	-	-	-	177,3	15,5	-	3,8	-	-	
Kabupaten Tuban	10.010,4	-	-	-	-	102,0	46,5	-	-	-	-	
Kabupaten Lamongan	72.346,0	-	109,2	-	-	481,0	-	-	-	-	-	
Kabupaten Gresik	7.374,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Kota Surabaya	6.840,3	-	-	-	-	75,2	-	-	-	-	-	
Kabupaten Sidoarjo	14.898,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Kabupaten Pasuruan	8.019,1	-	-	-	103,6	115,6	-	-	-	-	-	
Kota Pasuruan	4.568,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Kabupaten Probolinggo	17.493,9	-	-	-	-	61,5	-	-	7,5	-	-	
Kota Probolinggo	15.074,4	-	37,0	-	11,9	66,7	73,8	-	-	-	-	
Kabupaten Bangkalan	25.115,3	-	-	-	-	1.377,6	78,6	-	-	-	-	
Kabupaten Sampang	7.130,9	-	3,7	-	-	77,2	-	-	-	-	-	
Kabupaten Pamekasan	24.391,9	9,4	-	-	-	70,0	-	-	-	-	-	
Kabupaten Sumenep	46.758,2	-	386,5	-	-	942,7	728,5	-	-	-	-	



Lanjutan Tabel 2.6

Satuan : Ton

Kabupaten/Kota	PERAIRAN PANTAI	Ikan													
		Ikan Demersal													
		Senuk	Kerong-kerong	Layar	Pari kembang/ Pari macan (PSL)	Pari kelelawar (MAN)	Pari burung	Pari hidang sekop	Pari kekeh	Pari lainnya	Remang/ Cunang/ Pucuk nipah	Gabus	Samgeh	Kambing- kambing/ Ayam-ayam	Sembilang
TOTAL		335,3	646,3	23.744,0	758,5	1.155,2	256,5	0,2	1.098,9	941,3	14,9	-	-	22.128,8	1.131,2
Kabupaten Pacitan	Selatan Jawa	-	-	12.273,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Trenggalek	Selatan Jawa	-	-	1.172,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Tulungagung	Selatan Jawa	-	-	35,9	0,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Blitar	Selatan Jawa	-	-	20,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,6	-
Kabupaten Malang	Selatan Jawa	-	-	2,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Lumajang	Selatan Jawa	-	-	131,3	29,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Jember	Selatan Jawa	-	-	8,0	-	849,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Banyuwangi	Selatan Jawa	269,8	531,6	601,2	226,8	240,8	163,8	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Situbondo	Utara Jawa	-	-	36,1	19,6	-	15,6	-	-	-	-	-	-	36,7	-
Kabupaten Tuban	Utara Jawa	-	-	4,8	30,4	-	-	-	-	7,5	-	-	-	9,6	-
Kabupaten Lamongan	Utara Jawa	36,5	0,4	4.257,4	48,9	-	-	-	-	84,8	14,9	-	-	11.197,5	-
Kabupaten Gresik	Utara Jawa	-	-	-	-	-	-	-	-	314,9	-	-	-	-	890,4
Kota Surabaya	Utara Jawa	-	-	-	261,2	64,0	-	-	66,0	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Sidoarjo	Utara Jawa	-	-	-	50,1	-	47,0	-	-	349,9	-	-	-	-	210,7
Kabupaten Pasuruan	Utara Jawa	-	33,5	185,9	-	-	-	-	-	54,2	-	-	-	-	9,1
Kota Pasuruan	Utara Jawa	-	-	0,4	-	-	0,8	0,2	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Probolinggo	Utara Jawa	29,0	80,5	955,8	-	0,5	-	-	-	5,4	-	-	-	-	21,0
Kota Probolinggo	Utara Jawa	-	0,3	134,9	64,4	-	-	-	-	-	-	-	-	6.217,0	-
Kabupaten Bangkalan	Utara Jawa	-	-	2.665,1	27,2	-	-	-	-	124,6	-	-	-	535,7	-
Kabupaten Sampang	Utara Jawa	-	-	115,2	-	-	29,3	-	-	-	-	-	-	4.129,7	-
Kabupaten Pamekasan	Utara Jawa	-	-	115,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Sumenep	Utara Jawa	-	-	1.026,6	-	-	-	-	1.032,9	-	-	-	-	-	-

Provinsi : Jawa Timur
Tahun : 2017

Jumlah Produksi
Satuan

Kabupaten/Kota	PERAIRAN PANTAI	Total	Ikan										
			Rejang	Ale-ale/ Maanggal a/ Pacel	Senuk	Kerong-kerong	Layar	Pari kembang/ Pari macan (PSL)	Pari kelelawar (MAN)	Pari burung	Pari hidang sekop		
TOTAL		125.127,7	-	311,4	50,1	10,4	3.076,7	697,1	18,0	9,2	-		
Kabupaten Pacitan	Selatan Jawa	3.562,2	-	-	-	-	78,1	-	9,2	-			
Kabupaten Trenggalek	Selatan Jawa	13.723,7	-	-	-	-	103,2	0,7	1,1	-			
Kabupaten Tulungagung	Selatan Jawa	959,0	-	-	-	-	33,3	-	-	-			
Kabupaten Blitar	Selatan Jawa	1.112,6	-	-	-	-	3,5	-	-	-			
Kabupaten Malang	Selatan Jawa	6.566,0	-	-	-	-	18,7	-	-	-			
Kabupaten Lumajang	Selatan Jawa	1.149,2	-	-	-	-	16,2	2,8	-	-			
Kabupaten Jember	Selatan Jawa	2.354,1	-	-	-	-	14,4	54,1	-	-			
Kabupaten Banyuwangi	Selatan Jawa	11.825,0	-	-	-	-	-	-	-	-			
Kabupaten Situbondo	Utara Jawa	492,9	-	-	-	-	5,8	-	-	-			
Kabupaten Tuban	Utara Jawa	2.537,9	-	32,6	-	-	5,7	11,9	14,1	-			
Kabupaten Lamongan	Utara Jawa	19.820,5	-	27,7	34,3	-	842,4	24,7	-	-			
Kabupaten Gresik	Utara Jawa	8.744,9	-	-	-	-	-	-	-	-			
Kota Surabaya	Utara Jawa	3.415,4	-	-	-	-	-	284,8	-	-			
Kabupaten Sidoarjo	Utara Jawa	3.679,7	-	-	-	-	-	-	-	-			
Kabupaten Pasuruan	Utara Jawa	6.817,7	-	-	-	-	496,6	50,1	-	-			
Kota Pasuruan	Utara Jawa	1.235,7	-	-	-	-	1,3	-	-	-			
Kabupaten Probolinggo	Utara Jawa	3.698,3	-	-	15,8	9,6	106,9	-	2,8	-			
Kota Probolinggo	Utara Jawa	2.961,0	-	1,5	-	0,8	10,6	8,4	-	-			
Kabupaten Bangkalan	Utara Jawa	10.922,2	-	40,4	-	-	1.049,4	116,3	-	-			
Kabupaten Sampang	Utara Jawa	2.451,2	-	-	-	-	6,9	-	-	-			
Kabupaten Pamekasan	Utara Jawa	5.101,3	-	-	-	-	25,0	-	-	-			
Kabupaten Sumenep	Utara Jawa	11.997,1	-	209,2	-	-	271,7	143,2	-	-			



• **Bawal Hitam**

Satuan : Ton
Unit : MT

KABUPATEN / KOTAMADYA DISTRICT	Ikan - Fishes							
	Kuwe <i>Jack trevallies</i>	Layang <i>Scad</i>	Sunglir <i>Rainbow- runner</i>	Tetengkek <i>Hardtail scad</i>	Bawal hitam <i>Black pomfret</i>	Bawal putih <i>Silver pomfret</i>	Daun bambu/ Talang-talang <i>Queen fishes</i>	Bentong <i>Bigeye scad</i>
JUMLAH	2.609,3	45.771,8	2,2	348,3	5.044,0	319,8	14,6	34,0
PANTAI UTARA JAWA	1.879,2	16.877,8	-	348,1	3.312,5	253,0	14,6	-
KABUPATEN TUBAN	-	1.145,4	-	-	4,5	-	-	-
KABUPATEN LAMONGAN	1.576,5	5.287,4	-	115,3	196,1	-	-	-
KABUPATEN GRESIK	-	1.027,7	-	-	238,4	-	-	-
KOTA SURABAYA	-	-	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN BANGKALAN	-	2.219,4	-	-	-	22,2	-	-
KABUPATEN SAMPANG	-	1.058,9	-	-	165,0	83,3	-	-
KABUPATEN PAMEKASAN	-	1.271,0	-	-	1.725,4	-	-	-
KABUPATEN SIDOARJO	-	-	-	-	737,5	-	-	-
KABUPATEN PASURUAN	-	-	-	-	123,0	83,0	-	-
KOTA PASURUAN	95,5	105,1	-	212,0	12,0	14,1	-	-
KABUPATEN PROBOLINGGO	2,1	1.463,8	-	20,8	31,3	-	-	-
KOTA PROBOLINGGO	205,1	1.296,7	-	-	0,1	50,4	14,6	-
KABUPATEN SITUBONDO	-	2.002,4	-	-	79,2	-	-	-
PANTAI SELATAN JAWA	568,1	24.671,1	2,2	0,2	111,3	64,8	-	34,0
KABUPATEN BANYUWANGI	543,9	12.553,1	0,8	-	-	-	-	-
KABUPATEN JEMBER	-	136,2	-	-	111,3	45,6	-	-
KABUPATEN LUMAJANG	-	4,3	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN MALANG	-	2.199,2	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN BLITAR	1,0	684,7	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN TULUNGAGUNG	5,1	307,6	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN TRENGGALEK	6,4	7.379,6	1,5	0,2	-	3,0	-	34,0
KABUPATEN PACITAN	11,7	1.406,4	-	-	-	16,2	-	-
KEPULAUAN	161,9	4.222,9	-	-	1.620,2	2,0	-	-
KABUPATEN SUMENEP	161,9	4.222,9	-	-	1.620,2	2,0	-	-

Satuan : Ton
Unit : MT

KABUPATEN / KOTAMADYA DISTRICT	Ikan - Fishes							
	Kuwe <i>Jack trevallies</i>	Layang <i>Scad</i>	Sunglir <i>Rainbow- runner</i>	Tetengkek <i>Hardtail scad</i>	Bawal hitam <i>Black pomfret</i>	Bawal putih <i>Silver pomfret</i>	Daun bambu/ Talang-talang <i>Queen fishes</i>	Bentong <i>Bigeye scad</i>
JUMLAH	4.300,6	34.986,2	393,0	583,7	4.296,6	1.492,0	413,5	302,0
PANTAI UTARA JAWA	3.147,2	13.664,0	-	150,2	1.965,8	1.039,2	63,1	-
KABUPATEN TUBAN	-	1.152,7	-	-	5,0	-	-	-
KABUPATEN LAMONGAN	1.550,1	3.474,7	-	7,6	126,6	-	-	-
KABUPATEN GRESIK	-	992,8	-	-	255,5	-	-	-
KOTA SURABAYA	-	-	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN BANGKALAN	-	2.249,8	-	-	-	22,5	-	-
KABUPATEN SAMPANG	-	1.059,1	-	-	163,2	74,3	8,4	-
KABUPATEN PAMEKASAN	1.137,3	1.381,7	-	-	1.109,6	399,9	-	-
KABUPATEN SIDOARJO	-	-	-	-	-	423,1	-	-
KABUPATEN PASURUAN	-	-	-	-	196,6	59,4	-	-
KOTA PASURUAN	72,6	27,8	-	138,5	8,2	9,1	-	-
KABUPATEN PROBOLINGGO	-	713,1	-	4,1	7,6	2,5	-	-
KOTA PROBOLINGGO	387,2	805,2	-	-	5,3	48,3	54,7	-
KABUPATEN SITUBONDO	-	1.807,0	-	-	88,2	-	-	-
PANTAI SELATAN JAWA	982,5	17.146,6	393,0	433,6	548,1	449,4	350,4	302,0
KABUPATEN BANYUWANGI	948,6	9.787,1	381,8	431,6	424,0	368,8	350,4	284,4
KABUPATEN JEMBER	-	248,7	-	-	124,1	73,0	-	-
KABUPATEN LUMAJANG	-	4,6	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN MALANG	-	1.015,4	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN BLITAR	1,4	79,5	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN TULUNGAGUNG	1,4	138,9	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN TRENGGALEK	21,2	4.251,4	11,2	2,0	-	-	-	17,6
KABUPATEN PACITAN	9,9	1.621,0	-	-	-	7,6	-	-
KEPULAUAN	170,9	4.175,6	-	-	1.782,7	3,4	-	-
KABUPATEN SUMENEP	170,9	4.175,6	-	-	1.782,7	3,4	-	-



Kabupaten/Kota	Total	Ikan												
		Ikan Demersal											Ikan lidah	Gerot-gerot
		Ikan Pelagis besar lainnya	Sub Total (Ikan Demersal)	Mangung	Ikan sebelah	Lososi biru	Kuwe	Bawal hitam	Bawal putih	Golok golok	Bawal belang	Beloso/Buntut kerbo		
TOTAL	10.815,6	1.206,2	3.712,7	399,8	0,3	2,9	8,0	5.774,0	6,7	107,3	-	43,4	24,5	
Kabupaten Pacitan	10.815,6	-	3.712,7	399,8	0,3	2,9	8,0	5.774,0	6,7	107,3	-	43,4	24,5	
Kabupaten Trenggalek	24.743,1	-	1.557,2	4,1	-	-	22,9	-	5,4	-	-	-	1,4	
Kabupaten Tulungagung	1.316,6	-	447,5	29,8	12,3	-	3,9	9,0	-	-	-	15,6	-	
Kabupaten Blitar	1.945,5	-	35,3	-	-	-	8,6	-	-	-	-	-	-	
Kabupaten Malang	11.319,0	805,6	140,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Kabupaten Lumajang	3.144,7	-	405,1	36,2	0,4	-	17,5	7,4	10,0	-	-	1,4	0,3	
Kabupaten Jember	9.227,8	-	2.660,7	239,3	-	2,9	169,7	-	-	-	-	-	18,8	
Kabupaten Banyuwangi	67.348,2	-	11.240,0	-	-	-	1.915,2	-	-	-	-	-	-	
Kabupaten Situbondo	13.374,6	-	3.585,4	-	-	-	336,7	223,5	19,3	-	-	269,9	-	
Kabupaten Tuban	10.010,4	-	2.322,9	-	199,5	-	815,9	-	-	-	-	-	-	
Kabupaten Lamongan	72.346,0	-	14.410,0	-	-	-	2.800,4	1.263,6	1.365,0	14,4	-	-	-	
Kabupaten Gresik	7.374,6	-	4.709,9	-	-	-	785,7	-	12,9	-	-	-	-	
Kota Surabaya	6.840,3	-	3.604,7	396,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Kabupaten Sidoarjo	14.898,4	-	1.481,9	-	-	-	-	493,6	-	-	-	-	-	
Kabupaten Pasuruan	8.019,1	-	1.225,8	17,9	3,2	-	-	183,6	59,9	56,2	-	18,9	25,5	
Kota Pasuruan	4.568,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Kabupaten Probolinggo	17.493,9	-	4.933,8	11,8	-	-	-	13,9	5,4	-	-	-	-	
Kota Probolinggo	15.074,4	-	6.688,2	7,8	53,7	-	503,5	72,9	29,2	51,1	-	255,3	-	
Kabupaten Bangkalan	25.115,3	-	6.570,0	1.417,0	-	-	-	-	327,3	-	-	-	-	
Kabupaten Sampang	7.130,9	-	1.748,8	12,1	0,3	-	55,1	81,8	73,9	-	-	8,5	3,1	
Kabupaten Pamekasan	24.391,9	400,6	4.457,6	-	-	-	538,6	1.614,5	112,2	-	-	601,2	-	
Kabupaten Sumenep	46.758,2	-	16.352,3	900,5	47,5	-	228,1	1.810,2	1,1	-	-	-	-	

Lanjutan Tabel 2.6

Kabupaten/Kota	PERAIRAN PANTAI	Ikan																				
		Ikan Demersal											Ikan lidah	Gerot-gerot	Ikan gaji	Ikan nemei/ Lomei	Kapas-kapas	Peperek	Lencam	Kakap putih	Kakap batu	Kakap Sawo
		Bawal hitam	Bawal putih	Golok golok	Bawal belang	Beloso/Buntut kerbo	Ikan lidah	Gerot-gerot	Ikan gaji	Ikan nemei/ Lomei	Kapas-kapas	Peperek										
TOTAL		6.815,5	2.129,1	1.142,9	27,8	1.824,1	594,0	521,8	-	-	1.859,6	8.137,3	2.765,9	4.396,6	7,9	52,6						
Kabupaten Pacitan	Selatan Jawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
Kabupaten Trenggalek	Selatan Jawa	-	5,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
Kabupaten Tulungagung	Selatan Jawa	16,0	-	-	-	-	51,2	-	-	-	-	-	-	-	10,8	-						
Kabupaten Blitar	Selatan Jawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
Kabupaten Malang	Selatan Jawa	24,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12,3	42,8	-						
Kabupaten Lumajang	Selatan Jawa	59,0	42,0	-	-	2,7	25,9	18,4	-	-	2,4	-	-	40,2	-	-						
Kabupaten Jember	Selatan Jawa	393,1	230,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,2	-	-						
Kabupaten Banyuwangi	Selatan Jawa	723,3	177,6	2,6	-	834,4	222,5	350,4	-	-	1.451,7	579,6	164,0	52,6	-	-						
Kabupaten Situbondo	Utara Jawa	12,9	7,4	-	-	198,5	-	-	-	-	-	32,5	-	209,1	-	-						
Kabupaten Tuban	Utara Jawa	5,7	4,8	13,5	-	26,6	14,1	45,5	-	-	-	15,0	-	4,5	-	-						
Kabupaten Lamongan	Utara Jawa	-	607,5	-	-	326,3	-	-	-	252,9	3.324,3	1.304,2	-	24,6	-	-						
Kabupaten Gresik	Utara Jawa	-	839,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.247,3	-	-						
Kota Surabaya	Utara Jawa	219,0	265,0	86,0	-	205,0	103,0	-	-	107,0	121,0	-	-	241,0	-	-						
Kabupaten Sidoarjo	Utara Jawa	253,3	104,4	153,0	-	71,3	4,5	-	-	2,6	22,9	181,6	88,4	-	-	-						
Kabupaten Pasuruan	Utara Jawa	226,1	118,0	235,1	-	49,2	0,2	-	-	-	154,9	-	95,3	-	-	-						
Kota Pasuruan	Utara Jawa	10,5	0,8	-	-	-	3,8	-	-	-	4,5	-	62,3	-	-	-						
Kabupaten Probolinggo	Utara Jawa	26,4	-	6,8	-	0,3	-	-	-	-	-	526,6	-	-	-	-						
Kota Probolinggo	Utara Jawa	1.789,1	22,8	38,4	-	183,2	-	-	-	45,4	484,5	371,5	8,1	-	34,5	-						
Kabupaten Bangkalan	Utara Jawa	-	215,2	-	-	-	-	-	-	-	-	1.264,8	-	238,7	-	18,1						
Kabupaten Sampang	Utara Jawa	120,1	91,3	-	27,8	84,5	-	-	-	-	411,6	-	70,1	7,9	-	-						
Kabupaten Pamekasan	Utara Jawa	1.151,9	-	-	-	118,4	-	-	-	-	201,4	-	-	-	-	-						
Kabupaten Sumenep	Utara Jawa	1.785,0	3,4	-	-	-	-	-	-	-	991,3	732,3	1.959,6	-	-	-						



Provinsi : Jawa Timur Tahun : 2017		Jumlah Produksi Satuan		Ikan						
Kabupaten/Kota	PERAIRAN PANTAI	Total	Ikan Demersal							
			Manyang	Ikan sebelah	Lolosi bire	Kewe	Bawal hitam	Bawal putih	Golok golok	Bawal belang
TOTAL		125.127,7	1.689,2	136,8	-	669,9	836,9	481,6	126,4	-
Kabupaten Pacitan	Selatan Jawa	3.562,2	48,8	-	-	1,6	-	40,5	-	-
Kabupaten Trenggalek	Selatan Jawa	13.723,7	0,9	-	-	4,5	2,0	-	-	-
Kabupaten Tulungagung	Selatan Jawa	959,0	1,2	0,6	-	8,2	-	-	-	-
Kabupaten Blitar	Selatan Jawa	1.112,6	-	-	-	3,2	-	-	-	-
Kabupaten Malang	Selatan Jawa	6.566,0	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Lumajang	Selatan Jawa	1.149,2	1,0	0,9	-	117,9	-	-	-	-
Kabupaten Jember	Selatan Jawa	2.354,1	218,9	5,6	-	125,9	4,2	4,9	-	-
Kabupaten Banguwangi	Selatan Jawa	11.825,0	-	-	-	49,8	-	6,0	-	-
Kabupaten Situbondo	Utara Jawa	492,9	-	-	-	-	10,6	-	-	-
Kabupaten Tuban	Utara Jawa	2.537,9	13,1	36,8	-	-	-	-	39,6	-
Kabupaten Lamongan	Utara Jawa	19.820,5	16,4	50,7	-	23,4	98,4	-	24,9	-
Kabupaten Gresik	Utara Jawa	8.744,9	541,5	17,3	-	-	-	91,3	40,0	-
Kota Surabaya	Utara Jawa	3.415,4	423,0	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Sidoarjo	Utara Jawa	3.679,7	-	-	-	-	105,7	-	-	-
Kabupaten Pasuruan	Utara Jawa	6.817,7	144,5	-	-	-	24,5	4,9	15,6	-
Kota Pasuruan	Utara Jawa	1.235,7	39,2	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Probolinggo	Utara Jawa	3.698,3	1,2	-	-	5,7	9,2	-	-	-
Kota Probolinggo	Utara Jawa	2.961,0	4,3	12,9	-	112,4	5,0	1,3	6,3	-
Kabupaten Bangkalan	Utara Jawa	10.922,2	53,4	-	-	-	-	332,0	-	-
Kabupaten Sampang	Utara Jawa	2.451,2	-	-	-	115,3	1,2	-	-	-
Kabupaten Pamekasan	Utara Jawa	5.101,3	-	-	-	49,0	196,5	-	-	-
Kabupaten Sumenep	Utara Jawa	11.997,1	181,8	12,0	-	52,9	379,6	0,7	-	-

• Bawal Putih

Satuan : Ton
Unit : MT

KABUPATEN / KOTAMADYA DISTRICT	Ikan - Fishes							
	Kuwe <i>Jack trevallies</i>	Layang <i>Scad</i>	Sunglir <i>Rainbow- runner</i>	Tetengkek <i>Hardtail scad</i>	Bawal hitam <i>Black pomfret</i>	Bawal putih <i>Silver pomfret</i>	Daun bambu/ Talang-talang <i>Queen fishes</i>	Bentong <i>Bigeye scad</i>
JUMLAH	2.609,3	45.771,8	2,2	348,3	5.044,0	319,8	14,6	34,0
PANTAI UTARA JAWA	1.879,2	16.877,8	-	348,1	3.312,5	253,0	14,6	-
KABUPATEN TUBAN	-	1.145,4	-	-	4,5	-	-	-
KABUPATEN LAMONGAN	1.576,5	5.287,4	-	115,3	196,1	-	-	-
KABUPATEN GRESIK	-	1.027,7	-	-	238,4	-	-	-
KOTA SURABAYA	-	-	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN BANGKALAN	-	2.219,4	-	-	-	22,2	-	-
KABUPATEN SAMPANG	-	1.058,9	-	-	165,0	83,3	-	-
KABUPATEN PAMEKASAN	-	1.271,0	-	-	1.725,4	-	-	-
KABUPATEN SIDOARJO	-	-	-	-	737,5	-	-	-
KABUPATEN PASURUAN	-	-	-	-	123,0	83,0	-	-
KOTA PASURUAN	95,5	105,1	-	212,0	12,0	14,1	-	-
KABUPATEN PROBOLINGGO	2,1	1.463,8	-	20,8	31,3	-	-	-
KOTA PROBOLINGGO	205,1	1.296,7	-	-	0,1	50,4	14,6	-
KABUPATEN SITUBONDO	-	2.002,4	-	-	79,2	-	-	-
PANTAI SELATAN JAWA	568,1	24.671,1	2,2	0,2	111,3	64,8	-	34,0
KABUPATEN BANYUWANGI	543,9	12.553,1	0,8	-	-	-	-	-
KABUPATEN JEMBER	-	136,2	-	-	111,3	45,6	-	-
KABUPATEN LUMAJANG	-	4,3	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN MALANG	-	2.199,2	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN BLITAR	1,0	684,7	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN TULUNGAGUNG	5,1	307,6	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN TRENGGALEK	6,4	7.379,6	1,5	0,2	-	3,0	-	34,0
KABUPATEN PACITAN	11,7	1.406,4	-	-	-	16,2	-	-
KEPULAUAN	161,9	4.222,9	-	-	1.620,2	2,0	-	-
KABUPATEN SUMENEP	161,9	4.222,9	-	-	1.620,2	2,0	-	-



Satuan : Ton
Unit : MT

KABUPATEN / KOTAMADYA DISTRICT	Ikan - Fishes							
	Kuwe Jack trevallies	Layang Scad	Sunglir Rainbow- runner	Tetengek Hardtail scad	Bawal hitam Black pomfret	Bawal putih Silver pomfret	Daun bambu/ Talang-talang Queen fishes	Bentong Bigeye scad
JUMLAH	4.300,6	34.986,2	393,0	583,7	4.296,6	1.492,0	413,5	302,0
PANTAI UTARA JAWA	3.147,2	13.664,0	-	150,2	1.965,8	1.039,2	63,1	-
KABUPATEN TUBAN	-	1.152,7	-	-	5,0	-	-	-
KABUPATEN LAMONGAN	1.550,1	3.474,7	-	7,6	126,6	-	-	-
KABUPATEN GRESIK	-	992,8	-	-	255,5	-	-	-
KOTA SURABAYA	-	-	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN BANGKALAN	-	2.249,8	-	-	-	22,5	-	-
KABUPATEN SAMPANG	-	1.059,1	-	-	163,2	74,3	8,4	-
KABUPATEN PAMEKASAN	1.137,3	1.381,7	-	-	1.109,6	399,9	-	-
KABUPATEN SIDOARJO	-	-	-	-	-	423,1	-	-
KABUPATEN PASURUAN	-	-	-	-	196,6	59,4	-	-
KOTA PASURUAN	72,6	27,8	-	138,5	8,2	9,1	-	-
KABUPATEN PROBOLINGGO	-	713,1	-	4,1	7,6	2,5	-	-
KOTA PROBOLINGGO	387,2	805,2	-	-	5,3	48,3	54,7	-
KABUPATEN SITUBONDO	-	1.807,0	-	-	88,2	-	-	-
PANTAI SELATAN JAWA	982,5	17.146,6	393,0	433,6	548,1	449,4	350,4	302,0
KABUPATEN BANYUWANGI	948,6	9.787,1	381,8	431,6	424,0	368,8	350,4	284,4
KABUPATEN JEMBER	-	248,7	-	-	124,1	73,0	-	-
KABUPATEN LUMAJANG	-	4,6	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN MALANG	-	1.015,4	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN BLITAR	1,4	79,5	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN TULUNGAGUNG	1,4	138,9	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN TRENGGALEK	21,2	4.251,4	11,2	2,0	-	-	-	17,6
KABUPATEN PACITAN	9,9	1.621,0	-	-	-	7,6	-	-
KEPULAUAN	170,9	4.175,6	-	-	1.782,7	3,4	-	-
KABUPATEN SUMENEP	170,9	4.175,6	-	-	1.782,7	3,4	-	-

Provinsi : Jawa Timur		Satuan : Ton		Tahun : 2015										Satuan : Ton	
Kabupaten/Kota	Total	Ikan Pelagis besar lainnya		Ikan Demersal										Ikan lidah	Gerot-gerot
		Ikan Pelagis besar lainnya	Sub Total (Ikan Demersal)	Manunggal	Ikan sebelah	Lososi biru	Kuwe	Bawal hitam	Bawal putih	Golok golok	Bawal belang	Beloso/Buntut kerbo			
TOTAL	*****	1.206,2	*****	3.473,0	317,2	2,9	*****	5.774,0	*****	107,3	-	*****	43,4	24,5	
Kabupaten Pacitan	10.815,6	-	3.712,7	399,8	0,3	-	8,0	-	6,7	-	-	-	-	2,0	
Kabupaten Trenggalek	24.743,1	-	1.557,2	4,1	-	-	22,9	-	5,4	-	-	-	-	1,4	
Kabupaten Tulungagung	1.316,6	-	447,5	29,8	12,3	-	3,9	9,0	-	-	-	-	15,6	-	
Kabupaten Blitar	1.945,5	-	35,3	-	-	-	8,6	-	-	-	-	-	-	-	
Kabupaten Malang	11.319,0	805,6	140,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Kabupaten Lumajang	3.144,7	-	405,1	36,2	0,4	-	17,5	7,4	10,0	-	-	1,4	0,3	1,1	
Kabupaten Jember	9.227,8	-	2.660,7	239,3	-	2,9	169,7	-	-	-	-	-	-	18,8	
Kabupaten Banyuwangi	67.348,2	-	11.240,0	-	-	-	1.315,2	-	-	-	-	-	-	-	
Kabupaten Situbondo	13.374,6	-	3.585,4	-	-	-	336,7	223,5	19,3	-	-	269,9	-	-	
Kabupaten Tuban	10.010,4	-	2.322,9	-	199,5	-	815,9	-	-	-	-	-	-	-	
Kabupaten Lamongan	72.346,0	-	14.410,0	-	-	-	2.800,4	1.263,6	1.365,0	-	-	-	-	-	
Kabupaten Gresik	7.374,6	-	4.709,9	-	-	-	785,7	-	12,9	-	-	-	-	-	
Kota Surabaya	6.840,3	-	3.604,7	396,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Kabupaten Sidoarjo	14.898,4	-	1.481,9	-	-	-	-	493,6	-	-	-	-	-	-	
Kabupaten Pasuruan	8.019,1	-	1.225,6	17,9	3,2	-	-	183,6	59,9	56,2	-	18,9	25,5	-	
Kota Pasuruan	4.568,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Kabupaten Probolinggo	17.493,9	-	4.933,8	11,8	-	-	-	13,9	5,4	-	-	-	-	-	
Kota Probolinggo	15.074,4	-	6.688,2	7,8	53,7	-	503,5	72,9	29,2	51,1	-	255,3	-	-	
Kabupaten Bangkalan	25.115,3	-	6.570,0	1.417,0	-	-	-	-	327,3	-	-	-	-	-	
Kabupaten Sampang	7.130,9	-	1.748,8	12,1	0,3	-	55,1	81,8	73,9	-	-	8,5	-	3,1	
Kabupaten Pamekasan	24.391,9	400,6	4.457,6	-	-	-	538,6	1.614,5	112,2	-	-	601,2	-	-	
Kabupaten Sumenep	46.758,2	-	16.352,3	900,5	47,5	-	228,1	1.810,2	1,1	-	-	-	-	-	



Lanjutan Tabel 2.6

Satuan : Ton

Kabupaten/Kota	PERAIRAN PANTAI	Ikan														
		Bawal hitam	Bawal putih	Golok golok	Bawal belang	Beloso/Buntut kerbo	Ikan lidah	Gerot-gerot	Ikan gaji	Ikan nemei/Lomei	Kapas-kapas	Peperek	Lencam	Kakap putih	Kakap batu	Kakap Sawo
TOTAL		6.815,5	2.129,1	1.142,9	27,8	1.824,1	594,0	521,8	-	-	1.859,6	8.137,3	2.765,9	4.396,6	7,9	52,6
Kabupaten Pacitan	Selatan Jawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Trenggalek	Selatan Jawa	-	5,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Tulungagung	Selatan Jawa	16,0	-	-	-	-	51,2	-	-	-	-	-	-	-	10,8	-
Kabupaten Blitar	Selatan Jawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Malang	Selatan Jawa	24,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12,3	42,8	-
Kabupaten Lumajang	Selatan Jawa	59,0	42,0	-	-	2,7	25,9	18,4	-	-	-	2,4	-	40,2	-	-
Kabupaten Jember	Selatan Jawa	393,1	230,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,2	-	-
Kabupaten Banyuwangi	Selatan Jawa	723,3	177,6	2,6	-	834,4	222,5	350,4	-	-	1.451,7	579,6	164,0	52,6	-	-
Kabupaten Situbondo	Utara Jawa	12,9	7,4	-	-	198,5	-	-	-	-	-	32,5	-	209,1	-	-
Kabupaten Tuban	Utara Jawa	5,7	4,8	13,5	-	26,6	14,1	45,5	-	-	-	15,0	-	4,5	-	-
Kabupaten Lamongan	Utara Jawa	-	-	607,5	-	326,3	-	-	-	-	252,9	3.324,3	1.304,2	24,6	-	-
Kabupaten Gresik	Utara Jawa	-	839,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.247,3	-	-
Kota Surabaya	Utara Jawa	219,0	265,0	86,0	-	205,0	103,0	-	-	107,0	121,0	-	-	241,0	-	-
Kabupaten Sidoarjo	Utara Jawa	253,3	104,4	153,0	-	-	71,3	4,5	-	-	2,6	22,9	181,6	88,4	-	-
Kabupaten Pasuruan	Utara Jawa	226,1	118,0	235,1	-	49,2	0,2	-	-	-	-	154,9	-	95,3	-	-
Kota Pasuruan	Utara Jawa	10,5	0,8	-	-	-	3,8	-	-	-	-	4,5	-	62,3	-	-
Kabupaten Probolinggo	Utara Jawa	26,4	-	6,8	-	0,3	-	-	-	-	-	526,6	-	-	-	-
Kota Probolinggo	Utara Jawa	1.789,1	22,8	38,4	-	183,2	-	-	-	-	45,4	484,5	371,5	8,1	-	34,5
Kabupaten Bangkalan	Utara Jawa	-	215,2	-	-	-	-	-	-	-	-	1.264,8	-	238,7	-	18,1
Kabupaten Sampang	Utara Jawa	120,1	91,3	-	27,8	84,5	-	-	-	-	-	411,6	-	70,1	7,9	-
Kabupaten Pamekasan	Utara Jawa	1.151,9	-	-	-	118,4	-	-	-	-	-	201,4	-	-	-	-
Kabupaten Sumenep	Utara Jawa	1.785,0	3,4	-	-	-	-	-	-	-	-	991,3	732,3	1.959,6	-	-

Provinsi : Jawa Timur
Tahun : 2017

Jumlah Produksi
Satuan

Kabupaten/Kota	PERAIRAN PANTAI	Total	Ikan							
			Maayang	Ikan sebelah	Lolosi bire	Kewe	Bawal hitam	Bawal putih	Golok golok	Bawal belang
TOTAL		125.127,7	1.689,2	136,8	-	669,9	836,9	481,6	126,4	-
Kabupaten Pacitan	Selatan Jawa	3.562,2	48,8	-	-	1,6	-	40,5	-	-
Kabupaten Trenggalek	Selatan Jawa	13.723,7	0,9	-	-	4,5	2,0	-	-	-
Kabupaten Tulungagung	Selatan Jawa	959,0	1,2	0,6	-	8,2	-	-	-	-
Kabupaten Blitar	Selatan Jawa	1.112,6	-	-	-	3,2	-	-	-	-
Kabupaten Malang	Selatan Jawa	6.566,0	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Lumajang	Selatan Jawa	1.149,2	1,0	0,9	-	117,9	-	-	-	-
Kabupaten Jember	Selatan Jawa	2.354,1	218,9	5,6	-	125,9	4,2	4,9	-	-
Kabupaten Banyuwangi	Selatan Jawa	11.825,0	-	-	-	49,8	-	6,0	-	-
Kabupaten Situbondo	Utara Jawa	492,9	-	-	-	-	10,6	-	-	-
Kabupaten Tuban	Utara Jawa	2.537,9	13,1	36,8	-	-	-	-	39,6	-
Kabupaten Lamongan	Utara Jawa	19.820,5	16,4	50,7	-	23,4	98,4	-	24,9	-
Kabupaten Gresik	Utara Jawa	8.744,9	541,5	17,3	-	-	-	91,3	40,0	-
Kota Surabaya	Utara Jawa	3.415,4	423,0	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Sidoarjo	Utara Jawa	3.679,7	-	-	-	-	105,7	-	-	-
Kabupaten Pasuruan	Utara Jawa	6.817,7	144,5	-	-	-	24,5	4,9	15,6	-
Kota Pasuruan	Utara Jawa	1.235,7	39,2	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Probolinggo	Utara Jawa	3.698,3	1,2	-	-	5,7	9,2	-	-	-
Kota Probolinggo	Utara Jawa	2.961,0	4,3	12,9	-	112,4	5,0	1,3	6,3	-
Kabupaten Bangkalan	Utara Jawa	10.922,2	53,4	-	-	-	-	332,0	-	-
Kabupaten Sampang	Utara Jawa	2.451,2	-	-	-	115,3	1,2	-	-	-
Kabupaten Pamekasan	Utara Jawa	5.101,3	-	-	-	49,0	196,5	-	-	-
Kabupaten Sumenep	Utara Jawa	11.997,1	181,8	12,0	-	52,9	379,6	0,7	-	-



• Ikan Layang

Satuan : Ton
Unit : MT

KABUPATEN / KOTAMADYA DISTRICT	Ikan - Fishes							
	Kuwe <i>Jack trevallies</i>	Layang <i>Scad</i>	Sunglir <i>Rainbow- runner</i>	Tetengkek <i>Hardtail scad</i>	Bawal hitam <i>Black pomfret</i>	Bawal putih <i>Silver pomfret</i>	Daun bambu/ Talang-talang <i>Queen fishes</i>	Bentong <i>Bigeye scad</i>
JUMLAH	2.609,3	45.771,8	2,2	348,3	5.044,0	319,8	14,6	34,0
PANTAI UTARA JAWA	1.879,2	16.877,8	-	348,1	3.312,5	253,0	14,8	-
KABUPATEN TUBAN	-	1.145,4	-	-	4,5	-	-	-
KABUPATEN LAMONGAN	1.576,5	5.287,4	-	115,3	196,1	-	-	-
KABUPATEN GRESIK	-	1.027,7	-	-	238,4	-	-	-
KOTA SURABAYA	-	-	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN BANGKALAN	-	2.219,4	-	-	-	22,2	-	-
KABUPATEN SAMPANG	-	1.058,9	-	-	165,0	83,3	-	-
KABUPATEN PAMEKASAN	-	1.271,0	-	-	1.725,4	-	-	-
KABUPATEN SIDOARJO	-	-	-	-	737,5	-	-	-
KABUPATEN PASURUAN	-	-	-	-	123,0	83,0	-	-
KOTA PASURUAN	95,5	105,1	-	212,0	12,0	14,1	-	-
KABUPATEN PROBOLINGGO	2,1	1.463,8	-	20,8	31,3	-	-	-
KOTA PROBOLINGGO	205,1	1.296,7	-	-	0,1	50,4	14,6	-
KABUPATEN SITUBONDO	-	2.002,4	-	-	79,2	-	-	-
PANTAI SELATAN JAWA	568,1	24.671,1	2,2	0,2	111,3	64,8	-	34,0
KABUPATEN BANYUWANGI	543,9	12.553,1	0,8	-	-	-	-	-
KABUPATEN JEMBER	-	136,2	-	-	111,3	45,6	-	-
KABUPATEN LUMAJANG	-	4,3	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN MALANG	-	2.199,2	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN BLITAR	1,0	684,7	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN TULUNGAGUNG	5,1	307,6	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN TRENGGALEK	6,4	7.379,6	1,5	0,2	-	3,0	-	34,0
KABUPATEN PACITAN	11,7	1.406,4	-	-	-	16,2	-	-
KEPULAUAN	161,9	4.222,9	-	-	1.620,2	2,0	-	-
KABUPATEN SUMENEP	161,9	4.222,9	-	-	1.620,2	2,0	-	-

Satuan : Ton
Unit : MT

KABUPATEN / KOTAMADYA DISTRICT	Ikan - Fishes							
	Kuwe <i>Jack trevallies</i>	Layang <i>Scad</i>	Sunglir <i>Rainbow- runner</i>	Tetengkek <i>Hardtail scad</i>	Bawal hitam <i>Black pomfret</i>	Bawal putih <i>Silver pomfret</i>	Daun bambu/ Talang-talang <i>Queen fishes</i>	Bentong <i>Bigeye scad</i>
JUMLAH	4.300,6	34.986,2	393,0	583,7	4.296,6	1.492,0	413,5	302,0
PANTAI UTARA JAWA	3.147,2	13.684,0	-	150,2	1.965,8	1.039,2	63,1	-
KABUPATEN TUBAN	-	1.152,7	-	-	5,0	-	-	-
KABUPATEN LAMONGAN	1.550,1	3.474,7	-	7,6	126,6	-	-	-
KABUPATEN GRESIK	-	992,8	-	-	255,5	-	-	-
KOTA SURABAYA	-	-	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN BANGKALAN	-	2.249,8	-	-	-	22,5	-	-
KABUPATEN SAMPANG	-	1.059,1	-	-	163,2	74,3	8,4	-
KABUPATEN PAMEKASAN	1.137,3	1.381,7	-	-	1.109,6	399,9	-	-
KABUPATEN SIDOARJO	-	-	-	-	-	423,1	-	-
KABUPATEN PASURUAN	-	-	-	-	196,6	59,4	-	-
KOTA PASURUAN	72,6	27,8	-	138,5	8,2	9,1	-	-
KABUPATEN PROBOLINGGO	-	713,1	-	4,1	7,6	2,5	-	-
KOTA PROBOLINGGO	387,2	805,2	-	-	5,3	48,3	54,7	-
KABUPATEN SITUBONDO	-	1.807,0	-	-	88,2	-	-	-
PANTAI SELATAN JAWA	982,5	17.146,6	393,0	433,6	548,1	449,4	350,4	302,0
KABUPATEN BANYUWANGI	948,6	9.787,1	381,8	431,6	424,0	368,8	350,4	284,4
KABUPATEN JEMBER	-	248,7	-	-	124,1	73,0	-	-
KABUPATEN LUMAJANG	-	4,6	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN MALANG	-	1.015,4	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN BLITAR	1,4	79,5	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN TULUNGAGUNG	1,4	138,9	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN TRENGGALEK	21,2	4.251,4	11,2	2,0	-	-	-	17,6
KABUPATEN PACITAN	9,9	1.621,0	-	-	-	7,6	-	-
KEPULAUAN	170,9	4.175,6	-	-	1.782,7	3,4	-	-
KABUPATEN SUMENEP	170,9	4.175,6	-	-	1.782,7	3,4	-	-



Provinsi: Jawa Timur		Tahun: 2015									
Kabupaten/Kota	Total	Ikan									
		Ikan pelagis kecil									
		Japuh	Julung-julung	Bangar	Kembung	Layang anggur/Malalugis	Layang deles	Layang biru	Layang benggol	Lemuru	
TOTAL	*****	116,0	2.070,4	4.329,3	25.375,2	3.587,7	18.868,7	2.543,0	13.294,9	8.918,9	
Kabupaten Pacitan	10.815,6	-	0,392	-	36,0	1.738,8	-	-	-	76,8	
Kabupaten Trenggalek	24.743,1	-	15,7	8,8	47,0	-	6.337,6	-	-	2.296,0	
Kabupaten Tulungagung	1.316,6	-	2,2	6,7	28,6	4,5	-	-	71,0	7,3	
Kabupaten Blitar	1.945,5	-	-	1,5	17,7	-	-	-	732,1	275,2	
Kabupaten Malang	11.319,0	-	-	-	-	-	-	-	1.954,3	-	
Kabupaten Lumajang	3.144,7	-	-	34,9	275,0	-	24,5	24,4	87,3	98,7	
Kabupaten Jember	9.227,8	-	32,8	-	1.212,4	-	-	373,4	891,7	471,2	
Kabupaten Banyuwangi	67.348,2	116,0	3,6	141,2	1.716,6	1.106,9	-	-	-	4.821,1	
Kabupaten Situbondo	13.374,6	-	-	-	393,1	-	1.150,1	-	1.278,7	56,0	
Kabupaten Tuban	10.010,4	-	76,2	833,0	1.016,6	737,5	-	-	-	-	
Kabupaten Lamongan	72.346,0	-	1.180,0	3.252,2	6.126,0	-	5.737,2	1.822,3	3.894,0	69,0	
Kabupaten Gresik	7.374,6	-	-	-	384,1	-	-	100,9	-	-	
Kota Surabaya	6.840,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Kabupaten Sidoarjo	14.898,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Kabupaten Pasuruan	8.019,1	-	-	-	224,3	-	-	-	-	74,7	
Kota Pasuruan	4.568,4	-	-	-	2.678,0	-	-	-	1.317,9	-	
Kabupaten Probolinggo	17.493,9	-	-	-	3.954,5	-	-	-	1.890,6	17,2	
Kota Probolinggo	15.074,4	-	-	-	39,1	-	-	-	862,0	372,3	
Kabupaten Bangkalan	25.115,3	-	-	-	990,1	-	-	-	275,1	6,8	
Kabupaten Sampang	7.130,9	-	-	51,0	1.840,2	-	399,6	222,0	40,3	-	
Kabupaten Pamekasan	24.391,9	-	-	-	2.015,6	-	614,9	-	-	265,4	
Kabupaten Sumenep	46.758,2	-	759,5	-	2.380,4	-	4.004,8	-	-	11,2	

Lanjutan Tabel 2.6

Satuan : Ton

Kabupaten/Kota	PERAIRAN PANTAI	Ikan														
		Ikan pelagis kecil														
		Kembung	Layang anggur/Malalugi	Layang deles	Layang biru	Layang benggol	Lemuru	Siro	Selar komo	Selar hijau	Selar kuning	Sunglir	Tembang	Selanget	Terubuk	Tetengek
TOTAL		19.418,2	308,9	20.057,3	985,9	4.620,1	7.473,4	1.483,5	5.803,3	123,5	3.970,2	354,4	36.885,0	76,7	142,7	2.816,3
Kabupaten Pacitan	Selatan Jawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Trenggalek	Selatan Jawa	420,4	-	1.709,4	-	47,2	69,4	-	4,1	-	6,2	5,8	-	-	-	-
Kabupaten Tulungagung	Selatan Jawa	146,8	-	-	-	131,6	479,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Blitar	Selatan Jawa	15,2	-	-	-	12,0	-	-	4,0	-	6,8	-	-	-	-	-
Kabupaten Malang	Selatan Jawa	121,0	112,6	1.263,9	-	-	-	-	617,0	-	-	75,8	202,0	-	-	-
Kabupaten Lumajang	Selatan Jawa	178,2	-	-	-	13,8	683,0	-	90,0	-	0,7	-	14,0	-	-	43,0
Kabupaten Jember	Selatan Jawa	231,5	-	-	-	231,5	1.511,5	-	-	-	-	-	784,8	-	-	-
Kabupaten Banyuwangi	Selatan Jawa	3.002,9	-	979,4	-	-	655,8	263,4	1.493,1	-	-	272,4	515,0	-	-	235,4
Kabupaten Situbondo	Utara Jawa	301,5	-	6.800,0	-	681,1	18,0	-	51,9	57,1	224,2	-	1.666,1	-	-	-
Kabupaten Tuban	Utara Jawa	2.121,3	-	-	835,1	-	-	-	-	3,5	79,2	-	1.714,7	-	54,0	58,2
Kabupaten Lamongan	Utara Jawa	2.568,4	-	-	-	-	-	-	1.280,1	-	-	-	24.676,8	-	-	1.876,8
Kabupaten Gresik	Utara Jawa	2.099,4	-	3.045,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kota Surabaya	Utara Jawa	278,0	118,0	-	-	-	-	-	142,0	-	-	-	115,0	-	-	95,0
Kabupaten Sidoarjo	Utara Jawa	640,2	78,3	-	-	-	-	-	341,8	-	-	-	371,0	-	-	435,0
Kabupaten Pasuruan	Utara Jawa	467,6	-	377,4	-	-	34,3	-	-	-	134,0	-	-	-	-	-
Kota Pasuruan	Utara Jawa	631,3	-	-	-	-	23,5	-	-	-	38,8	-	2.899,8	-	-	-
Kabupaten Probolinggo	Utara Jawa	568,2	-	372,0	150,8	3.104,9	3.520,3	-	29,9	-	1.712,4	-	368,2	2,4	-	3,2
Kota Probolinggo	Utara Jawa	61,7	-	-	-	394,4	435,5	1.196,6	-	-	10,8	-	-	-	-	-
Kabupaten Bangkalan	Utara Jawa	538,2	-	-	-	15,6	-	-	-	-	-	-	330,4	-	88,7	-
Kabupaten Sampang	Utara Jawa	823,5	-	20,0	-	-	41,9	-	-	62,9	453,9	-	748,2	-	-	2,2
Kabupaten Pamekasan	Utara Jawa	1.778,5	-	1.370,9	-	-	-	-	1.749,4	-	-	-	1.442,3	74,3	-	67,5
Kabupaten Sumenep	Utara Jawa	2.424,4	-	4.118,7	-	-	12,6	-	-	-	1.309,4	-	1.030,9	-	-	-



Provinsi : Jawa Timur Tahun : 2017		Jumlah Produksi Satuan	Ikan						
Kabupaten/Kota	PERAIRAN PANTAI	Total	Ikan pelagis kecil						
			Kembung	Layang anggur/M alagis	Layang deles	Layang biru	Layang beaggol	Lemuru	Siro
TOTAL		125.127,7	4.983,6	3.175,6	11.555,0	1.184,9	429,9	1.388,6	199,7
Kabupaten Pacitan	Selatan Jawa	3.562,2	41,7	323,7	-	-	-	126,9	-
Kabupaten Trenggalek	Selatan Jawa	13.723,7	18,7	-	8.512,8	-	-	-	13,0
Kabupaten Tulungagung	Selatan Jawa	959,0	1,3	-	230,8	30,4	-	-	-
Kabupaten Blitar	Selatan Jawa	1.112,6	8,2	24,9	745,4	2,7	7,0	0,7	-
Kabupaten Malang	Selatan Jawa	6.566,0	-	-	1.517,2	-	-	-	-
Kabupaten Lumajang	Selatan Jawa	1.149,2	148,7	-	-	-	3,1	83,3	-
Kabupaten Jember	Selatan Jawa	2.354,1	155,4	415,5	-	-	-	575,6	-
Kabupaten Banyuwangi	Selatan Jawa	11.825,0	21,1	2.059,3	7,9	-	67,5	215,0	-
Kabupaten Situbondo	Utara Jawa	492,9	25,3	-	-	-	34,9	13,7	-
Kabupaten Tuban	Utara Jawa	2.537,9	-	-	-	66,0	-	-	-
Kabupaten Lamongan	Utara Jawa	19.820,5	581,7	-	-	-	-	318,9	-
Kabupaten Gresik	Utara Jawa	8.744,9	22,9	9,4	34,8	10,1	-	-	-
Kota Surabaya	Utara Jawa	3.415,4	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Sidoarjo	Utara Jawa	3.679,7	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Pasuruan	Utara Jawa	6.817,7	221,5	-	-	-	-	15,6	-
Kota Pasuruan	Utara Jawa	1.235,7	18,6	-	-	-	-	-	5,1
Kabupaten Probolinggo	Utara Jawa	3.698,3	760,7	-	51,4	-	-	18,5	-
Kota Probolinggo	Utara Jawa	2.961,0	12,6	-	-	-	17,0	2,0	194,6
Kabupaten Bangkalan	Utara Jawa	10.922,2	955,9	-	-	-	300,4	-	-
Kabupaten Sampang	Utara Jawa	2.451,2	817,6	342,8	-	-	-	-	-
Kabupaten Pamekasan	Utara Jawa	5.101,3	509,4	-	454,7	-	-	-	-
Kabupaten Sumenep	Utara Jawa	11.997,1	662,3	-	-	1.075,7	-	5,5	-

• Ikan Belanak

Satuan : Ton
Unit : MT

KABUPATEN / KOTAMADYA DISTRICT	Ikan - Fishes							
	Peperek pony fishes/ slip mouths	Lencam Emperrors/ Scavengers	Merah /Bbn Red snappers	Pinjalo Goldbanded jobfish	Belanak Mulletts	Biji angka karang Indian goatfishes	Kuniran Sulphur goatfish	Biji angka Goat fishes
JUMLAH	9.797,9	1.486,7	6.341,3	-	5.112,4	28,6	19.974,0	-
PANTAI UTARA JAWA	8.591,9	829,5	3.695,2	-	3.547,9	-	18.611,1	-
KABUPATEN TUBAN	1.344,2	-	13,1	-	-	-	1.220,7	-
KABUPATEN LAMONGAN	1.535,1	406,1	611,0	-	-	-	16.781,8	-
KABUPATEN GRESIK	-	-	524,4	-	1.227,9	-	-	-
KOTA SURABAYA	245,6	-	-	-	1.384,1	-	-	-
KABUPATEN BANGKALAN	1.233,0	-	221,9	-	360,0	-	-	-
KABUPATEN SAMPANG	776,4	-	57,9	-	92,1	-	-	-
KABUPATEN PAMEKASAN	849,9	-	122,7	-	-	-	-	-
KABUPATEN SIDOARJO	-	276,6	59,6	-	-	-	-	-
KABUPATEN PASURUAN	483,4	-	36,2	-	74,8	-	524,9	-
KOTA PASURUAN	269,2	-	121,9	-	24,6	-	-	-
KABUPATEN PROBOLINGGO	1.009,0	-	19,1	-	152,4	-	-	-
KOTA PROBOLINGGO	830,8	146,8	1.539,8	-	9,0	-	83,6	-
KABUPATEN SITUBONDO	15,3	-	367,6	-	223,0	-	-	-
PANTAI SELATAN JAWA	136,0	14,6	248,1	-	1.467,9	28,6	1.362,9	-
KABUPATEN BANYUWANGI	7,1	14,6	111,7	-	1.217,8	28,6	1.098,4	-
KABUPATEN JEMBER	-	-	87,4	-	247,1	-	-	-
KABUPATEN LUMAJANG	1,8	-	6,2	-	3,0	-	262,8	-
KABUPATEN MALANG	-	-	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN BLITAR	-	-	21,6	-	-	-	-	-
KABUPATEN TULUNGAGUNG	26,4	-	0,1	-	-	-	-	-
KABUPATEN TRENGGALEK	100,7	-	17,3	-	-	-	-	-
KABUPATEN PACITAN	-	-	3,7	-	-	-	1,7	-
KEPULAUAN	1.070,1	642,5	2.398,1	-	96,6	-	-	-
KABUPATEN SUMENEP	1.070,1	642,5	2.398,1	-	96,6	-	-	-



Satuan : Ton
Unit : MT

KABUPATEN / KOTAMADYA DISTRICT	Ikan - Fishes							
	Poperek pony fishes/ slip mouths	Lencam Emperrors/ Scavengers	Merah /Bbn Red snappers	Pinjalo Goldbanded jobfish	Belanak Mulletts	Biji angka karang Indian goatfishes	Kuniran Sulphur goatfish	Biji angka Goat fishes
JUMLAH	12.009,3	1.947,9	7.529,0	51,1	4.976,1	51,4	15.538,4	51,1
PANTAI UTARA JAWA	10.250,9	991,0	4.918,0	-	3.643,5	-	14.383,2	-
KABUPATEN TUBAN	1.362,5	-	13,4	-	0,7	-	1.152,9	-
KABUPATEN LAMONGAN	1.531,0	416,6	701,4	-	-	-	12.798,2	-
KABUPATEN GRESIK	-	-	517,3	-	1.266,1	-	-	-
KOTA SURABAYA	257,5	-	-	-	1.451,3	-	-	-
KABUPATEN BANGKALAN	1.248,3	-	224,7	-	368,8	-	-	-
KABUPATEN SAMPANG	695,0	-	88,6	-	70,6	-	-	-
KABUPATEN PAMEKASAN	504,3	157,5	78,7	-	50,5	-	49,5	-
KABUPATEN SIDOARJO	-	200,2	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN PASURUAN	190,8	-	28,8	-	29,4	-	260,1	-
KOTA PASURUAN	167,0	-	98,8	-	26,1	-	12,8	-
KABUPATEN PROBOLINGGO	2.845,5	-	5,0	-	157,6	-	-	-
KOTA PROBOLINGGO	792,4	216,7	2.853,5	-	7,2	-	109,7	-
KABUPATEN SITUBONDO	656,6	-	307,7	-	215,2	-	-	-
PANTAI SELATAN JAWA	692,1	225,6	300,5	51,1	1.242,6	51,4	1.155,2	51,1
KABUPATEN BANYUWANGI	238,7	225,6	142,0	51,1	1.000,7	51,4	905,5	51,1
KABUPATEN JEMBER	-	-	116,3	-	239,4	-	-	-
KABUPATEN LUMAJANG	1,3	-	5,9	-	2,6	-	244,6	-
KABUPATEN MALANG	-	-	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN BLITAR	-	-	4,1	-	-	-	-	-
KABUPATEN TULUNGAGUNG	4,6	-	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN TRENGGALEK	446,2	-	28,2	-	-	-	-	-
KABUPATEN PACITAN	1,3	-	3,9	-	-	-	5,2	-
KEPULAUAN	1.066,4	731,3	2.310,5	-	90,0	-	-	-
KABUPATEN SUMENEP	1.066,4	731,3	2.310,5	-	90,0	-	-	-

Provinsi : Jawa Timur				Tahun : 2015		(0,0)	13374,6	Satuan : To		
Kabupaten/Kota	Total	Ikan								
		Sub Total (Ikan)	Sub Total (Ikan Pelagis Kecil)	Teri	Teri nasi	Belanak	Bentong	Cendro	Daun bambu/Talang- talang	Ikan terbang
TOTAL	*****	*****	*****	11.804,0	4.487,9	6.462,3	117,9	1.210,0	58,4	10,1
Kabupaten Pacitan	10.815,6	10.793,3	1.886,0	7,79	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Trenggalek	24.743,1	24.316,3	10.636,4	55,0	-	-	35,7	8,3	-	-
Kabupaten Tulungagung	1.316,6	791,2	127,9	3,6	-	3,1	0,1	-	-	-
Kabupaten Blitar	1.945,5	1.855,4	1.029,7	-	-	-	-	1,6	-	-
Kabupaten Malang	11.319,0	11.319,0	2.878,4	750,5	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Lumajang	3.144,7	2.056,6	933,7	49,3	-	18,8	-	84,5	-	10,3
Kabupaten Jember	9.227,8	9.034,8	3.308,1	-	-	38,0	-	20,1	-	-
Kabupaten Banyuwangi	67.348,2	49.336,0	21.558,2	35,1	34,3	1.939,5	51,8	-	-	-
Kabupaten Situbondo	13.374,6	12.749,3	4.490,0	552,0	2,3	202,6	-	11,5	-	-
Kabupaten Tuban	10.010,4	8.803,3	5.379,2	663,1	-	230,7	-	-	-	-
Kabupaten Lamongan	72.346,0	69.897,6	40.365,3	2.373,0	-	584,0	-	680,0	-	-
Kabupaten Gresik	7.374,6	6.769,5	517,2	-	-	-	-	-	-	-
Kota Surabaya	6.840,3	5.130,3	1.525,6	253,1	-	1.272,5	-	-	-	-
Kabupaten Sidoarjo	14.898,4	1.619,9	138,0	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Pasuruan	8.019,1	5.068,6	3.529,5	1.413,2	605,9	234,9	-	-	-	-
Kota Pasuruan	4.568,4	4.568,4	4.568,4	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Probolinggo	17.493,9	16.354,3	10.411,7	1.668,0	-	900,6	-	-	-	-
Kota Probolinggo	15.074,4	14.910,4	6.681,8	32,4	-	16,8	-	-	53,1	-
Kabupaten Bangkalan	25.115,3	18.981,5	5.546,2	1.693,5	-	807,9	-	-	-	-
Kabupaten Sampang	7.130,9	6.869,0	4.954,3	106,5	97,1	5,6	30,3	404,0	5,3	-
Kabupaten Pamekasan	24.391,9	23.643,6	7.753,8	337,2	2.120,9	21,5	-	-	-	-
Kabupaten Sumenep	46.758,2	41.176,6	13.285,5	1.812,7	1.627,4	65,7	-	-	-	-



Satuan : Ton

Kabupaten/Kota	PERAIRAN PANTAI	Total	Ikan											
			Sub Total (Ikan)	Ikan pelagis kecil							Jupuh	Julung-julung	Banyar	
				Sub Total (Ikan Pelagis Kecil)	Teri	Teri nasi	Belanak	Bentong	Cendro	Daun bambu/Talang				
TOTAL		390.269,2	337.457,0	138.317,1	12.270,6	4.882,6	5.704,4	1.836,7	47,5	252,4	88,5	1.250,6	1.922,2	1.939,0
Kabupaten Pacitan	Selatan Jawa	12.513,1	12.460,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Trenggalek	Selatan Jawa	4.633,0	4.512,9	2.357,6	60,0	-	-	27,0	-	-	-	-	2,6	5,5
Kabupaten Tulungagung	Selatan Jawa	1.775,1	1.643,9	757,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Blitar	Selatan Jawa	614,1	614,1	188,3	6,3	-	2,0	-	-	60,0	36,0	-	42,0	-
Kabupaten Malang	Selatan Jawa	7.009,5	6.553,2	2.565,6	3,4	-	2,4	-	-	-	5,2	-	-	-
Kabupaten Lumajang	Selatan Jawa	3.174,4	2.856,4	1.394,3	289,5	-	82,1	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Jember	Selatan Jawa	9.366,2	9.299,6	3.269,4	279,0	-	173,5	-	-	-	-	-	57,6	-
Kabupaten Banyuwangi	Selatan Jawa	50.896,1	44.716,3	13.477,6	1.591,2	-	1.315,9	1.670,2	-	150,8	47,0	152,4	801,9	-
Kabupaten Situbondo	Utara Jawa	13.590,0	13.179,3	10.087,9	42,9	14,4	72,2	-	12,2	-	-	-	-	-
Kabupaten Tuban	Utara Jawa	11.123,7	8.844,8	6.121,2	158,4	990,5	37,0	-	-	-	-	69,3	-	-
Kabupaten Lamongan	Utara Jawa	73.142,0	69.224,6	34.391,0	2.129,8	504,6	-	-	-	-	-	-	-	1.354,5
Kabupaten Gresik	Utara Jawa	19.665,5	13.925,1	7.041,5	-	-	1.896,5	-	-	-	-	-	-	-
Kota Surabaya	Utara Jawa	10.578,2	7.195,9	2.430,8	968,8	-	368,0	-	-	-	-	105,0	-	241,0
Kabupaten Sidoarjo	Utara Jawa	14.908,0	5.505,2	2.100,8	29,5	-	105,8	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Pasuruan	Utara Jawa	9.023,7	5.573,2	3.172,7	1.329,5	577,8	221,6	-	0,5	-	-	-	-	-
Kota Pasuruan	Utara Jawa	6.071,6	5.510,1	4.908,5	376,6	-	873,3	-	-	-	-	-	48,3	-
Kabupaten Probolinggo	Utara Jawa	17.945,0	15.746,1	11.242,5	709,9	-	69,0	139,5	34,8	-	0,3	12,2	7,8	338,0
Kota Probolinggo	Utara Jawa	19.740,8	18.591,2	2.315,0	3,3	-	11,7	-	-	41,6	-	-	-	-
Kabupaten Bangkalan	Utara Jawa	25.693,5	19.476,8	1.740,5	510,1	-	257,5	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Sampang	Utara Jawa	8.942,8	8.459,3	2.208,1	0,1	39,5	15,9	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Pamekasan	Utara Jawa	23.190,2	23.007,0	14.380,9	2.014,0	2.152,5	110,5	-	-	-	-	911,7	153,6	-
Kabupaten Sumenep	Utara Jawa	46.672,8	40.561,8	12.165,5	1.768,3	603,3	89,5	-	-	-	-	-	808,4	-

Provinsi : Jawa Timur
Tahun : 2017

Jumlah Produksi
Satuan
Ton

Kabupaten/Kota	PERAIRAN PANTAI	Total	Ikan						
			Total	Sub Total (Ikan Pelagis Kecil)	Teri	Teri nasi	Belanak	Bentong	Cendro
TOTAL		125.127,7	97.239,4	42.248,9	2.977,2	994,2	4.964,6	574,3	7,3
Kabupaten Pacitan	Selatan Jawa	3.562,2	3.508,9	498,9	3,1	-	-	-	-
Kabupaten Trenggalek	Selatan Jawa	13.723,7	13.716,2	8.928,6	20,7	-	-	2,4	0,3
Kabupaten Tulungagung	Selatan Jawa	959,0	953,8	382,4	2,6	-	-	-	-
Kabupaten Blitar	Selatan Jawa	1.112,6	1.090,1	838,5	-	-	-	-	6,2
Kabupaten Malang	Selatan Jawa	6.566,0	6.566,0	1.680,7	3,7	-	-	-	-
Kabupaten Lumajang	Selatan Jawa	1.149,2	1.148,9	248,6	-	-	0,8	-	-
Kabupaten Jember	Selatan Jawa	2.354,1	2.334,1	1.328,0	18,4	-	77,7	-	-
Kabupaten Banyuwangi	Selatan Jawa	11.825,0	9.622,7	3.138,7	2,4	-	326,5	-	-
Kabupaten Situbondo	Utara Jawa	492,9	422,9	157,3	26,7	14,5	20,9	-	-
Kabupaten Tuban	Utara Jawa	2.537,9	2.142,0	934,8	-	79,2	734,1	-	-
Kabupaten Lamongan	Utara Jawa	19.820,5	10.421,6	4.426,3	522,4	41,0	-	-	-
Kabupaten Gresik	Utara Jawa	8.744,9	7.624,6	2.863,3	939,8	-	1.357,0	460,8	-
Kota Surabaya	Utara Jawa	3.415,4	1.969,3	972,7	232,5	-	740,2	-	-
Kabupaten Sidoarjo	Utara Jawa	3.679,7	319,5	22,7	-	-	-	-	-
Kabupaten Pasuruan	Utara Jawa	6.817,7	1.500,6	365,4	14,6	-	-	-	-
Kota Pasuruan	Utara Jawa	1.235,7	1.042,4	909,3	-	-	224,9	-	-
Kabupaten Probolinggo	Utara Jawa	3.698,3	3.488,1	2.917,2	393,4	-	-	82,7	0,8
Kota Probolinggo	Utara Jawa	2.961,0	2.926,6	259,3	-	-	4,9	-	-
Kabupaten Bangkalan	Utara Jawa	10.922,2	8.630,9	3.157,8	50,5	109,8	1.445,7	28,4	-
Kabupaten Sampang	Utara Jawa	2.451,2	2.256,8	1.514,8	70,1	169,1	-	-	-
Kabupaten Pamekasan	Utara Jawa	5.101,3	5.066,3	3.153,7	326,4	246,4	16,8	-	-
Kabupaten Sumenep	Utara Jawa	11.997,1	10.487,0	3.549,9	350,0	334,2	15,1	-	-

Page 2



● Julung-Julung

Satuan : Ton
Unit : MT

KABUPATEN / KOTAMADYA DISTRICT	Ikan - Fishes							
	Lemadang Common dolphin fish	Beloso Lizard fishes	Lidah Flat fishes	Teri Anchovies	Ikan terbang Flying fishes	Julung-Julung Needle fishes	Gerot-gerot Grunters / Sweet-lips	Gaji Sweetlips
JUMLAH	427,6	2.648,3	154,9	15.740,7	172,4	839,2	1.062,0	-
PANTAI UTARA JAWA	262,3	2.646,3	26,0	10.332,0	-	5,0	997,0	-
KABUPATEN TUBAN	-	187,7	-	516,7	-	-	46,4	-
KABUPATEN LAMONGAN	262,3	1.467,9	-	257,8	-	-	950,6	-
KABUPATEN GRESIK	-	-	-	1.536,0	-	-	-	-
KOTA SURABAYA	-	-	-	275,3	-	-	-	-
KABUPATEN BANGKALAN	-	-	-	616,5	-	-	-	-
KABUPATEN SAMPANG	-	179,9	-	177,0	-	-	-	-
KABUPATEN PAMEKASAN	-	157,2	-	5.246,6	-	-	-	-
KABUPATEN SIDOARJO	-	-	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN PASURUAN	-	33,8	9,9	552,4	-	-	-	-
KOTA PASURUAN	-	103,6	16,1	75,1	-	-	-	-
KABUPATEN PROBOLINGGO	-	-	-	560,0	-	5,0	-	-
KOTA PROBOLINGGO	-	319,3	-	37,5	-	-	-	-
KABUPATEN SITUBONDO	-	196,9	-	481,2	-	-	-	-
PANTAI SELATAN JAWA	165,4	2,0	128,9	2.130,4	172,4	17,2	65,0	-
KABUPATEN BANYUWANGI	-	-	3,2	740,5	172,4	-	-	-
KABUPATEN JEMBER	-	-	-	71,7	-	9,6	-	-
KABUPATEN LUMAJANG	-	2,0	0,6	-	-	-	4,0	-
KABUPATEN MALANG	19,5	-	-	843,9	-	-	-	-
KABUPATEN BLITAR	-	-	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN TULUNGAGUNG	0,7	-	122,7	427,8	-	-	-	-
KABUPATEN TRENGGALEK	27,6	-	-	14,4	-	6,9	61,0	-
KABUPATEN PACITAN	117,6	-	2,4	32,1	-	0,7	-	-
KEPULAUAN	-	-	-	3.278,3	-	817,0	-	-
KABUPATEN SUMENEP	-	-	-	3.278,3	-	817,0	-	-

Satuan : Ton
Unit : MT

KABUPATEN / KOTAMADYA DISTRICT	Ikan - Fishes							
	Lemadang Common dolphin fish	Beloso Lizard fishes	Lidah Flat fishes	Teri Anchovies	Ikan terbang Flying fishes	Julung-Julung Needle fishes	Gerot-gerot Grunters / Sweet-lips	Gaji Sweetlips
JUMLAH	777,9	3.201,2	139,0	14.145,9	686,6	975,9	1.107,9	38,3
PANTAI UTARA JAWA	210,8	2.948,1	20,5	8.102,1	-	0,7	885,3	-
KABUPATEN TUBAN	-	190,7	-	523,2	-	-	47,6	-
KABUPATEN LAMONGAN	210,8	1.326,1	-	141,7	-	-	837,7	-
KABUPATEN GRESIK	-	-	-	1.585,1	-	-	-	-
KOTA SURABAYA	-	-	-	288,7	-	-	-	-
KABUPATEN BANGKALAN	-	-	-	611,0	-	-	-	-
KABUPATEN SAMPANG	-	244,6	-	108,5	-	-	-	-
KABUPATEN PAMEKASAN	-	536,5	-	1.549,5	-	-	-	-
KABUPATEN SIDOARJO	-	-	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN PASURUAN	-	16,7	8,8	1.424,0	-	-	-	-
KOTA PASURUAN	-	80,7	11,7	129,7	-	0,7	-	-
KABUPATEN PROBOLINGGO	-	-	-	606,6	-	-	-	-
KOTA PROBOLINGGO	-	384,7	-	27,6	-	-	-	-
KABUPATEN SITUBONDO	-	168,2	-	1.106,5	-	-	-	-
PANTAI SELATAN JAWA	567,1	253,1	118,6	2.656,2	686,6	168,8	222,6	38,3
KABUPATEN BANYUWANGI	228,3	250,9	16,5	1.201,2	686,6	128,2	219,7	38,3
KABUPATEN JEMBER	-	-	-	157,3	-	33,0	-	-
KABUPATEN LUMAJANG	-	2,2	0,4	-	-	-	2,9	-
KABUPATEN MALANG	13,6	-	-	1.126,8	-	-	-	-
KABUPATEN BLITAR	0,2	-	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN TULUNGAGUNG	0,8	-	100,7	105,4	-	-	-	-
KABUPATEN TRENGGALEK	52,6	-	-	56,1	-	6,1	-	-
KABUPATEN PACITAN	271,7	-	1,0	9,4	-	1,6	-	-
KEPULAUAN	-	-	-	3.387,6	-	806,4	-	-
KABUPATEN SUMENEP	-	-	-	3.387,6	-	806,4	-	-



Provinsi: Jawa Timur		Ikan							Satuan: Ton		
		Tahun: 2015 (0,0) 13374,6									
Kabupaten/Kota	Total	Ikan pelagis kecil							Japuh	Julung-julung	Bangar
		Teri	Teri nasi	Belanak	Bentong	Cendro	Daun bambu/Talang-talang	Ikan terbang			
TOTAL	11.804,0	4.487,9	6.462,3	117,9	1.210,0	58,4	10,1	116,0	2.070,4	4.329,3	
Kabupaten Pacitan	10.815,6	7,79	-	-	35,7	8,3	-	-	0,392	-	
Kabupaten Trenggalek	24.743,1	55,0	-	-	35,7	8,3	-	-	15,7	8,8	
Kabupaten Tulungagung	1.316,6	3,6	-	3,1	0,1	-	-	-	2,2	6,7	
Kabupaten Blitar	1.945,5	-	-	-	-	1,6	-	-	-	1,5	
Kabupaten Malang	11.319,0	750,5	-	-	-	-	-	-	-	-	
Kabupaten Lumajang	3.144,7	49,3	-	18,8	-	84,5	-	10,1	-	34,9	
Kabupaten Jember	9.227,8	-	-	38,0	-	20,1	-	-	32,8	-	
Kabupaten Banyuwangi	67.348,2	35,1	34,3	1.999,5	51,8	-	-	-	116,0	3,6	
Kabupaten Situbondo	13.374,6	552,0	2,3	202,6	-	11,5	-	-	-	-	
Kabupaten Tuban	10.010,4	663,1	-	230,7	-	-	-	-	76,2	833,0	
Kabupaten Lamongan	72.346,0	2.373,0	-	584,0	-	680,0	-	-	1.180,0	3.252,2	
Kabupaten Gresik	7.374,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Kota Surabaya	6.840,3	253,1	-	1.272,5	-	-	-	-	-	-	
Kabupaten Sidoarjo	14.898,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Kabupaten Pasuruan	8.019,1	1.413,2	605,9	294,9	-	-	-	-	-	-	
Kota Pasuruan	4.568,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Kabupaten Probolinggo	17.493,9	1.686,0	-	900,6	-	-	-	-	-	-	
Kota Probolinggo	15.074,4	32,4	-	16,8	-	-	-	53,1	-	-	
Kabupaten Bangkalan	25.115,3	1.693,5	-	807,9	-	-	-	-	-	-	
Kabupaten Sampang	7.130,9	106,5	97,1	5,6	30,3	404,0	5,3	-	-	51,0	
Kabupaten Pamekasan	24.391,9	337,2	2.120,9	21,5	-	-	-	-	-	-	
Kabupaten Sumenep	46.758,2	1.812,7	1.627,4	65,7	-	-	-	-	759,5	-	

Kabupaten/Kota	PERAIRAN PANTAI	Total	Ikan										Julung-julung	Bangar
			Sub Total (Ikan)	Ikan pelagis kecil							Japuh	Bangar		
				Sub Total (Ikan Pelagis Kecil)	Teri	Teri nasi	Belanak	Bentong	Cendro	Daun bambu/Talang-talang				
TOTAL		390.269,2	337.457,0	138.317,1	12.270,6	4.882,6	5.704,4	1.836,7	47,5	252,4	88,5	1.250,6	1.922,2	1.939,0
Kabupaten Pacitan	Selatan Jawa	12.513,1	12.460,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Trenggalek	Selatan Jawa	4.633,0	4.512,9	2.357,6	60,0	-	-	27,0	-	-	-	-	2,6	5,5
Kabupaten Tulungagung	Selatan Jawa	1.775,1	1.643,9	757,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Blitar	Selatan Jawa	614,1	614,1	188,3	6,3	-	2,0	-	-	60,0	36,0	-	42,0	-
Kabupaten Malang	Selatan Jawa	7.009,5	6.552,2	2.565,6	3,4	-	2,4	-	-	-	5,2	-	-	-
Kabupaten Lumajang	Selatan Jawa	3.174,4	2.856,4	1.394,3	289,5	-	82,1	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Jember	Selatan Jawa	9.366,2	9.299,6	3.269,4	279,0	-	173,5	-	-	-	-	-	57,6	-
Kabupaten Banyuwangi	Selatan Jawa	50.896,1	44.716,3	13.477,6	1.591,2	-	1.315,9	1.670,2	-	150,8	47,0	152,4	801,9	-
Kabupaten Situbondo	Utara Jawa	13.590,0	13.179,3	10.087,9	42,9	14,4	72,2	-	12,2	-	-	-	-	-
Kabupaten Tuban	Utara Jawa	11.123,7	8.944,8	6.121,2	158,4	990,5	37,0	-	-	-	-	69,3	-	-
Kabupaten Lamongan	Utara Jawa	73.142,0	69.224,6	34.391,0	2.129,8	504,6	-	-	-	-	-	-	-	1.354,5
Kabupaten Gresik	Utara Jawa	19.665,5	13.925,1	7.041,5	-	-	1.896,5	-	-	-	-	-	-	-
Kota Surabaya	Utara Jawa	10.578,2	7.195,9	2.430,8	968,8	-	368,0	-	-	-	-	105,0	-	241,0
Kabupaten Sidoarjo	Utara Jawa	14.908,0	5.505,2	2.100,8	29,5	-	105,8	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Pasuruan	Utara Jawa	9.023,7	5.573,2	3.172,7	1.329,5	577,8	221,6	-	0,5	-	-	-	-	-
Kota Pasuruan	Utara Jawa	6.071,6	5.510,1	4.908,5	376,6	-	873,3	-	-	-	-	-	48,3	-
Kabupaten Probolinggo	Utara Jawa	17.945,0	15.746,1	11.242,5	709,9	-	69,0	139,5	34,8	-	0,3	12,2	7,8	338,0
Kota Probolinggo	Utara Jawa	19.740,8	18.591,2	2.315,0	3,3	-	11,7	-	-	41,6	-	-	-	-
Kabupaten Bangkalan	Utara Jawa	25.693,5	19.476,8	1.740,5	510,1	-	257,5	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Sampang	Utara Jawa	8.942,8	8.459,3	2.208,1	0,1	39,5	15,9	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Pamekasan	Utara Jawa	23.190,2	23.007,0	14.380,9	2.014,0	2.152,5	110,5	-	-	-	-	911,7	153,6	-
Kabupaten Sumenep	Utara Jawa	46.672,8	40.561,8	12.165,5	1.768,3	603,3	89,5	-	-	-	-	-	808,4	-



Provinsi : Jawa Timur Tahun : 2017		Jumlah Produksi Satuan									
Kabupaten/Kota	PERAIRAN PANTAI	Total	Ikan pelagis kecil								
			Belaak	Beatoang	Cendro	Danu bambu/Tal ang- talang	Ikan terbang	Japuk	Julung- julung	Banyar	Kembang
TOTAL		125.127,7	4.364,6	574,3	7,3	18,9	6,8	311,2	275,1	193,8	4.983,6
Kabupaten Pacitan	Selatan Jawa	3.562,2	-	-	-	-	-	-	-	-	41,7
Kabupaten Trenggalek	Selatan Jawa	13.723,7	-	2,4	0,3	-	-	-	1,8	0,8	18,7
Kabupaten Tulungagung	Selatan Jawa	959,0	-	-	-	-	-	-	-	36,7	1,3
Kabupaten Blitar	Selatan Jawa	1.112,6	-	-	6,2	-	-	-	-	-	8,2
Kabupaten Malang	Selatan Jawa	6.566,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Lumajang	Selatan Jawa	1.149,2	0,8	-	-	-	-	-	-	-	148,7
Kabupaten Jember	Selatan Jawa	2.354,1	77,7	-	-	-	-	-	51,8	-	165,4
Kabupaten Banyuwangi	Selatan Jawa	11.825,0	326,5	-	-	-	-	-	-	8,4	21,1
Kabupaten Situbondo	Utara Jawa	492,9	20,9	-	-	-	-	-	-	-	25,3
Kabupaten Tuban	Utara Jawa	2.537,9	734,1	-	-	-	-	26,4	-	-	-
Kabupaten Lamongan	Utara Jawa	19.820,5	-	-	-	-	-	-	-	-	581,7
Kabupaten Gresik	Utara Jawa	8.744,9	1.357,0	460,8	-	-	-	-	-	-	22,9
Kota Surabaya	Utara Jawa	3.415,4	740,2	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Sidoarjo	Utara Jawa	3.679,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Pasuruan	Utara Jawa	6.817,7	-	-	-	-	-	-	-	-	221,5
Kota Pasuruan	Utara Jawa	1.235,7	224,9	-	-	-	-	-	4,1	-	18,6
Kabupaten Probolinggo	Utara Jawa	3.698,3	-	82,7	0,8	-	-	-	-	-	760,7
Kota Probolinggo	Utara Jawa	2.961,0	4,9	-	-	18,9	-	-	-	-	12,6
Kabupaten Bangkalan	Utara Jawa	10.922,2	1.445,7	28,4	-	-	-	-	-	-	955,9
Kabupaten Sampang	Utara Jawa	2.451,2	-	-	-	-	-	-	-	-	817,6
Kabupaten Pamekasan	Utara Jawa	5.101,3	16,8	-	-	-	-	276,8	28,8	-	509,4
Kabupaten Sumenep	Utara Jawa	11.997,1	15,1	-	-	-	-	-	188,6	-	662,3

• Ikan Teri

Satuan : Ton
Unit : MT

KABUPATEN / KOTAMADYA DISTRICT	Ikan - Fishes							
	Lemadang <i>Common dolphin fish</i>	Beloso <i>Lizard fishes</i>	Lidah <i>Flat fishes</i>	Teri <i>Anchovies</i>	Ikan terbang <i>Flying fishes</i>	Julung-Julung <i>Needle fishes</i>	Gerot-gerot <i>Grunters / Sweet-lips</i>	Gaji <i>Sweetlips</i>
JUMLAH	427,6	2.648,3	154,9	15.740,7	172,4	839,2	1.062,0	-
PANTAI UTARA JAWA	262,3	2.646,3	26,0	10.332,0	-	5,0	997,0	-
KABUPATEN TUBAN	-	187,7	-	516,7	-	-	46,4	-
KABUPATEN LAMONGAN	262,3	1.467,9	-	257,8	-	-	950,6	-
KABUPATEN GRESIK	-	-	-	1.536,0	-	-	-	-
KOTA SURABAYA	-	-	-	275,3	-	-	-	-
KABUPATEN BANGKALAN	-	-	-	616,5	-	-	-	-
KABUPATEN SAMPANG	-	179,9	-	177,0	-	-	-	-
KABUPATEN PAMEKASAN	-	157,2	-	5.246,6	-	-	-	-
KABUPATEN SIDOARJO	-	-	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN PASURUAN	-	33,8	9,9	552,4	-	-	-	9,9
KOTA PASURUAN	-	103,6	16,1	75,1	-	-	-	-
KABUPATEN PROBOLINGGO	-	-	-	560,0	-	5,0	-	-
KOTA PROBOLINGGO	-	319,3	-	37,5	-	-	-	-
KABUPATEN SITUBONDO	-	196,9	-	481,2	-	-	-	-
PANTAI SELATAN JAWA	165,4	2,0	128,9	2.130,4	172,4	17,2	65,0	-
KABUPATEN BANYUWANGI	-	-	3,2	740,5	172,4	-	-	-
KABUPATEN JEMBER	-	-	-	71,7	-	9,6	-	-
KABUPATEN LUMAJANG	-	2,0	0,6	-	-	-	4,0	-
KABUPATEN MALANG	19,5	-	-	843,9	-	-	-	-
KABUPATEN BLITAR	-	-	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN TULUNGAGUNG	0,7	-	122,7	427,8	-	-	-	-
KABUPATEN TRENGGALEK	27,6	-	-	14,4	-	6,9	61,0	-
KABUPATEN PACITAN	117,6	-	2,4	32,1	-	0,7	-	-
KEPULAUAN	-	-	-	3.278,3	-	817,0	-	-
KABUPATEN SUMENEP	-	-	-	3.278,3	-	817,0	-	-



Satuan : Ton
Unit : MT

KABUPATEN / KOTAMADYA DISTRICT	Ikan - Fishes							
	Lemadang Common dolphin fish	Beloso Lizard fishes	Lidah Flat fishes	Teri Anchovies	Ikan terbang Flying fishes	Julung-julung Needle fishes	Gerot-gerot Grunters / Sweet-lips	Gaji Sweetlips
JUMLAH	777,9	3.201,2	139,0	14.145,9	686,6	975,9	1.107,9	38,3
PANTAI UTARA JAWA	210,8	2.948,1	20,5	8.102,1	-	0,7	885,3	-
KABUPATEN TUBAN	-	190,7	-	523,2	-	-	47,6	-
KABUPATEN LAMONGAN	210,8	1.326,1	-	141,7	-	-	837,7	-
KABUPATEN GRESIK	-	-	-	1.585,1	-	-	-	-
KOTA SURABAYA	-	-	-	288,7	-	-	-	-
KABUPATEN BANGKALAN	-	-	-	611,0	-	-	-	-
KABUPATEN SAMPANG	-	244,6	-	108,5	-	-	-	-
KABUPATEN PAMEKASAN	-	536,5	-	1.549,5	-	-	-	-
KABUPATEN SIDOARJO	-	-	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN PASURUAN	-	16,7	8,8	1.424,0	-	-	-	-
KOTA PASURUAN	-	80,7	11,7	129,7	-	0,7	-	-
KABUPATEN PROBOLINGGO	-	-	-	606,6	-	-	-	-
KOTA PROBOLINGGO	-	384,7	-	27,6	-	-	-	-
KABUPATEN SITUBONDO	-	168,2	-	1.106,5	-	-	-	-
PANTAI SELATAN JAWA	567,1	253,1	118,6	2.656,2	686,6	168,8	222,6	38,3
KABUPATEN BANYUWANGI	228,3	250,9	16,5	1.201,2	686,6	128,2	219,7	38,3
KABUPATEN JEMBER	-	-	-	157,3	-	33,0	-	-
KABUPATEN LUMAJANG	-	2,2	0,4	-	-	-	2,9	-
KABUPATEN MALANG	13,6	-	-	1.126,8	-	-	-	-
KABUPATEN BLITAR	0,2	-	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN TULUNGAGUNG	0,8	-	100,7	105,4	-	-	-	-
KABUPATEN TRENGGALEK	52,6	-	-	56,1	-	-	6,1	-
KABUPATEN PACITAN	271,7	-	1,0	9,4	-	-	1,6	-
KEPULAUAN	-	-	-	3.387,6	-	806,4	-	-
KABUPATEN SUMENEP	-	-	-	3.387,6	-	806,4	-	-

Provinsi : Jawa Timur		Tahun : 2015		(0,0)		13374,6		Satuan : Ton			
Kabupaten/Kota	Total	Ikan - Fishes									
		Ikan pelagis kecil									
		Teri	Teri nasi	Belanak	Bentong	Cendro	Dsun bambu/ Talang-talang	Ikan terbang	Japuh	Julung-julung	Bangar
TOTAL	*****	11.804,0	4.487,9	6.462,3	117,9	1.210,0	58,4	10,1	116,0	2.070,4	4.329,3
Kabupaten Pacitan	10.815,6	7,79	-	-	-	-	-	-	-	0,392	-
Kabupaten Trenggalek	24.743,1	55,0	-	-	35,7	8,3	-	-	-	15,7	8,8
Kabupaten Tulungagung	1.316,6	3,6	-	3,1	0,1	-	-	-	-	2,2	6,7
Kabupaten Blitar	1.945,5	-	-	-	-	1,6	-	-	-	-	1,5
Kabupaten Malang	11.319,0	750,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Lumajang	3.144,7	49,3	-	18,8	-	84,5	-	10,1	-	-	34,9
Kabupaten Jember	9.227,8	-	-	38,0	-	20,1	-	-	-	32,8	-
Kabupaten Banyuwangi	67.348,2	35,1	34,3	1.999,5	51,8	-	-	-	116,0	3,6	141,2
Kabupaten Situbondo	13.374,6	552,0	2,3	202,6	-	11,5	-	-	-	-	-
Kabupaten Tuban	10.010,4	663,1	-	230,7	-	-	-	-	-	76,2	833,0
Kabupaten Lamongan	72.346,0	2.373,0	-	584,0	-	680,0	-	-	-	1.180,0	3.252,2
Kabupaten Gresik	7.374,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kota Surabaya	6.840,3	253,1	-	1.272,5	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Sidoarjo	14.898,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Pasuruan	8.019,1	1.413,2	605,9	294,9	-	-	-	-	-	-	-
Kota Pasuruan	4.568,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Probolinggo	17.493,9	1.666,0	-	900,6	-	-	-	-	-	-	-
Kota Probolinggo	15.074,4	32,4	-	16,8	-	-	53,1	-	-	-	-
Kabupaten Bangkalan	25.115,3	1.693,5	-	807,9	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Sampang	7.130,9	106,5	97,1	5,6	30,3	404,0	5,3	-	-	-	51,0
Kabupaten Pamekasan	24.391,9	337,2	2.120,9	21,5	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Sumenep	46.758,2	1.812,7	1.627,4	65,7	-	-	-	-	-	759,5	-



Satuan : Ton

Kabupaten/Kota	PERAIRAN PANTAI	Total	Ikan											
			Sub Total (Ikan)	Sub Total (Ikan Pelagis Kecil)	Teri	Teri nasi	Belanak	Bentong	Cendro	Daun bambu/ Talang-talang	Ikan terbang	Japuh	Julung-julung	Banyar
TOTAL		390.269,2	337.457,0	138.317,1	12.270,6	4.882,6	5.704,4	1.836,7	47,5	252,4	88,5	1.250,6	1.922,2	1.939,0
Kabupaten Pacitan	Selatan Jawa	12.513,1	12.460,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Trenggalek	Selatan Jawa	4.633,0	4.512,9	2.357,6	60,0	-	-	27,0	-	-	-	-	2,6	5,5
Kabupaten Tulungagung	Selatan Jawa	1.775,1	1.643,9	757,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Blitar	Selatan Jawa	614,1	614,1	188,3	6,3	-	2,0	-	-	60,0	36,0	-	42,0	-
Kabupaten Malang	Selatan Jawa	7.009,5	6.553,2	2.565,6	3,4	-	2,4	-	-	-	5,2	-	-	-
Kabupaten Lumajang	Selatan Jawa	3.174,4	2.856,4	1.394,3	289,5	-	82,1	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Jember	Selatan Jawa	9.366,2	9.299,6	3.269,4	279,0	-	173,5	-	-	-	-	-	57,6	-
Kabupaten Banyuwangi	Selatan Jawa	50.896,1	44.716,3	13.477,6	1.591,2	-	1.315,9	1.670,2	-	150,8	47,0	152,4	801,9	-
Kabupaten Situbondo	Utara Jawa	13.590,0	13.179,3	10.087,9	42,9	14,4	72,2	-	12,2	-	-	-	-	-
Kabupaten Tuban	Utara Jawa	11.123,7	8.844,8	6.121,2	158,4	990,5	37,0	-	-	-	-	69,3	-	-
Kabupaten Lamongan	Utara Jawa	73.142,0	69.224,6	34.391,0	2.129,8	504,6	-	-	-	-	-	-	-	1.354,5
Kabupaten Gresik	Utara Jawa	19.665,5	13.925,1	7.041,5	-	-	1.896,5	-	-	-	-	-	-	-
Kota Surabaya	Utara Jawa	10.578,2	7.195,9	2.430,8	968,8	-	368,0	-	-	-	-	105,0	-	241,0
Kabupaten Sidoarjo	Utara Jawa	14.908,0	5.505,2	2.100,8	29,5	-	105,8	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Pasuruan	Utara Jawa	9.023,7	5.573,2	3.172,7	1.329,5	577,8	221,6	-	0,5	-	-	-	-	-
Kota Pasuruan	Utara Jawa	6.071,6	5.510,1	4.908,5	276,6	-	873,3	-	-	-	-	-	48,3	-
Kabupaten Probolinggo	Utara Jawa	17.945,0	15.746,1	11.242,5	709,9	-	69,0	139,5	34,8	-	0,3	12,2	7,8	338,0
Kota Probolinggo	Utara Jawa	19.740,8	18.591,2	2.315,0	3,3	-	11,7	-	-	41,6	-	-	-	-
Kabupaten Bangkalan	Utara Jawa	25.693,5	19.476,8	1.740,5	510,1	-	257,5	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Sampang	Utara Jawa	8.942,8	8.459,3	2.208,1	0,1	39,5	15,9	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Pamekasan	Utara Jawa	23.190,2	23.007,0	14.380,9	2.014,0	2.152,5	110,5	-	-	-	-	911,7	153,6	-
Kabupaten Sumenep	Utara Jawa	46.672,8	40.561,8	12.165,5	1.788,3	603,3	89,5	-	-	-	-	-	808,4	-

Provinsi : Jawa Timur
Tahun : 2017

Jumlah Produksi
Satuan
Ton

Kabupaten/Kota	PERAIRAN PANTAI	Total	Ikan						
			Total	Sub Total (Ikan Pelagis Kecil)	Teri	Teri nasi	Belanak	Bentong	Cendro
TOTAL		125.127,7	97.239,4	42.248,9	2.977,2	994,2	4.964,6	574,3	7,3
Kabupaten Pacitan	Selatan Jawa	3.562,2	3.508,9	498,9	3,1	-	-	-	-
Kabupaten Trenggalek	Selatan Jawa	13.723,7	13.716,2	8.928,6	20,7	-	-	2,4	0,3
Kabupaten Tulungagung	Selatan Jawa	959,0	953,8	382,4	2,6	-	-	-	-
Kabupaten Blitar	Selatan Jawa	1.112,6	1.090,1	838,5	-	-	-	-	6,2
Kabupaten Malang	Selatan Jawa	6.566,0	6.566,0	1.680,7	3,7	-	-	-	-
Kabupaten Lumajang	Selatan Jawa	1.149,2	1.148,9	248,6	-	-	0,8	-	-
Kabupaten Jember	Selatan Jawa	2.354,1	2.334,1	1.328,0	18,4	-	77,7	-	-
Kabupaten Banyuwangi	Selatan Jawa	11.825,0	9.622,7	3.138,7	2,4	-	326,5	-	-
Kabupaten Situbondo	Utara Jawa	492,9	422,9	157,3	26,7	14,5	20,9	-	-
Kabupaten Tuban	Utara Jawa	2.537,9	2.142,0	934,8	-	79,2	734,1	-	-
Kabupaten Lamongan	Utara Jawa	19.820,5	10.421,6	4.426,3	522,4	41,0	-	-	-
Kabupaten Gresik	Utara Jawa	8.744,9	7.624,6	2.863,3	939,8	-	1.357,0	460,8	-
Kota Surabaya	Utara Jawa	3.415,4	1.969,3	972,7	232,5	-	740,2	-	-
Kabupaten Sidoarjo	Utara Jawa	3.679,7	319,5	22,7	-	-	-	-	-
Kabupaten Pasuruan	Utara Jawa	6.817,7	1.500,6	365,4	14,6	-	-	-	-
Kota Pasuruan	Utara Jawa	1.235,7	1.042,4	909,3	-	-	224,9	-	-
Kabupaten Probolinggo	Utara Jawa	3.698,3	3.488,1	2.917,2	393,4	-	-	82,7	0,8
Kota Probolinggo	Utara Jawa	2.961,0	2.926,6	259,3	-	-	4,9	-	-
Kabupaten Bangkalan	Utara Jawa	10.922,2	8.630,9	3.157,8	50,5	109,8	1.445,7	28,4	-
Kabupaten Sampang	Utara Jawa	2.451,2	2.256,8	1.514,8	70,1	-	169,1	-	-
Kabupaten Pamekasan	Utara Jawa	5.101,3	5.066,3	3.153,7	326,4	246,4	16,8	-	-
Kabupaten Sumenep	Utara Jawa	11.997,1	10.487,0	3.549,9	350,0	334,2	15,1	-	-



• Ikan Tembang

Satuan : Ton
Unit : MT

KABUPATEN / KOTAMADYA DISTRICT	Ikan - Fishes							
	Kakap <i>Barramundi / Giant sea-perch</i>	Golok-golok <i>Dorab wolf-herring</i>	Selanget <i>Chacunda gizzard shad</i>	Siro <i>Spotted sardinella</i>	Japuh <i>Rainbow sardine</i>	Tembang <i>Fringescale sardinella</i>	Lemuru <i>Indian oil sardinella</i>	Terubuk <i>Tolisad / Chinese herrings</i>
JUMLAH	4.019,3	240,1	-	83,7	102,5	16.798,3	17.662,7	-
PANTAI UTARA JAWA	1.279,7	240,1	-	83,7	98,8	14.527,8	2.087,0	-
KABUPATEN TUBAN	-	9,9	-	-	66,1	1.983,9	-	-
KABUPATEN LAMONGAN	-	42,3	-	-	32,7	2.877,4	138,0	-
KABUPATEN GRESIK	251,5	-	-	-	-	1.471,0	-	-
KOTA SURABAYA	513,4	-	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN BANGKALAN	14,8	-	-	-	-	3.881,4	123,3	-
KABUPATEN SAMPANG	124,5	-	-	-	-	1.059,9	148,6	-
KABUPATEN PAMEKASAN	77,9	-	-	-	-	387,5	613,5	-
KABUPATEN SIDOARJO	-	-	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN PASURUAN	22,5	97,0	-	-	-	18,2	39,9	-
KOTA PASURUAN	10,7	-	-	-	-	138,9	71,2	-
KABUPATEN PROBOLINGGO	5,6	10,2	-	-	-	2.709,7	72,8	-
KOTA PROBOLINGGO	131,7	80,7	-	83,7	-	-	649,9	-
KABUPATEN SITUBONDO	127,1	-	-	-	-	-	229,7	-
PANTAI SELATAN JAWA	786,1	-	-	-	3,7	1.247,9	15.563,5	-
KABUPATEN BANYUWANGI	749,4	-	-	-	2,4	882,9	10.103,1	-
KABUPATEN JEMBER	30,8	-	-	-	-	197,0	1.275,5	-
KABUPATEN LUMAJANG	3,4	-	-	-	-	-	2.522,0	-
KABUPATEN MALANG	-	-	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN BLITAR	-	-	-	-	-	-	-	21,1
KABUPATEN TULUNGAGUNG	2,5	-	-	-	1,3	-	110,3	-
KABUPATEN TRENGGALEK	-	-	-	-	-	166,1	1.422,2	-
KABUPATEN PACITAN	-	-	-	-	-	-	-	109,4
KEPULAUAN	1.953,5	-	-	-	-	1.022,6	12,2	-
KABUPATEN SUMENEP	1.953,5	-	-	-	-	1.022,6	12,2	-

Satuan : Ton
Unit : MT

KABUPATEN / KOTAMADYA DISTRICT	Ikan - Fishes							
	Kakap <i>Barramundi / Giant sea-perch</i>	Golok-golok <i>Dorab wolf-herring</i>	Selanget <i>Chacunda gizzard shad</i>	Siro <i>Spotted sardinella</i>	Japuh <i>Rainbow sardine</i>	Tembang <i>Fringescale sardinella</i>	Lemuru <i>Indian oil sardinella</i>	Terubuk <i>Tolisad / Chinese herrings</i>
JUMLAH	3.719,1	563,0	178,1	320,7	141,8	16.993,2	24.406,9	45,5
PANTAI UTARA JAWA	1.202,5	239,9	-	320,7	137,7	14.524,7	4.189,2	4,0
KABUPATEN TUBAN	-	10,6	-	-	137,5	1.995,6	-	-
KABUPATEN LAMONGAN	-	2,4	-	-	0,1	5.375,2	14,5	-
KABUPATEN GRESIK	208,4	-	-	-	-	1.428,4	-	-
KOTA SURABAYA	538,4	-	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN BANGKALAN	15,0	-	-	-	-	3.925,4	124,8	-
KABUPATEN SAMPANG	150,9	-	-	-	-	1.006,2	131,4	4,0
KABUPATEN PAMEKASAN	5,5	-	-	-	-	168,3	2.055,3	-
KABUPATEN SIDOARJO	-	-	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN PASURUAN	37,7	83,0	-	-	-	-	18,4	-
KOTA PASURUAN	6,8	5,2	-	-	0,1	149,2	39,2	-
KABUPATEN PROBOLINGGO	-	-	-	-	-	476,4	862,1	-
KOTA PROBOLINGGO	103,4	138,8	-	320,7	-	-	747,1	-
KABUPATEN SITUBONDO	136,4	-	-	-	-	-	196,4	-
PANTAI SELATAN JAWA	481,7	323,2	178,1	-	4,1	1.422,7	20.205,1	41,5
KABUPATEN BANYUWANGI	435,9	321,2	178,1	-	-	1.097,5	13.549,2	41,5
KABUPATEN JEMBER	42,3	-	-	-	-	258,1	1.921,9	-
KABUPATEN LUMAJANG	3,3	-	-	-	-	-	2.708,4	-
KABUPATEN MALANG	-	-	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN BLITAR	-	-	-	-	-	-	204,7	-
KABUPATEN TULUNGAGUNG	0,1	-	-	-	4,1	8,8	179,1	-
KABUPATEN TRENGGALEK	-	-	-	-	-	58,3	1.555,1	-
KABUPATEN PACITAN	-	1,9	-	-	-	-	86,6	-
KEPULAUAN	2.034,9	-	-	-	-	1.045,8	12,6	-
KABUPATEN SUMENEP	2.034,9	-	-	-	-	1.045,8	12,6	-



Provinsi : Jawa Timur		Satuan : Ton							Tahun : 2015			
Kabupaten/Kota	Total	Ikan										
		Layang biru	Layang benggol	Lemuru	Siro	Selar komo	Selar hijau	Selar kuning	Sunglir	Tembang	Selanget	
TOTAL	*****	2.543,0	13.294,9	8.918,9	574,1	7.244,0	2.329,6	7.751,4	412,3	19.294,1	-	
Kabupaten Pacitan	10.815,6	-	-	76,8	-	14,8	-	-	-	-	-	
Kabupaten Trenggalek	24.743,1	-	-	2.236,0	-	40,0	-	-	4,0	322,6	-	
Kabupaten Tulungagung	1.316,6	-	71,0	7,3	-	-	-	-	-	0,8	-	
Kabupaten Blitar	1.945,5	-	732,1	275,2	-	1,6	-	-	-	-	-	
Kabupaten Malang	11.319,0	-	1.954,3	-	-	-	-	-	-	-	-	
Kabupaten Lumajang	3.144,7	24,4	87,3	98,7	-	-	-	90,7	-	62,2	-	
Kabupaten Jember	9.227,8	373,4	891,7	471,2	-	5,5	-	3,2	-	-	-	
Kabupaten Banyuwangi	67.348,2	-	-	4.821,1	87,1	-	-	6,8	108,3	11.301,6	-	
Kabupaten Situbondo	13.374,6	-	1.278,7	56,0	-	199,8	80,6	450,1	-	25,5	-	
Kabupaten Tuban	10.010,4	-	-	-	-	-	-	722,5	-	876,4	-	
Kabupaten Lamongan	72.346,0	1.822,3	3.894,0	69,0	-	4.718,0	1.567,0	3.545,0	300,0	3.109,0	-	
Kabupaten Gresik	7.374,6	100,9	-	-	-	25,4	-	-	3,1	-	-	
Kota Surabaya	6.840,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Kabupaten Sidoarjo	14.898,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Kabupaten Pasuruan	8.019,1	-	-	74,7	-	-	-	177,4	-	-	-	
Kota Pasuruan	4.568,4	-	1.317,9	-	-	-	-	31,5	-	541,0	-	
Kabupaten Probolinggo	17.493,9	-	1.890,6	17,2	-	-	-	1.178,2	-	405,8	-	
Kota Probolinggo	15.074,4	-	862,0	372,3	487,0	-	-	4,7	-	-	-	
Kabupaten Bangkalan	25.115,3	-	275,1	6,8	-	249,5	-	449,5	-	1.073,8	-	
Kabupaten Sampang	7.130,9	222,0	40,3	-	-	-	151,0	1.088,6	-	255,9	-	
Kabupaten Pamekasan	24.391,9	-	-	265,4	-	565,6	531,0	-	-	119,6	-	
Kabupaten Sumenep	46.758,2	-	-	11,2	-	1.423,9	-	-	-	1.193,9	-	

Lanjutan Tabel 2.6

Satuan : Ton

Kabupaten/Kota	PERAIRAN PANTAI	Ikan														
		Ikan pelagis kecil										Tembang	Selanget	Terubuk	Tetengek	
		Kembung	Layang angsur/ Malalugi	Layang deles	Layang biru	Layang benggol	Lemuru	Siro	Selar komo	Selar hijau	Selar kuning					Sunglir
TOTAL		19.418,2	308,9	20.057,3	985,9	4.620,1	7.473,4	1.483,5	5.803,3	123,5	3.970,2	354,4	36.885,0	76,7	142,7	2.816,3
Kabupaten Pacitan	Selatan Jawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Trenggalek	Selatan Jawa	420,4	-	1.709,4	-	47,2	69,4	-	4,1	-	-	6,2	5,8	-	-	-
Kabupaten Tulungagung	Selatan Jawa	146,8	-	-	-	131,6	479,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Blitar	Selatan Jawa	15,2	-	-	-	-	12,0	-	4,0	-	6,8	-	-	-	-	-
Kabupaten Malang	Selatan Jawa	121,0	112,6	1.263,9	-	-	-	-	617,0	-	-	75,8	202,0	-	-	-
Kabupaten Lumajang	Selatan Jawa	178,2	-	-	-	13,8	683,0	-	90,0	-	0,7	-	14,0	-	-	43,0
Kabupaten Jember	Selatan Jawa	231,5	-	-	-	231,5	1.511,5	-	-	-	-	-	784,8	-	-	-
Kabupaten Banyuwangi	Selatan Jawa	3.002,9	-	979,4	-	-	655,8	263,4	1.493,1	-	-	272,4	515,0	-	-	235,4
Kabupaten Situbondo	Utara Jawa	301,5	-	6.800,0	-	681,1	18,0	-	51,9	57,1	224,2	-	1.666,1	-	-	-
Kabupaten Tuban	Utara Jawa	2.121,3	-	-	835,1	-	-	-	-	3,5	79,2	-	1.714,7	-	54,0	58,2
Kabupaten Lamongan	Utara Jawa	2.568,4	-	-	-	-	-	-	1.280,1	-	-	-	24.676,8	-	-	1.876,8
Kabupaten Gresik	Utara Jawa	2.099,4	-	3.045,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kota Surabaya	Utara Jawa	278,0	118,0	-	-	-	-	-	142,0	-	-	-	115,0	-	-	95,0
Kabupaten Sidoarjo	Utara Jawa	640,2	78,3	-	-	-	-	-	341,8	-	-	-	371,0	-	-	435,0
Kabupaten Pasuruan	Utara Jawa	467,6	-	377,4	-	-	34,3	-	-	-	134,0	-	-	-	-	-
Kota Pasuruan	Utara Jawa	631,3	-	-	-	-	-	23,5	-	-	38,8	-	2.899,8	-	-	-
Kabupaten Probolinggo	Utara Jawa	566,2	-	372,0	150,8	3.104,9	3.520,3	-	29,9	-	1.712,4	-	368,2	2,4	-	3,2
Kota Probolinggo	Utara Jawa	61,7	-	-	-	394,4	435,5	1.196,6	-	-	10,8	-	-	-	-	-
Kabupaten Bangkalan	Utara Jawa	538,2	-	-	-	15,6	-	-	-	-	-	-	330,4	-	88,7	-
Kabupaten Sampang	Utara Jawa	823,5	-	20,0	-	-	41,9	-	62,9	453,9	-	-	748,2	-	-	2,2
Kabupaten Pamekasan	Utara Jawa	1.778,5	-	1.370,9	-	-	-	-	1.749,4	-	-	-	1.442,3	74,3	-	67,5
Kabupaten Sumenep	Utara Jawa	2.424,4	-	4.118,7	-	-	12,6	-	-	-	1.309,4	-	1.030,9	-	-	-



Provinsi : Jawa Timur
Tahun : 2017

Jumlah Produksi Satuan

Kabupaten/Kota	PERAIRAN PANTAI	Total	Ikan										
			Ikan pelagis kecil										
			Siro	Selar kono	Selar kijan	Selar kwiang	Sugilir	Tembang	Selanget	Terabuk	Teteagkek	Semar	Ikan Pelagis kecil lainnya
TOTAL		125.127,7	199,7	1.233,2	-	1.273,4	5,4	5.453,9	26,5	-	27,2	130,0	858,7
Kabupaten Pacitan	Selatan Jawa	3.562,2	-	3,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Trenggalek	Selatan Jawa	13.723,7	-	9,7	-	-	5,3	282,7	-	-	5,6	54,9	-
Kabupaten Tulungagung	Selatan Jawa	959,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70,8	9,8
Kabupaten Blitar	Selatan Jawa	1.112,6	-	3,4	-	-	0,1	34,9	-	-	-	-	5,0
Kabupaten Malang	Selatan Jawa	6.566,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	159,8
Kabupaten Lumajang	Selatan Jawa	1.149,2	-	-	-	12,7	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Jember	Selatan Jawa	2.354,1	-	-	-	-	-	33,7	-	-	-	-	-
Kabupaten Banguwangi	Selatan Jawa	11.825,0	-	-	-	-	-	430,6	-	-	-	-	-
Kabupaten Situbondo	Utara Jawa	492,9	-	-	-	21,3	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Tuban	Utara Jawa	2.537,9	-	29,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Lamongan	Utara Jawa	19.820,5	-	-	-	-	-	2.962,3	-	-	-	-	-
Kabupaten Gresik	Utara Jawa	8.744,9	-	-	-	-	-	23,3	5,2	-	-	-	-
Kota Surabaya	Utara Jawa	3.415,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Sidoarjo	Utara Jawa	3.679,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22,7
Kabupaten Pasuruan	Utara Jawa	6.817,7	-	-	-	113,7	-	-	-	-	-	-	-
Kota Pasuruan	Utara Jawa	1.235,7	5,1	-	-	-	-	655,7	-	-	-	-	0,9
Kabupaten Probolinggo	Utara Jawa	3.698,3	-	614,8	-	760,6	-	59,5	1,0	-	6,8	4,3	-
Kota Probolinggo	Utara Jawa	2.961,0	194,6	-	-	2,0	-	-	-	-	-	-	7,3
Kabupaten Bangkalan	Utara Jawa	10.922,2	-	58,5	-	-	-	188,3	20,3	-	-	-	-
Kabupaten Sampang	Utara Jawa	2.451,2	-	-	-	-	-	115,2	-	-	-	-	-
Kabupaten Pamekasan	Utara Jawa	5.101,3	-	514,1	-	-	-	344,0	-	-	14,8	-	421,5
Kabupaten Sumenep	Utara Jawa	11.997,1	-	-	-	363,1	-	323,7	-	-	-	-	231,7

• Ikan Kembung

Satuan : Ton
Unit : MT

KABUPATEN / KOTAMADYA DISTRICT	Ikan - Fishes							
	Tongkol kono <i>Eastern little tuna</i>	Cakalang <i>Skipjack tuna</i>	Kembung <i>Short-bodied mackerels</i>	Banyar <i>Indian-mackerels</i>	Kenyar <i>Stripped bonito</i>	Slengseng <i>Spotted chub mackerels</i>	Tenggiri <i>Narrow barred-king mackerels</i>	Tenggiri papan <i>Indo-pacific king mackerels</i>
JUMLAH	12.551,0	9.443,8	13.909,8	1.094,9	406,5	525,4	6.594,2	-
PANTAI UTARA JAWA	3.160,6	1.802,8	9.210,7	141,0	34,4	-	4.057,7	-
KABUPATEN TUBAN	13,0	-	18,4	-	-	-	31,2	-
KABUPATEN LAMONGAN	1.853,7	-	602,8	141,0	-	-	329,6	-
KABUPATEN GRESIK	1.006,4	-	852,2	-	-	-	859,3	-
KOTA SURABAYA	-	-	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN BANGKALAN	-	-	3.082,5	-	-	-	1.849,5	-
KABUPATEN SAMPANG	287,5	147,5	1.799,5	-	-	-	120,4	-
KABUPATEN PAMEKASAN	-	1.557,4	883,6	-	-	-	481,3	-
KABUPATEN SIDOARJO	-	-	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN PASURUAN	-	16,5	270,4	-	34,4	-	217,6	-
KOTA PASURUAN	-	-	85,4	-	-	-	-	-
KABUPATEN PROBLINGGO	-	-	1.035,2	-	-	-	22,6	-
KOTA PROBLINGGO	-	81,4	174,7	-	-	-	146,2	-
KABUPATEN SITUBONDO	-	-	406,1	-	-	-	-	-
PANTAI SELATAN JAWA	6.269,5	5.317,8	2.293,4	953,9	372,1	525,4	779,0	-
KABUPATEN BANYUWANGI	2.132,6	1.393,8	1.534,0	942,6	367,8	391,8	461,5	-
KABUPATEN JEMBER	-	1.270,2	188,8	-	-	-	269,7	-
KABUPATEN LUMAJANG	-	-	122,4	-	-	-	1,9	-
KABUPATEN MALANG	2.946,2	749,7	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN BLITAR	402,0	45,7	1,1	-	-	-	15,9	-
KABUPATEN TULUNGAGUNG	609,2	353,4	366,0	-	-	-	5,2	-
KABUPATEN TRENGGALEK	179,5	896,1	20,3	11,3	4,3	18,1	9,4	-
KABUPATEN PACITAN	-	608,9	60,9	-	-	-	15,4	-
KEPULAUAN	3.120,9	2.323,2	2.405,6	-	-	-	1.757,5	-
KABUPATEN SUMENEP	3.120,9	2.323,2	2.405,6	-	-	-	1.757,5	-



Satuan : Ton
Unit : MT

KABUPATEN / KOTAMADYA DISTRICT	Ikan - Fishes								
	Tongkol komo Eastern little tuna	Cakalang Skipjack tuna	Kembung Short-bodied mackerels	Banyar Indian- mackerels	Kenyar Stripped bonito	Slengseng Spotted chub mackerels	Tenggiri Narrow barred- king mackerels	Tenggiri papan Indo-pacific king mackerels	
JUMLAH	13.427,4	13.538,8	16.416,9	754,3	558,4	779,8	7.480,0	444,1	
PANTAI UTARA JAWA	593,9	4.113,9	12.172,5	41,5	-	-	4.980,0	-	
KABUPATEN TUBAN	13,8	0,9	19,0	-	-	-	32,1	-	
KABUPATEN LAMONGAN	-	-	509,6	41,5	-	-	395,3	-	
KABUPATEN GRESIK	320,3	-	798,3	-	-	-	871,1	-	
KOTA SURABAYA	-	-	-	-	-	-	-	-	
KABUPATEN BANGKALAN	-	-	3.120,8	-	-	-	1.872,5	-	
KABUPATEN SAMPANG	247,1	293,7	1.774,0	-	-	-	165,6	-	
KABUPATEN PAMEKASAN	-	3.718,4	2.789,8	-	-	-	1.231,5	-	
KABUPATEN SIDOARJO	-	-	-	-	-	-	-	-	
KABUPATEN PASURUAN	12,6	19,4	236,6	-	-	-	147,5	-	
KOTA PASURUAN	0,2	-	98,6	-	-	-	0,6	-	
KABUPATEN PROBOLINGGO	-	-	2.040,2	-	-	-	4,2	-	
KOTA PROBOLINGGO	-	81,5	502,4	-	-	-	259,8	-	
KABUPATEN SITUBONDO	-	-	283,4	-	-	-	-	-	
PANTAI SELATAN JAWA	9.700,4	7.071,4	1.805,3	712,8	558,4	779,8	720,8	444,1	
KABUPATEN BANYUWANGI	5.159,0	765,7	1.146,4	703,1	547,1	513,2	565,3	444,1	
KABUPATEN JEMBER	657,6	2.452,9	275,8	-	-	-	114,5	-	
KABUPATEN LUMAJANG	-	-	84,6	-	-	122,1	2,2	-	
KABUPATEN MALANG	2.889,3	1.901,4	-	-	-	-	-	-	
KABUPATEN BLITAR	620,9	27,7	14,0	-	-	-	4,3	-	
KABUPATEN TULUNGAGUNG	223,3	137,4	197,6	-	-	-	-	-	
KABUPATEN TRENGGALEK	150,3	506,1	36,8	9,7	11,3	144,5	17,2	-	
KABUPATEN PACITAN	-	1.280,0	50,2	-	-	-	17,2	-	
KEPULAUAN	3.133,1	2.353,5	2.439,1	-	-	-	1.779,2	-	
KABUPATEN SUMENEP	3.133,1	2.353,5	2.439,1	-	-	-	1.779,2	-	

Provinsi: Jawa Timur		Satuan: Ton		Tahun: 2015								
Kabupaten/Kota	Total	Ikan										
		Daun bambu/Talang-talang	Ikan terbang	Japuh	Julung-julung	Banyar	Kembung	Layang anggur/Malutalut	Layang deles	Layang biru	Layang benggot	
TOTAL	*****	58,4	10,1	116,0	2.070,4	4.329,3	25.375,2	3.587,7	18.868,7	2.543,0	13.234,9	
Kabupaten Pacitan	10.815,6	-	-	-	0,332	-	36,0	1.738,8	-	-	-	
Kabupaten Trenggalek	24.743,1	-	-	-	15,7	8,8	47,0	-	6.937,6	-	-	
Kabupaten Tulungagung	1.316,6	-	-	-	2,2	6,7	26,6	4,5	-	-	71,0	
Kabupaten Blitar	1.945,5	-	-	-	-	1,5	17,7	-	-	-	732,1	
Kabupaten Malang	11.319,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.954,3	
Kabupaten Lumajang	3.144,7	-	10,1	-	-	34,9	275,0	-	24,5	24,4	87,3	
Kabupaten Jember	9.227,8	-	-	-	32,8	-	1.212,4	-	-	373,4	891,7	
Kabupaten Banyuwangi	67.348,2	-	-	116,0	3,6	141,2	1.716,6	1.106,9	-	-	-	
Kabupaten Situbondo	13.374,6	-	-	-	-	-	393,1	-	1.150,1	-	1.278,7	
Kabupaten Tuban	10.010,4	-	-	-	76,2	833,0	1.016,6	737,5	-	-	-	
Kabupaten Lamongan	72.346,0	-	-	-	1.160,0	3.252,2	6.126,0	-	5.737,2	1.822,3	3.894,0	
Kabupaten Gresik	7.374,6	-	-	-	-	-	384,1	-	-	100,9	-	
Kota Surabaya	6.840,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Kabupaten Sidoarjo	14.898,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Kabupaten Pasuruan	8.019,1	-	-	-	-	-	224,3	-	-	-	-	
Kota Pasuruan	4.568,4	-	-	-	-	-	2.678,0	-	-	-	1.317,9	
Kabupaten Probolinggo	17.493,9	-	-	-	-	-	3.954,5	-	-	-	1.890,6	
Kota Probolinggo	15.074,4	53,1	-	-	-	-	39,1	-	-	-	862,0	
Kabupaten Bangkalan	25.115,3	-	-	-	-	-	990,1	-	-	-	275,1	
Kabupaten Sampang	7.130,9	5,3	-	-	-	51,0	1.840,2	-	399,6	222,0	40,3	
Kabupaten Pamekasan	24.391,9	-	-	-	-	-	2.015,6	-	614,9	-	-	
Kabupaten Sumenep	46.758,2	-	-	-	759,5	-	2.380,4	-	4.004,8	-	-	



Lanjutan Tabel 2.6

Satuan : Ton

Kabupaten/Kota	PERAIRAN PANTAI	Ikan														
		Ikan pelagis kecil														
		Kembung	Layang anggur/talangi	Layang deles	Layang biru	Layang benggol	Lenuru	Siro	Selar komo	Selar hijau	Selar kuning	Sunglir	Tembang	Selanjat	Terubuk	Tetengkek
TOTAL		19.418,2	308,9	20.057,3	985,9	4.620,1	7.473,4	1.483,5	5.803,3	123,5	3.970,2	354,4	36.885,0	76,7	142,7	2.816,3
Kabupaten Pacitan	Selatan Jawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Trenggalek	Selatan Jawa	420,4	-	1.709,4	-	47,2	69,4	-	4,1	-	-	6,2	5,8	-	-	-
Kabupaten Tulungagung	Selatan Jawa	146,8	-	-	-	131,6	479,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Blitar	Selatan Jawa	15,2	-	-	-	-	12,0	-	4,0	-	6,8	-	-	-	-	-
Kabupaten Malang	Selatan Jawa	121,0	112,6	1.263,9	-	-	-	-	617,0	-	-	75,8	202,0	-	-	-
Kabupaten Lumajang	Selatan Jawa	178,2	-	-	-	13,8	683,0	-	90,0	-	0,7	-	14,0	-	-	43,0
Kabupaten Jember	Selatan Jawa	231,5	-	-	-	231,5	1.511,5	-	-	-	-	-	784,8	-	-	-
Kabupaten Banguwangi	Selatan Jawa	3.002,9	-	979,4	-	-	655,8	263,4	1.493,1	-	-	272,4	515,0	-	-	235,4
Kabupaten Situbondo	Utara Jawa	301,5	-	6.800,0	-	681,1	18,0	-	51,9	57,1	224,2	-	1.666,1	-	-	-
Kabupaten Tuban	Utara Jawa	2.121,3	-	-	835,1	-	-	-	-	3,5	79,2	-	1.714,7	-	54,0	58,2
Kabupaten Lamongan	Utara Jawa	2.568,4	-	-	-	-	-	-	1.280,1	-	-	-	24.676,8	-	-	1.876,8
Kabupaten Gresik	Utara Jawa	2.099,4	-	3.045,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kota Surabaya	Utara Jawa	278,0	118,0	-	-	-	-	-	142,0	-	-	-	115,0	-	-	95,0
Kabupaten Sidoarjo	Utara Jawa	640,2	78,3	-	-	-	-	-	341,8	-	-	-	371,0	-	-	435,0
Kabupaten Pasuruan	Utara Jawa	467,6	-	377,4	-	-	34,3	-	-	-	-	134,0	-	-	-	-
Kota Pasuruan	Utara Jawa	631,3	-	-	-	-	-	23,5	-	-	-	38,8	2.899,8	-	-	-
Kabupaten Probolinggo	Utara Jawa	568,2	-	372,0	150,8	3.104,9	3.520,3	-	29,9	-	1.712,4	-	368,2	2,4	-	3,2
Kota Probolinggo	Utara Jawa	61,7	-	-	-	394,4	435,5	1.196,6	-	-	10,8	-	-	-	-	-
Kabupaten Bangkalan	Utara Jawa	538,2	-	-	-	15,6	-	-	-	-	-	-	330,4	-	88,7	-
Kabupaten Sampang	Utara Jawa	823,5	-	20,0	-	-	41,9	-	62,9	453,9	-	-	748,2	-	-	2,2
Kabupaten Pamekasan	Utara Jawa	1.778,5	-	1.370,9	-	-	-	-	1.749,4	-	-	-	1.412,3	74,3	-	67,5
Kabupaten Sumenep	Utara Jawa	2.424,4	-	4.118,7	-	-	12,6	-	-	-	-	1.309,4	1.030,9	-	-	-

Provinsi : Jawa Timur
Tahun : 2017

Jumlah Produksi
Satuan

Kabupaten/Kota	PERAIRAN PANTAI	Total	Ikan												
			Ikan pelagis kecil												
			Belaah	Bentoag	Ceadro	Dasa bambu/Talangi	Ikan terbaag	Japak	Jenang-jenang	Baayar	Kembung	Layang anggur/talangi	Layang deles	Layang biru	
TOTAL		125.127,7	4.964,6	574,3	7,3	18,9	6,8	311,2	275,1	193,8	4.983,6	3.175,6	11.555,0	1.184,9	
Kabupaten Pacitan	Selatan Jawa	3.562,2	-	-	-	-	-	-	-	-	41,7	323,7	-	-	
Kabupaten Trenggalek	Selatan Jawa	13.723,7	-	2,4	0,3	-	-	-	-	1,8	0,8	18,7	-	8.512,8	
Kabupaten Tulungagung	Selatan Jawa	959,0	-	-	-	-	-	-	-	-	36,7	1,3	-	230,8	
Kabupaten Blitar	Selatan Jawa	1.112,6	-	-	6,2	-	-	-	-	-	-	8,2	24,9	745,4	
Kabupaten Malang	Selatan Jawa	6.566,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.517,2	
Kabupaten Lumajang	Selatan Jawa	1.149,2	0,8	-	-	-	-	-	-	-	-	148,7	-	-	
Kabupaten Jember	Selatan Jawa	2.354,1	77,7	-	-	-	-	-	51,8	-	165,4	415,5	-	-	
Kabupaten Banguwangi	Selatan Jawa	11.825,0	326,5	-	-	-	-	-	-	0,4	21,1	2.059,3	7,9	-	
Kabupaten Situbondo	Utara Jawa	492,9	20,9	-	-	-	-	-	-	-	25,3	-	-	-	
Kabupaten Tuban	Utara Jawa	2.537,9	734,1	-	-	-	-	26,4	-	-	-	-	-	66,0	
Kabupaten Lamongan	Utara Jawa	19.820,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	581,7	-	
Kabupaten Gresik	Utara Jawa	8.744,9	1.357,0	460,8	-	-	-	-	-	-	-	22,9	9,4	34,8	
Kota Surabaya	Utara Jawa	3.415,4	740,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Kabupaten Sidoarjo	Utara Jawa	3.679,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Kabupaten Pasuruan	Utara Jawa	6.817,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	221,5	-	
Kota Pasuruan	Utara Jawa	1.235,7	224,9	-	-	-	-	-	-	4,1	-	-	18,6	-	
Kabupaten Probolinggo	Utara Jawa	3.698,3	-	82,7	0,8	-	-	6,8	8,0	-	147,9	760,7	-	51,4	
Kota Probolinggo	Utara Jawa	2.961,0	4,9	-	-	18,9	-	-	-	-	-	12,6	-	-	
Kabupaten Bangkalan	Utara Jawa	10.922,2	1.445,7	28,4	-	-	-	-	-	-	-	955,9	-	-	
Kabupaten Sampang	Utara Jawa	2.451,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	817,6	342,8	-	
Kabupaten Pamekasan	Utara Jawa	5.101,3	16,8	-	-	-	-	276,8	28,8	-	-	509,4	-	454,7	
Kabupaten Sumenep	Utara Jawa	11.997,1	15,1	-	-	-	-	-	-	188,6	-	682,3	-	-	



• Ikan Tenggiri

Satuan : Ton
Unit : MT

KABUPATEN / KOTAMADYA DISTRICT	Ikan - Fishes							
	Tongkol koma Eastern little tuna	Cakalang Skipjack tuna	Kembung Short-bodied mackerels	Banyar Indian- mackerels	Kenyar Stripped bonito	Slengseng Spotted chub mackerels	Tenggiri Narrow barred- king mackerels	Tenggiri papan Indo-pacific king mackerels
JUMLAH	12.551,0	9.443,8	13.909,8	1.094,9	406,5	525,4	6.594,2	-
PANTAI UTARA JAWA	3.160,6	1.802,8	9.210,7	141,0	34,4	-	4.057,7	-
KABUPATEN TUBAN	13,0	-	18,4	-	-	-	31,2	-
KABUPATEN LAMONGAN	1.853,7	-	602,8	141,0	-	-	329,6	-
KABUPATEN GRESIK	1.006,4	-	852,2	-	-	-	859,3	-
KOTA SURABAYA	-	-	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN BANGKALAN	-	-	3.082,5	-	-	-	1.849,5	-
KABUPATEN SAMPANG	287,5	147,5	1.799,5	-	-	-	120,4	-
KABUPATEN PAMEKASAN	-	1.557,4	883,6	-	-	-	481,3	-
KABUPATEN SIDOARJO	-	-	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN PASURUAN	-	16,5	270,4	-	34,4	-	217,6	-
KOTA PASURUAN	-	-	85,4	-	-	-	-	-
KABUPATEN PROBOLINGGO	-	-	1.035,2	-	-	-	22,6	-
KOTA PROBOLINGGO	-	81,4	174,7	-	-	-	146,2	-
KABUPATEN SITUBONDO	-	-	406,1	-	-	-	-	-
PANTAI SELATAN JAWA	6.269,5	5.317,8	2.293,4	953,9	372,1	525,4	779,0	-
KABUPATEN BANYUWANGI	2.132,6	1.393,8	1.534,0	942,6	367,8	391,8	461,5	-
KABUPATEN JEMBER	-	1.270,2	188,8	-	-	-	269,7	-
KABUPATEN LUMAJANG	-	-	122,4	-	-	115,5	1,9	-
KABUPATEN MALANG	2.946,2	749,7	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN BLITAR	402,0	45,7	1,1	-	-	-	15,9	-
KABUPATEN TULUNGAGUNG	609,2	353,4	366,0	-	-	-	5,2	-
KABUPATEN TRENGGALEK	179,5	896,1	20,3	11,3	4,3	18,1	9,4	-
KABUPATEN PACITAN	-	608,9	60,9	-	-	-	15,4	-
KEPULAUAN	3.120,9	2.323,2	2.405,6	-	-	-	1.757,5	-
KABUPATEN SUMENEP	3.120,9	2.323,2	2.405,6	-	-	-	1.757,5	-

Satuan : Ton
Unit : MT

KABUPATEN / KOTAMADYA DISTRICT	Ikan - Fishes							
	Tongkol koma Eastern little tuna	Cakalang Skipjack tuna	Kembung Short-bodied mackerels	Banyar Indian- mackerels	Kenyar Stripped bonito	Slengseng Spotted chub mackerels	Tenggiri Narrow barred- king mackerels	Tenggiri papan Indo-pacific king mackerels
JUMLAH	13.427,4	13.538,8	16.416,9	754,3	558,4	779,8	7.480,0	444,1
PANTAI UTARA JAWA	593,9	4.113,9	12.172,5	41,5	-	-	4.980,0	-
KABUPATEN TUBAN	13,8	0,9	19,0	-	-	-	32,1	-
KABUPATEN LAMONGAN	-	-	509,6	41,5	-	-	395,3	-
KABUPATEN GRESIK	320,3	-	798,3	-	-	-	871,1	-
KOTA SURABAYA	-	-	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN BANGKALAN	-	-	3.120,8	-	-	-	1.872,5	-
KABUPATEN SAMPANG	247,1	293,7	1.774,0	-	-	-	165,6	-
KABUPATEN PAMEKASAN	-	3.718,4	2.789,8	-	-	-	1.231,5	-
KABUPATEN SIDOARJO	-	-	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN PASURUAN	12,6	19,4	236,6	-	-	-	147,5	-
KOTA PASURUAN	0,2	-	98,6	-	-	-	0,6	-
KABUPATEN PROBOLINGGO	-	-	2.040,2	-	-	-	4,2	-
KOTA PROBOLINGGO	-	81,5	502,4	-	-	-	259,8	-
KABUPATEN SITUBONDO	-	-	283,4	-	-	-	-	-
PANTAI SELATAN JAWA	9.700,4	7.071,4	1.805,3	712,8	558,4	779,8	720,8	444,1
KABUPATEN BANYUWANGI	5.159,0	765,7	1.146,4	703,1	547,1	513,2	565,3	444,1
KABUPATEN JEMBER	657,6	2.452,9	275,8	-	-	-	114,5	-
KABUPATEN LUMAJANG	-	-	84,6	-	-	122,1	2,2	-
KABUPATEN MALANG	2.889,3	1.901,4	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN BLITAR	620,9	27,7	14,0	-	-	-	4,3	-
KABUPATEN TULUNGAGUNG	223,3	137,4	197,6	-	-	-	-	-
KABUPATEN TRENGGALEK	150,3	506,1	36,8	9,7	11,3	144,5	17,2	-
KABUPATEN PACITAN	-	1.280,0	50,2	-	-	-	17,2	-
KEPULAUAN	3.133,1	2.353,5	2.439,1	-	-	-	1.779,2	-
KABUPATEN SUMENEP	3.133,1	2.353,5	2.439,1	-	-	-	1.779,2	-



Provinsi : Jawa Timur		Satuan : Ton		Tahun : 2015								
Kabupaten/Kota	Total	Ikan										
		Slengseng	Cakalang (SKJ)	Lemadang	Ikan Layaran (SFA)	Ikan pedang (SWD)	Ikan Tumbuk (SSP)	Setuhuk biru (BUM)	Setuhuk hitam (BLM)	Setuhuk loreng (MLS)	Tenggiri (COM)	Tenggiri papan (GUT)
TOTAL	*****	1.346,7	18.383,7	591,6	194,1	-	880,0	-	116,0	-	7.606,1	630,3
Kabupaten Pacitan	10.815,6	-	1.566,9	423,0	35,6	-	-	-	-	-	15,5	-
Kabupaten Trenggalek	24.743,1	1.304,3	802,2	39,4	1,4	-	-	-	74,1	-	10,8	1,5
Kabupaten Tulungagung	1.316,6	-	42,8	2,4	-	-	-	-	-	-	2,5	-
Kabupaten Blitar	1.945,5	-	77,5	1,1	-	-	-	-	-	-	4,6	-
Kabupaten Malang	11.319,0	-	3.169,6	9,1	-	-	-	-	30,8	-	-	-
Kabupaten Lumajang	3.144,7	42,4	88,0	-	-	-	-	-	-	-	47,7	-
Kabupaten Jember	9.227,8	-	201,5	-	-	-	-	-	-	-	87,5	-
Kabupaten Banyuwangi	67.348,2	-	3.150,4	-	-	-	880,0	-	-	-	2.653,0	-
Kabupaten Situbondo	13.374,6	-	891,9	-	157,2	-	-	-	-	-	95,9	-
Kabupaten Tuban	10.010,4	-	143,4	-	-	-	-	-	-	-	25,1	-
Kabupaten Lamongan	72.346,0	-	2.572,9	116,5	-	-	-	-	11,1	-	727,9	-
Kabupaten Gresik	7.374,6	-	142,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kota Surabaya	6.840,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Sidoarjo	14.898,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Pasuruan	8.019,1	-	17,1	-	-	-	-	-	-	-	114,9	-
Kota Pasuruan	4.568,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Probolinggo	17.493,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,2	-
Kota Probolinggo	15.074,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	628,8
Kabupaten Bangkalan	25.115,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.832,5	-
Kabupaten Sampang	7.130,9	-	37,6	-	-	-	-	-	-	-	32,6	-
Kabupaten Pamekasan	24.391,9	-	2.946,9	-	-	-	-	-	-	-	165,4	-
Kabupaten Sumenep	46.758,2	-	2.532,8	-	-	-	-	-	-	-	1.786,9	-

Lanjutan tabel 2.6

satuan : ton

Kabupaten/Kota	PERAIRAN PANTAI	Ikan															
		Cakalang (SKJ)	Lemadang	Ikan Layaran (SFA)	Ikan pedang (SWD)	Ikan Tumbuk (SSP)	Setuhuk biru (BUM)	Setuhuk hitam (BLM)	Setuhuk loreng (MLS)	Tenggiri (COM)	Tenggiri papan (GUT)	Nyunglas (WAH)	Ikan Gindara	Ikan gergaji	Cucut botol (PSK)	Cucut Kobi (OCS)	Cucut lainnya (FAL)
TOTAL		14.477,0	9,0	23,9	772,7	-	13,2	6,0	-	8.612,2	250,1	-	-	-	1.170,9	-	384,0
Kabupaten Pacitan	Selatan Jawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Trenggalek	Selatan Jawa	18,6	-	-	-	-	-	-	-	125,7	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Tulungagung	Selatan Jawa	10,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Blitar	Selatan Jawa	42,8	-	-	14,4	-	13,2	6,0	-	48,0	16,8	-	-	-	38,4	-	-
Kabupaten Malang	Selatan Jawa	1.592,3	-	-	-	-	-	-	-	492,0	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Lumajang	Selatan Jawa	-	-	-	30,0	-	-	-	-	32,9	-	-	-	-	8,0	-	-
Kabupaten Jember	Selatan Jawa	2.024,3	-	-	-	-	-	-	-	3,8	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Banyuwangi	Selatan Jawa	6.395,0	-	-	728,3	-	-	-	-	1.422,2	-	-	-	-	-	-	384,0
Kabupaten Situbondo	Utara Jawa	-	-	23,9	-	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	14,4	-	-
Kabupaten Tuban	Utara Jawa	-	-	-	-	-	-	-	-	59,7	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Lamongan	Utara Jawa	-	2,5	-	-	-	-	-	-	1.069,6	34,0	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Gresik	Utara Jawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kota Surabaya	Utara Jawa	-	-	-	-	-	-	-	-	232,0	172,0	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Sidoarjo	Utara Jawa	-	-	-	-	-	-	-	-	52,1	27,3	-	-	-	9,3	-	-
Kabupaten Pasuruan	Utara Jawa	0,4	-	-	-	-	-	-	-	197,2	-	-	-	-	-	-	-
Kota Pasuruan	Utara Jawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Probolinggo	Utara Jawa	8,8	6,5	-	-	-	-	-	-	13,1	-	-	-	-	-	-	-
Kota Probolinggo	Utara Jawa	-	-	-	-	-	-	-	-	463,0	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Bangkalan	Utara Jawa	-	-	-	-	-	-	-	-	2.372,4	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Sampang	Utara Jawa	660,3	-	-	-	-	-	-	-	64,7	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Pamekasan	Utara Jawa	683,0	-	-	-	-	-	-	-	196,0	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Sumenep	Utara Jawa	3.041,0	-	-	-	-	-	-	-	1.767,6	-	-	-	-	1.100,8	-	-



Kabupaten/Kota	PERAIRAN PANTAI	Total	Ikan										
			Ikan Pelagis Besar										
			Steagseag	Cakalang (SKJ)	Leuwadang	Ikan Layaran (SFA)	Ikan pedang (S'WO)	Ikan Tambak (SSP)	Setebek bira (BUM)	Setebek bitan (BLM)	Setebek torong (MLS)	Tenggiri (COM)	Tenggiri paas (GUT)
TOTAL		125.127,7	842,3	6.106,3	160,1	15,6	-	14,3	-	2,4	-	1.894,1	94,3
Kabupaten Pacitan	Selatan Jawa	3.562,2	-	1.550,2	57,5	14,6	-	-	-	-	-	1,1	-
Kabupaten Trenggalek	Selatan Jawa	13.723,7	155,0	475,0	28,0	0,3	-	-	-	2,3	-	1,0	0,3
Kabupaten Tulungagung	Selatan Jawa	959,0	-	180,3	66,3	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Blitar	Selatan Jawa	1.112,6	33,0	13,8	-	-	-	-	-	0,1	-	6,3	-
Kabupaten Malang	Selatan Jawa	6.566,0	-	2.810,4	1,8	-	-	5,0	-	-	-	-	-
Kabupaten Lumajang	Selatan Jawa	1.149,2	54,8	-	-	-	-	-	-	-	-	14,0	-
Kabupaten Jember	Selatan Jawa	2.354,1	-	103,8	-	-	-	-	-	-	-	3,5	-
Kabupaten Banyuwangi	Selatan Jawa	11.825,0	599,5	37,2	-	-	-	9,3	-	-	-	29,6	-
Kabupaten Situbondo	Utara Jawa	492,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Tuban	Utara Jawa	2.537,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Lamongan	Utara Jawa	19.820,5	-	-	1,5	-	-	-	-	-	-	8,4	-
Kabupaten Gresik	Utara Jawa	8.744,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	247,5	83,0
Kota Surabaya	Utara Jawa	3.415,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Sidoarjo	Utara Jawa	3.679,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Pasuruan	Utara Jawa	6.817,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	106,2	-
Kota Pasuruan	Utara Jawa	1.235,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Probolinggo	Utara Jawa	3.698,3	-	8,3	4,4	-	-	-	-	-	-	8,3	-
Kota Probolinggo	Utara Jawa	2.961,0	-	-	-	0,7	-	-	-	-	-	146,9	-
Kabupaten Bangkalan	Utara Jawa	10.922,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	533,3	-
Kabupaten Sampang	Utara Jawa	2.451,2	-	148,6	-	-	-	-	-	-	-	178,4	11,0
Kabupaten Pamekasan	Utara Jawa	5.101,3	-	134,1	-	-	-	-	-	-	-	17,1	-
Kabupaten Sumenep	Utara Jawa	11.997,1	-	644,8	-	-	-	-	-	-	-	592,5	-

• Ikan Layur

KABUPATEN / KOTAMADYA DISTRICT	Kerong-Kerong <i>Jarboa terapon</i>	Ikan - Fishes						
		Layur <i>Hard tail / Cutlass fishes</i>	Cucut tikus <i>Thresher sharks</i>	Cucut lanyam <i>Requiem sharks</i>	Mako <i>Mackerel sharks</i>	Ikan gergaji <i>Sawfishes</i>	Cucut martil <i>Hammerhead sharks</i>	Cucut botol <i>Dogfish sharks</i>
JUMLAH	597,6	10.151,3	1.984,2	2.543,3	-	-	2,6	0,5
PANTAI UTARA JAWA	597,6	4.938,1	261,9	1.437,7	-	-	-	-
KABUPATEN TUBAN	-	42,6	-	1,9	-	-	-	-
KABUPATEN LAMONGAN	385,9	178,2	-	348,8	-	-	-	-
KABUPATEN GRESIK	-	999,4	209,3	248,2	-	-	-	-
KOTA SURABAYA	-	81,9	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN BANGKALAN	-	2.219,4	-	838,4	-	-	-	-
KABUPATEN SAMPANG	-	91,3	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN PAMEKASAN	-	729,3	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN SIDOARJO	-	-	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN PASURUAN	184,3	342,4	10,9	-	-	-	-	-
KOTA PASURUAN	-	17,6	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN PROBOLINGGO	-	51,0	0,2	0,3	-	-	-	-
KOTA PROBOLINGGO	27,4	100,1	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN SITUBONDO	-	84,9	41,5	-	-	-	-	-
PANTAI SELATAN JAWA	-	4.286,6	1.722,3	11,8	-	-	2,6	0,5
KABUPATEN BANYUWANGI	-	3.660,8	1.722,3	-	-	-	-	-
KABUPATEN JEMBER	-	273,6	-	-	-	-	2,6	-
KABUPATEN LUMAJANG	-	72,0	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN MALANG	-	1,4	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN BLITAR	-	-	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN TULUNGAGUNG	-	38,4	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN TRENGGALEK	-	124,7	-	0,8	-	-	-	-
KABUPATEN PACITAN	-	115,7	-	11,0	-	-	-	0,5
KEPULAUAN	-	926,6	-	1.093,8	-	-	-	-
KABUPATEN SUMENEP	-	926,6	-	1.093,8	-	-	-	-



Satuan : Ton
Unit : MT

KABUPATEN / KOTAMADYA DISTRICT	Ikan - Fishes							
	Kerong-Kerong Jarbua terapon	Layar Hard tail / Cutlass fishes	Cucut tikus Thresher sharks	Cucut lainnya Requiem sharks	Mako Mackerel sharks	Ikan gergaji Sawfishes	Cucut martil Hammerhead sharks	Cucut botol Dogfish sharks
JUMLAH	666,9	10.604,9	554,8	2.826,6	-	-	9,4	1,4
PANTAI UTARA JAWA	554,1	4.843,1	247,8	1.676,8	-	-	-	0,2
KABUPATEN TUBAN	-	43,0	-	1,8	-	-	-	-
KABUPATEN LAMONGAN	371,1	270,3	-	589,2	-	-	-	-
KABUPATEN GRESIK	-	977,1	208,8	236,9	-	-	-	-
KOTA SURABAYA	-	85,8	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN BANGKALAN	-	2.244,2	-	848,9	-	-	-	-
KABUPATEN SAMPANG	-	77,7	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN PAMEKASAN	-	605,2	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN SIDOARJO	-	-	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN PASURUAN	138,8	212,1	-	-	-	-	-	-
KOTA PASURUAN	22,9	15,2	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN PROBOLINGGO	-	102,5	-	-	-	-	-	0,2
KOTA PROBOLINGGO	21,3	142,7	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN SITUBONDO	-	67,2	39,0	-	-	-	-	-
PANTAI SELATAN JAWA	112,7	4.806,3	307,0	14,1	-	-	9,4	1,3
KABUPATEN BANYUWANGI	112,7	2.149,3	307,0	-	-	-	-	-
KABUPATEN JEMBER	-	245,6	-	-	-	-	9,4	-
KABUPATEN LUMAJANG	-	85,5	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN MALANG	-	-	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN BLITAR	-	-	-	5,1	-	-	-	-
KABUPATEN TULUNGAGUNG	-	303,4	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN TRENGGALEK	-	264,8	-	5,2	-	-	-	-
KABUPATEN PACITAN	-	1.757,7	-	3,8	-	-	-	1,3
KEPULAUAN	-	955,6	-	1.135,7	-	-	-	-
KABUPATEN SUMENEP	-	955,6	-	1.135,7	-	-	-	-

Kabupaten/Kota	Total	Ikan											
		Ikan Demersal											
		Kurof Senangin	Swanggi/ Mata besar	Serinding tembakau	Gulamah/ Tigawaja	Rejung	Alu-alu/ Manggiala / Pocut	Senuk	Kerong- kerong	Layar	Pari kembang/ Pari maean (PSL)	Pari kelelawar (MAN)	Pari burung
TOTAL	*****	1,0	*****	0,3	*****	9,4	*****	-	203,7	8.546,9	1.665,9	12,0	149,6
Kabupaten Pacitan	10.815,6	1,0	-	2,4	-	-	-	-	-	3.274,6	-	4,5	-
Kabupaten Trenggalek	24.743,1	-	2,4	-	18,5	-	3,6	-	-	1.327,2	17,3	7,5	-
Kabupaten Tulungagung	1.316,6	-	-	-	-	-	-	-	-	173,3	13,5	-	-
Kabupaten Blitar	1.945,5	-	-	-	-	-	2,2	-	-	-	12,9	-	-
Kabupaten Malang	11.319,0	-	-	-	-	-	-	-	-	0,5	-	-	-
Kabupaten Lumajang	3.144,7	-	4,2	-	3,9	-	-	-	-	37,2	0,8	-	-
Kabupaten Jember	9.227,8	-	2,8	0,3	16,8	-	15,9	-	11,3	-	586,4	-	-
Kabupaten Banyuwangi	67.348,2	-	-	-	-	-	-	-	76,3	187,3	92,2	-	138,3
Kabupaten Situbondo	13.374,6	-	62,6	-	-	-	-	-	-	177,3	15,5	-	3,8
Kabupaten Tuban	10.010,4	-	-	-	-	-	-	-	-	102,0	46,5	-	-
Kabupaten Lamongan	72.346,0	23,0	158,0	-	-	-	109,2	-	-	481,0	-	-	-
Kabupaten Gresik	7.374,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kota Surabaya	6.840,3	-	-	-	1.928,9	-	-	-	-	75,2	-	-	-
Kabupaten Sidoarjo	14.898,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Pasuruan	8.019,1	-	-	-	151,6	-	-	-	103,6	115,6	-	-	-
Kota Pasuruan	4.568,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Probolinggo	17.493,9	-	190,1	-	-	-	-	-	-	61,5	-	-	7,5
Kota Probolinggo	15.074,4	217,4	389,4	-	187,9	-	37,0	-	11,3	66,7	73,8	-	-
Kabupaten Bangkalan	25.115,3	-	-	-	1.166,8	-	-	-	-	1.377,6	78,6	-	-
Kabupaten Sampang	7.130,9	-	11,3	-	5,5	-	3,7	-	-	77,2	-	-	-
Kabupaten Pamekasan	24.391,9	-	-	-	-	9,4	-	-	-	70,0	-	-	-
Kabupaten Sumenep	46.758,2	-	239,2	-	531,3	-	986,5	-	-	942,7	728,5	-	-



Lanjutan Tabel 2.6

Satuan : Ton

Kabupaten/Kota	PERAIRAN PANTAI	Ikan													
		Ikan Demersal													
		Senuk	Kerong-kerong	Layar	Pari kembang/ Pari macan (PSL)	Pari kelelawar (MAN)	Pari burung	Pari hidung sekap	Pari kekeh	Pari lainnya	Remang/ Cunang/ Pucuk nipah	Gabus	Samgeh	Kembang- kambang/ Ayam-ayam	Sembilang
TOTAL		335,3	646,3	23.744,0	758,5	1.155,2	256,5	0,2	1.098,9	941,3	14,9	-	-	22.128,8	1.131,2
Kabupaten Pacitan	Selatan Jawa	-	-	12.273,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Trenggalek	Selatan Jawa	-	-	1.172,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Tulungagung	Selatan Jawa	-	-	35,9	0,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Blitar	Selatan Jawa	-	-	20,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,6	-
Kabupaten Malang	Selatan Jawa	-	-	2,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Lumajang	Selatan Jawa	-	-	131,3	29,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Jember	Selatan Jawa	-	-	8,0	-	849,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Banyuwangi	Selatan Jawa	269,8	531,6	601,2	226,8	240,8	163,8	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Situbondo	Utara Jawa	-	-	36,1	19,6	-	15,6	-	-	-	-	-	-	36,7	-
Kabupaten Tuban	Utara Jawa	-	-	4,8	30,4	-	-	-	-	7,5	-	-	-	9,6	-
Kabupaten Lamongan	Utara Jawa	36,5	0,4	4.257,4	48,9	-	-	-	-	84,8	14,9	-	-	11.197,5	-
Kabupaten Gresik	Utara Jawa	-	-	-	-	-	-	-	-	314,9	-	-	-	-	890,4
Kota Surabaya	Utara Jawa	-	-	-	261,2	64,0	-	-	66,0	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Sidoarjo	Utara Jawa	-	-	-	50,1	-	47,0	-	-	349,9	-	-	-	-	210,7
Kabupaten Pasuruan	Utara Jawa	-	33,5	185,9	-	-	-	-	-	54,2	-	-	-	-	9,1
Kota Pasuruan	Utara Jawa	-	-	0,4	-	-	0,8	0,2	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Probolinggo	Utara Jawa	29,0	80,5	955,8	-	0,5	-	-	-	5,4	-	-	-	-	21,0
Kota Probolinggo	Utara Jawa	-	0,3	134,9	64,4	-	-	-	-	-	-	-	-	6.217,0	-
Kabupaten Bangkalan	Utara Jawa	-	-	2.665,1	27,2	-	-	-	-	124,6	-	-	-	535,7	-
Kabupaten Sampang	Utara Jawa	-	-	115,2	-	-	29,3	-	-	-	-	-	-	4.129,7	-
Kabupaten Pamekasan	Utara Jawa	-	-	115,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Sumenep	Utara Jawa	-	-	1.026,6	-	-	-	-	1.032,9	-	-	-	-	-	-

Provinsi : Jawa Timur
Tahun : 2017

Jumlah Produksi
Satuan

Kabupaten/Kota	PERAIRAN PANTAI	Total	Ikan										
			Ikan Demersal										
			Kerol Seasangka	Swaggi/ Mata besar	Serinding tombak	Gelamuk/ Tigawaja	Rejang	Ale-ale/ Manggial al/ Pecul	Seauk	Kerong- kerong	Layar	Pari kembang/ Pari macan (PSL)	
TOTAL		125.127,7	539,5	1.897,4	-	3.015,5	-	-	311,4	50,1	10,4	3.076,7	637,1
Kabupaten Pacitan	Selatan Jawa	3.562,2	-	-	-	0,8	-	-	-	-	-	78,1	-
Kabupaten Trenggalek	Selatan Jawa	13.723,7	-	25,2	-	5,9	-	-	-	-	-	103,2	0,7
Kabupaten Tulungagung	Selatan Jawa	959,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33,3	-
Kabupaten Blitar	Selatan Jawa	1.112,6	-	-	-	2,4	-	-	-	-	-	3,5	-
Kabupaten Malang	Selatan Jawa	6.566,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18,7	-
Kabupaten Lumajang	Selatan Jawa	1.149,2	-	2,0	-	1,0	-	-	-	-	-	16,2	2,8
Kabupaten Jember	Selatan Jawa	2.354,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14,4	54,1
Kabupaten Banyuwangi	Selatan Jawa	11.825,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Situbondo	Utara Jawa	492,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,8	-
Kabupaten Tuban	Utara Jawa	2.537,9	-	185,4	-	8,7	-	-	32,6	-	-	5,7	11,9
Kabupaten Lamongan	Utara Jawa	19.820,5	-	1.571,9	-	501,8	-	-	27,7	34,3	-	842,4	24,7
Kabupaten Gresik	Utara Jawa	8.744,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kota Surabaya	Utara Jawa	3.415,4	-	-	-	288,8	-	-	-	-	-	-	284,8
Kabupaten Sidoarjo	Utara Jawa	3.679,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Pasuruan	Utara Jawa	6.817,7	-	-	-	17,4	-	-	-	-	-	496,6	50,1
Kota Pasuruan	Utara Jawa	1.235,7	-	-	-	67,6	-	-	-	-	-	1,3	-
Kabupaten Probolinggo	Utara Jawa	3.698,3	-	-	-	-	-	-	15,8	9,6	-	106,9	-
Kota Probolinggo	Utara Jawa	2.961,0	79,7	14,3	-	309,5	-	1,5	-	0,8	-	10,6	8,4
Kabupaten Bangkalan	Utara Jawa	10.922,2	458,8	-	-	1.658,6	-	40,4	-	-	-	1.049,4	116,3
Kabupaten Sampang	Utara Jawa	2.451,2	-	-	-	14,3	-	-	-	-	-	6,9	-
Kabupaten Pamekasan	Utara Jawa	5.101,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25,0	-
Kabupaten Sumenep	Utara Jawa	11.997,1	-	98,6	-	138,7	-	-	209,2	-	-	271,7	143,2

Page 13

Page 14



• Tuna Mata Besar

Satuan : Ton
Unit : MT

KABUPATEN / KOTAMADYA DISTRICT	Ikan - Fishes							
	Albakora Albacore	Madidihang Yellowfin tuna	Tuna sirip biru Southern bluefin tuna	Tuna mata besar Bigeye tuna	Songkol abu-abu Longtail tuna	Kerapu karang Blue-lined seabass	Kerapu bebek Humback grouper	Kerapu balong Honeycomb grouper
JUMLAH	533,1	7.436,5	-	3.353,0	-	1.370,1	542,3	66,3
PANTAI UTARA JAWA	-	-	-	-	-	1.258,8	43,9	-
KABUPATEN TUBAN	-	-	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN LAMONGAN	-	-	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN GRESIK	-	-	-	-	-	403,7	-	-
KOTA SURABAYA	-	-	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN BANGKALAN	-	-	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN SAMPANG	-	-	-	-	-	3,0	43,9	-
KABUPATEN PAMEKASAN	-	-	-	-	-	59,5	-	-
KABUPATEN SIDOARJO	-	-	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN PASURUAN	-	-	-	-	-	-	-	-
KOTA PASURUAN	-	-	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN PROBOLINGGO	-	-	-	-	-	12,5	-	-
KOTA PROBOLINGGO	-	-	-	-	-	536,6	-	-
KABUPATEN SITUBONDO	-	-	-	-	-	243,5	-	-
PANTAI SELATAN JAWA	533,1	7.436,5	-	3.353,0	-	105,6	498,3	66,3
KABUPATEN BANYUWANGI	244,1	266,6	-	229,9	-	35,6	498,2	64,3
KABUPATEN JEMBER	-	-	-	1.332,1	-	68,0	-	-
KABUPATEN LUMAJANG	-	-	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN MALANG	289,0	2.167,3	-	1.155,8	-	-	-	-
KABUPATEN BLITAR	-	-	-	-	-	1,5	-	-
KABUPATEN TULUNGAGUNG	-	-	-	583,9	-	0,1	-	-
KABUPATEN TRENGGALEK	-	450,5	-	51,3	-	-	-	2,0
KABUPATEN PACITAN	-	4.552,2	-	-	-	0,4	0,1	-
KEPULAUAN	-	-	-	-	-	5,6	0,1	-
KABUPATEN SUMENEP	-	-	-	-	-	5,6	0,1	-

Satuan : Ton
Unit : MT

KABUPATEN / KOTAMADYA DISTRICT	Ikan - Fishes							
	Albakora Albacore	Madidihang Yellowfin tuna	Tuna sirip biru Southern bluefin tuna	Tuna mata besar Bigeye tuna	Songkol abu-abu Longtail tuna	Kerapu karang Blue-lined seabass	Kerapu bebek Humback groupe	Kerapu balong Honeycomb grouper
JUMLAH	2.007,5	4.681,0	425,6	812,7	462,6	1.934,6	605,8	417,7
PANTAI UTARA JAWA	-	-	-	-	-	1.467,1	60,6	-
KABUPATEN TUBAN	-	-	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN LAMONGAN	-	-	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN GRESIK	-	-	-	-	-	386,9	-	-
KOTA SURABAYA	-	-	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN BANGKALAN	-	-	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN SAMPANG	-	-	-	-	-	4,0	60,6	-
KABUPATEN PAMEKASAN	-	-	-	-	-	37,9	-	-
KABUPATEN SIDOARJO	-	-	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN PASURUAN	-	-	-	-	-	-	-	-
KOTA PASURUAN	-	-	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN PROBOLINGGO	-	-	-	-	-	1,2	-	-
KOTA PROBOLINGGO	-	-	-	-	-	905,0	-	-
KABUPATEN SITUBONDO	-	-	-	-	-	132,0	-	-
PANTAI SELATAN JAWA	2.007,5	4.681,0	425,6	812,7	462,6	463,2	545,1	417,7
KABUPATEN BANYUWANGI	452,0	478,5	425,6	544,5	462,6	459,9	544,9	390,7
KABUPATEN JEMBER	457,8	-	-	-	-	-	-	27,0
KABUPATEN LUMAJANG	-	-	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN MALANG	1.048,7	2.497,7	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN BLITAR	-	2,6	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN TULUNGAGUNG	-	-	-	231,1	-	-	-	-
KABUPATEN TRENGGALEK	49,0	246,3	-	37,1	-	3,0	-	-
KABUPATEN PACITAN	-	1.456,0	-	-	-	0,4	0,2	-
KEPULAUAN	-	-	-	-	-	4,3	0,1	-
KABUPATEN SUMENEP	-	-	-	-	-	4,3	0,1	-



Provinsi : Jawa Timur		Ikan							Satuan: Ton	11.892,1	Tahun: 20	
Kabupaten/Kota	Total	Ikan pelagis kecil							Sub Total (Ikan Pelagis Besar)	Albakora (ALB)	Tuna mata besar (BET)	Tuna sirip biru selatan (SBT)
		Tembang	Selangit	Terubuk	Tetengek	Semar	Ikan Pelagis kecil lainnya					
TOTAL	#####	19.294,1	-	5,2	437,9	94,9	10.106,6	#####	1.507,3	160,2	13,5	
Kabupaten Pacitan	10.815,6						11,5	5.191,8				
Kabupaten Trenggalek	24.743,1	322,6	-	-	14,7	-	851,0	#####	53,9	37,6	-	
Kabupaten Tulungagung	1.316,6	0,8	-	-	-	-	-	198,7	-	-	13,5	
Kabupaten Blitar	1.945,5							772,2	-	-	-	
Kabupaten Malang	11.319,0						173,6	#####	1.425,0	-	-	
Kabupaten Lumajang	3.144,7	62,2	-	-	8,9	-	64,3	306,3	-	-	-	
Kabupaten Jember	9.227,8	-	-	-	0,4	-	259,4	#####	-	-	-	
Kabupaten Banyuwangi	67.348,2	11.301,6	-	5,2	23,1	-	-	#####	-	121,6	-	
Kabupaten Situbondo	13.374,6	25,5	-	-	-	-	87,7	4.127,3	-	-	-	
Kabupaten Tuban	10.010,4	876,4	-	-	223,2	-	-	359,6	-	-	-	
Kabupaten Lamongan	72.346,0	3.109,0	-	-	149,6	-	1.259,0	#####	-	1,0	-	
Kabupaten Gresik	7.374,6	-	-	-	-	-	3,7	142,1	-	-	-	
Kota Surabaya	6.840,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Kabupaten Sidoarjo	14.898,4	-	-	-	-	-	138,0	-	-	-	-	
Kabupaten Pasuruan	8.019,1	-	-	-	-	-	739,1	179,9	-	-	-	
Kota Pasuruan	4.568,4	541,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Kabupaten Probolinggo	17.493,9	405,8	-	-	-	-	398,8	874,5	-	-	-	
Kota Probolinggo	15.074,4						4.814,4	820,9	28,4	-	-	
Kabupaten Bangkalan	25.115,3	1.073,8	-	-	-	-	-	5.715,3	-	-	-	
Kabupaten Sampang	7.130,9	255,9	-	-	-	18,0	94,9	144,0	-	-	-	
Kabupaten Pamekasan	24.391,9	119,6	-	-	-	-	-	1.162,1	-	-	-	
Kabupaten Sumenep	46.758,2	1.193,9	-	-	-	-	-	8.291,0	-	-	-	

Lanjutan Tabel 2.6

Kabupaten/Kota	PERAIRAN PANTAI	Ikan											Satuan: Ton			
		Ikan pelagis kecil		Ikan Pelagis Besar									Kenyar	Slengsang		
		Semar	Ikan Pelagis kecil lainnya	Sub Total (Ikan Pelagis Besar)	Albakora (ALB)	Tuna mata besar (BET)	Tuna sirip biru selatan (SBT)	Tuna gigi anjing	Madidihang (YFT)	Tongkol abu-abu (LOT)	Tongkol komo (KAW)	Tongkol krai (FRI)			Lisong (BLT)	
TOTAL		64,9	3.538,3	52.352,5	-	1.101,6	-	-	-	981,7	4.580,6	7.587,3	9.386,1	35,5	16,0	67,0
Kabupaten Pacitan	Selatan Jawa	-	-	186,4	-	-	-	-	-	-	186,4	-	-	-	-	-
Kabupaten Trenggalek	Selatan Jawa	-	-	328,9	-	-	-	-	-	-	-	166,2	2,4	-	16,0	-
Kabupaten Tulungagung	Selatan Jawa	-	-	398,5	-	-	-	-	47,9	146,7	193,4	-	-	-	-	-
Kabupaten Blitar	Selatan Jawa	-	4,0	345,2	-	-	-	-	106,8	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Malang	Selatan Jawa	-	162,2	3.645,8	-	271,7	-	-	-	-	1.225,1	44,6	-	-	-	-
Kabupaten Lumajang	Selatan Jawa	-	-	571,2	-	-	-	-	-	433,3	-	-	-	-	-	67,0
Kabupaten Jember	Selatan Jawa	-	-	3.638,3	-	14,0	-	-	-	-	-	-	1.503,9	-	-	-
Kabupaten Banyuwangi	Selatan Jawa	-	330,8	12.172,1	-	815,9	-	-	827,0	-	313,2	1.066,0	-	-	-	-
Kabupaten Situbondo	Utara Jawa	-	146,3	1.139,6	-	-	-	-	-	-	77,5	1.023,7	-	-	-	-
Kabupaten Tuban	Utara Jawa	-	-	153,3	-	-	-	-	-	-	30,9	-	19,2	-	-	-
Kabupaten Lamongan	Utara Jawa	-	-	4.200,3	-	-	-	-	-	2.020,8	1.071,9	-	-	-	-	-
Kabupaten Gresik	Utara Jawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kota Surabaya	Utara Jawa	-	-	541,0	-	-	-	-	-	137,0	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Sidoarjo	Utara Jawa	-	99,2	200,4	-	-	-	-	-	17,0	40,0	53,0	-	-	-	-
Kabupaten Pasuruan	Utara Jawa	-	30,0	198,1	-	-	-	-	-	-	-	0,5	-	-	-	-
Kota Pasuruan	Utara Jawa	-	16,9	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Probolinggo	Utara Jawa	64,9	33,8	1.714,5	-	-	-	-	-	1.639,4	8,0	2,4	35,5	-	-	-
Kota Probolinggo	Utara Jawa	-	159,4	512,9	-	-	-	-	-	-	49,9	-	-	-	-	-
Kabupaten Bangkalan	Utara Jawa	-	-	6.092,0	-	-	-	-	-	-	-	3.719,6	-	-	-	-
Kabupaten Sampang	Utara Jawa	-	-	806,3	-	-	-	-	-	-	-	81,3	-	-	-	-
Kabupaten Pamekasan	Utara Jawa	-	2.555,7	6.405,4	-	-	-	-	-	-	1.218,4	1.869,5	-	-	-	-
Kabupaten Sumenep	Utara Jawa	-	-	9.102,2	-	-	-	-	-	-	3.192,8	-	-	-	-	-



Provinsi : Jawa Timur
Tahun : 2017

Jumlah Produksi
Satuan

Kabupaten/Kota	PERAIRAN PANTAI	Total	Ikan kecil						Sub Total (Ikan Pelagis Besar)	Albakora (ALB)	Tuna mata besar (BET)	Tuna sirip biru selatan (SBT)	Tuna gigi anjing
			Selaqet	Terubek	Tetegek	Semar	Ikan Pelagis kecil lainnya						
TOTAL		125.127,7	26,5	-	27,2	130,0	858,7	26.631,2	333,0	52,3	-	-	
Kabupaten Pacitan	Selatan Jawa	3.562,2	-	-	-	-	-	2.806,3	-	-	-	-	
Kabupaten Trenggalek	Selatan Jawa	13.723,7	-	-	5,6	54,9	-	4.363,1	9,4	0,2	-	-	
Kabupaten Tulungagung	Selatan Jawa	959,0	-	-	-	70,8	9,8	478,1	-	52,1	-	-	
Kabupaten Blitar	Selatan Jawa	1.112,6	-	-	-	-	5,0	167,5	-	-	-	-	
Kabupaten Malang	Selatan Jawa	6.566,0	-	-	-	-	159,8	4.866,7	268,7	-	-	-	
Kabupaten Lumajang	Selatan Jawa	1.149,2	-	-	-	-	-	619,8	-	-	-	-	
Kabupaten Jember	Selatan Jawa	2.354,1	-	-	-	-	-	269,1	2,1	-	-	-	
Kabupaten Banguwangi	Selatan Jawa	11.825,0	-	-	-	-	-	5.929,0	-	-	-	-	
Kabupaten Situbondo	Utara Jawa	492,9	-	-	-	-	-	79,1	-	-	-	-	
Kabupaten Tuban	Utara Jawa	2.537,9	-	-	-	-	-	26,2	-	-	-	-	
Kabupaten Lamongan	Utara Jawa	19.820,5	-	-	-	-	-	10,7	-	-	-	-	
Kabupaten Gresik	Utara Jawa	8.744,9	5,2	-	-	-	-	1.041,9	52,8	-	-	-	
Kota Surabaya	Utara Jawa	3.415,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Kabupaten Sidoarjo	Utara Jawa	3.679,7	-	-	-	-	22,7	-	-	-	-	-	
Kabupaten Pasuruan	Utara Jawa	6.817,7	-	-	-	-	-	106,2	-	-	-	-	
Kota Pasuruan	Utara Jawa	1.235,7	-	-	-	-	0,9	-	-	-	-	-	
Kabupaten Probolinggo	Utara Jawa	3.698,3	1,0	-	6,8	4,3	-	56,3	-	-	-	-	
Kota Probolinggo	Utara Jawa	2.961,0	-	-	-	-	7,3	178,7	-	-	-	-	
Kabupaten Bangkalan	Utara Jawa	10.922,2	20,3	-	-	-	-	1.184,5	-	-	-	-	
Kabupaten Sampang	Utara Jawa	2.451,2	-	-	-	-	-	502,5	-	-	-	-	
Kabupaten Pamekasan	Utara Jawa	5.101,3	-	-	14,8	-	421,5	1.476,3	-	-	-	-	
Kabupaten Sumenep	Utara Jawa	11.997,1	-	-	-	-	231,7	2.469,3	-	-	-	-	

• Ikan Cakalang

KABUPATEN / KOTAMADYA DISTRICT	Ikan - Fishes							
	Tongkol koma	Cakalang	Kembung	Banyar	Kenyar	Slengseng	Tenggiri	Tenggiri papan
	<i>Eastern little tuna</i>	<i>Skijack tuna</i>	<i>Short-bodied mackerels</i>	<i>Indian-mackerels</i>	<i>Stripped bonito</i>	<i>Spotted chub mackerels</i>	<i>Narrow barred-king mackerels</i>	<i>Indo-pacific king mackerels</i>
JUMLAH	12.551,0	9.443,8	13.909,8	1.094,9	406,5	525,4	6.594,2	-
PANTAI UTARA JAWA	3.160,6	1.802,8	9.210,7	141,0	34,4	-	4.057,7	-
KABUPATEN TUBAN	13,0	-	18,4	-	-	-	31,2	-
KABUPATEN LAMONGAN	1.853,7	-	602,8	141,0	-	-	329,6	-
KABUPATEN GRESIK	1.006,4	-	852,2	-	-	-	859,3	-
KOTA SURABAYA	-	-	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN BANGKALAN	-	-	3.082,5	-	-	-	1.849,5	-
KABUPATEN SAMPANG	287,5	147,5	1.799,5	-	-	-	120,4	-
KABUPATEN PAMEKASAN	-	1.557,4	883,6	-	-	-	481,3	-
KABUPATEN SIDOARJO	-	-	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN PASURUAN	-	16,5	270,4	-	34,4	-	217,6	-
KOTA PASURUAN	-	-	85,4	-	-	-	-	-
KABUPATEN PROBOLINGGO	-	-	1.035,2	-	-	-	22,6	-
KOTA PROBOLINGGO	-	81,4	174,7	-	-	-	146,2	-
KABUPATEN SITUBONDO	-	-	406,1	-	-	-	-	-
PANTAI SELATAN JAWA	6.269,5	5.317,8	2.293,4	953,9	372,1	525,4	779,0	-
KABUPATEN BANYUWANGI	2.132,6	1.393,8	1.534,0	942,6	367,8	391,8	461,5	-
KABUPATEN JEMBER	-	1.270,2	188,8	-	-	-	269,7	-
KABUPATEN LUMAJANG	-	-	122,4	-	-	115,5	1,9	-
KABUPATEN MALANG	2.946,2	749,7	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN BLITAR	402,0	45,7	1,1	-	-	-	15,9	-
KABUPATEN TULUNGAGUNG	609,2	353,4	366,0	-	-	-	5,2	-
KABUPATEN TRENGGALEK	179,5	896,1	20,3	11,3	4,3	18,1	9,4	-
KABUPATEN PACITAN	-	608,9	60,9	-	-	-	15,4	-
KEPULAUAN	3.120,9	2.323,2	2.405,6	-	-	-	1.757,5	-
KABUPATEN SUMENEP	3.120,9	2.323,2	2.405,6	-	-	-	1.757,5	-

Satuan : Ton
Unit : MT



Satuan : Ton
Unit : MT

KABUPATEN / KOTAMADYA DISTRICT	Ikan - Fishes							
	Tongkol komo Eastern little tuna	Cakalang Skipjack tuna	Kembung Short-bodied mackerels	Banyar Indian- mackerels	Kenyar Stripped bonito	Slengseng Spotted chub mackerels	Tenggiri Narrow barred- king mackerels	Tenggiri papan Indo-pacific king mackerels
JUMLAH	13.427,4	13.538,8	16.416,9	754,3	558,4	779,8	7.480,0	444,1
PANTAI UTARA JAWA	593,9	4.113,9	12.172,5	41,5	-	-	4.980,0	-
KABUPATEN TUBAN	13,8	0,9	19,0	-	-	-	32,1	-
KABUPATEN LAMONGAN	-	-	509,6	41,5	-	-	395,3	-
KABUPATEN GRESIK	320,3	-	798,3	-	-	-	871,1	-
KOTA SURABAYA	-	-	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN BANGKALAN	-	-	3.120,8	-	-	-	1.872,5	-
KABUPATEN SAMPANG	247,1	293,7	1.774,0	-	-	-	165,6	-
KABUPATEN PAMEKASAN	-	3.718,4	2.789,8	-	-	-	1.231,5	-
KABUPATEN SIDOARJO	-	-	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN PASURUAN	12,6	19,4	236,6	-	-	-	147,5	-
KOTA PASURUAN	0,2	-	98,6	-	-	-	0,6	-
KABUPATEN PROBOLINGGO	-	-	2.040,2	-	-	-	4,2	-
KOTA PROBOLINGGO	-	81,5	502,4	-	-	-	259,8	-
KABUPATEN SITUBONDO	-	-	283,4	-	-	-	-	-
PANTAI SELATAN JAWA	9.700,4	7.071,4	1.805,3	712,8	558,4	779,8	720,8	444,1
KABUPATEN BANYUWANGI	5.159,0	765,7	1.146,4	703,1	547,1	513,2	565,3	444,1
KABUPATEN JEMBER	657,6	2.452,9	275,8	-	-	-	114,5	-
KABUPATEN LUMAJANG	-	-	84,6	-	-	122,1	2,2	-
KABUPATEN MALANG	2.889,3	1.901,4	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN BLITAR	620,9	27,7	14,0	-	-	-	4,3	-
KABUPATEN TULUNGAGUNG	223,3	137,4	197,6	-	-	-	-	-
KABUPATEN TRENGGALEK	150,3	-	36,8	9,7	11,3	144,5	17,2	-
KABUPATEN PACITAN	-	1.280,0	50,2	-	-	-	17,2	-
KEPULAUAN	3.133,1	2.353,5	2.439,1	-	-	-	1.779,2	-
KABUPATEN SUMENEP	3.133,1	2.353,5	2.439,1	-	-	-	1.779,2	-

Provinsi : Jawa Timur

Satuan : Ton

Kabupaten/Kota	Total	Ikan									
		Ikan Pelagis Besar									
		Madidihang (YFT)	Tongkol abu- abu (LOT)	Tongkol komo (KAW)	Tongkol krai (FRI)	Lisong (BLT)	Kenjar	Slengseng	Cakalang (SKJ)	Lemadang	Ikan Lagaran (SFA)
TOTAL	*****	5.035,8	9.662,9	*****	*****	*****	807,9	1.346,7	18.383,7	591,6	194,1
Kabupaten Pacitan	10.815,6	1.338,3	1.810,3	-	-	-	-	-	1.566,9	423,0	35,6
Kabupaten Trenggalek	24.743,1	340,2	-	262,9	392,3	8.407,3	398,4	1.304,3	802,2	39,4	1,4
Kabupaten Tulungagung	1.316,6	9,9	90,8	-	34,1	-	-	-	42,8	2,4	-
Kabupaten Blitar	1.945,5	-	-	503,7	93,9	-	82,4	-	77,5	1,1	-
Kabupaten Malang	11.319,0	1.416,3	-	1.444,2	-	-	-	-	3.169,6	9,1	-
Kabupaten Lumajang	3.144,7	2,2	95,4	-	30,6	-	-	42,4	88,0	-	-
Kabupaten Jember	9.227,8	143,5	-	3,7	1.453,6	-	387,0	-	201,5	-	-
Kabupaten Banyuwangi	67.348,2	462,1	3.269,5	-	160,5	-	-	-	3.150,4	-	-
Kabupaten Situbondo	13.374,6	386,9	-	395,9	2.066,9	-	-	-	891,9	-	157,2
Kabupaten Tuban	10.010,4	149,6	29,4	-	-	-	-	-	143,4	-	-
Kabupaten Lamongan	72.346,0	786,9	-	169,6	4.208,8	-	-	-	2.572,9	116,5	-
Kabupaten Gresik	7.374,6	-	-	-	-	-	-	-	142,1	-	-
Kota Surabaya	6.840,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Sidoarjo	14.898,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Pasuruan	8.019,1	-	-	-	47,8	-	-	-	17,1	-	-
Kota Pasuruan	4.568,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Probolinggo	17.493,9	-	-	461,9	273,9	-	-	-	-	-	-
Kota Probolinggo	15.074,4	-	-	163,8	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Bangkalan	25.115,3	-	-	-	3.862,2	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Sampang	7.130,9	-	-	30,1	28,7	-	-	-	37,6	-	-
Kabupaten Pamekasan	24.391,9	-	4.367,6	-	3.435,2	-	-	-	2.946,9	-	-
Kabupaten Sumenep	46.758,2	-	-	2.947,8	-	-	-	-	2.532,8	-	-



Lanjutan Tabel 2.6

Satuan : Ton

Kabupaten/Kota	PERAIRAN PANTAI	Ikan															
		Ikan Pelagis Besar															
		Cakalang (SJK)	Lemadang	Ikan Layaran (SFA)	Ikan pedang (SWO)	Ikan Tumbuk (SSP)	Setuhuk biru (BUH)	Setuhuk hitam (BLH)	Setuhuk loreng (NLS)	Tenggiri (COP)	Tenggiri papan (GUT)	Nyunglas (WAH)	Ikan Gindara	Ikan gerpaji	Cucut botol (PSK)	Cucut Koboi (OCS)	Cucut lanyam (FAL)
TOTAL		14.477,0	9,0	23,9	772,7	-	13,2	6,0	-	8.612,2	250,1	-	-	-	1.170,9	-	384,0
Kabupaten Pacitan	Selatan Jawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Trenggalek	Selatan Jawa	18,6	-	-	-	-	-	-	-	125,7	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Tulungagung	Selatan Jawa	10,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Blitar	Selatan Jawa	42,8	-	-	14,4	-	13,2	6,0	-	48,0	16,8	-	-	-	38,4	-	-
Kabupaten Malang	Selatan Jawa	1.592,3	-	-	-	-	-	-	-	492,0	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Lumajang	Selatan Jawa	-	-	-	30,0	-	-	-	-	32,9	-	-	-	-	8,0	-	-
Kabupaten Jember	Selatan Jawa	2.024,3	-	-	-	-	-	-	-	3,8	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Banyuwangi	Selatan Jawa	6.395,0	-	-	728,3	-	-	-	-	1.422,2	-	-	-	-	-	-	384,0
Kabupaten Situbondo	Utara Jawa	-	-	23,9	-	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	14,4	-	-
Kabupaten Tuban	Utara Jawa	-	-	-	-	-	-	-	-	59,7	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Lamongan	Utara Jawa	-	2,5	-	-	-	-	-	-	1.069,6	34,0	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Gresik	Utara Jawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kota Surabaya	Utara Jawa	-	-	-	-	-	-	-	-	232,0	172,0	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Sidoarjo	Utara Jawa	-	-	-	-	-	-	-	-	52,1	27,3	-	-	-	9,3	-	-
Kabupaten Pasuruan	Utara Jawa	0,4	-	-	-	-	-	-	-	197,2	-	-	-	-	-	-	-
Kota Pasuruan	Utara Jawa	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Probolinggo	Utara Jawa	8,8	6,5	-	-	-	-	-	-	13,1	-	-	-	-	-	-	-
Kota Probolinggo	Utara Jawa	-	-	-	-	-	-	-	-	463,0	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Bangkalan	Utara Jawa	-	-	-	-	-	-	-	-	2.372,4	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Sampang	Utara Jawa	660,3	-	-	-	-	-	-	-	64,7	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Pamekasan	Utara Jawa	683,0	-	-	-	-	-	-	-	196,0	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Sumenep	Utara Jawa	3.041,0	-	-	-	-	-	-	-	1.767,6	-	-	-	-	1.100,8	-	-

Provinsi : Jawa Timur
Tahun : 2017

Jumlah Produksi
Satuan

Kabupaten/Kota	PERAIRAN PANTAI	Total						Cakalang (SKJ)	Lemadang	Ikan Layaran (SFA)
			Toangkol kono (KAW)	Toangkol krai (FRI)	Lisong (BLT)	Kenyar	Slengseng			
TOTAL		125.127,7	2.526,8	1.216,6	3.527,1	176,9	842,3	6.106,3	160,1	15,6
Kabupaten Pacitan	Selatan Jawa	3.562,2	-	-	-	-	-	1.550,2	57,5	14,6
Kabupaten Trenggalek	Selatan Jawa	13.723,7	97,5	54,6	3.449,9	3,6	155,0	475,0	28,0	0,3
Kabupaten Tulungagung	Selatan Jawa	959,0	160,6	-	-	-	-	180,3	66,9	-
Kabupaten Blitar	Selatan Jawa	1.112,6	13,7	27,8	61,1	0,1	33,0	13,8	-	-
Kabupaten Malang	Selatan Jawa	6.566,0	1.000,7	-	-	-	-	2.810,4	1,8	-
Kabupaten Lumajang	Selatan Jawa	1.149,2	-	-	-	-	54,8	-	-	-
Kabupaten Jember	Selatan Jawa	2.354,1	78,5	78,5	-	-	-	103,6	-	-
Kabupaten Banyuwangi	Selatan Jawa	11.825,0	-	-	-	173,2	599,5	37,2	-	-
Kabupaten Situbondo	Utara Jawa	492,9	53,0	26,1	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Tuban	Utara Jawa	2.537,9	13,8	11,1	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Lamongan	Utara Jawa	19.820,5	-	-	-	-	-	-	1,5	-
Kabupaten Gresik	Utara Jawa	8.744,9	46,2	9,5	-	-	-	-	-	-
Kota Surabaya	Utara Jawa	3.415,4	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Sidoarjo	Utara Jawa	3.679,7	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Pasuruan	Utara Jawa	6.817,7	-	-	-	-	-	-	-	-
Kota Pasuruan	Utara Jawa	1.235,7	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Probolinggo	Utara Jawa	3.698,3	-	-	16,1	-	-	8,3	4,4	-
Kota Probolinggo	Utara Jawa	2.961,0	31,1	-	-	-	-	-	-	0,7
Kabupaten Bangkalan	Utara Jawa	10.922,2	-	651,2	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Sampang	Utara Jawa	2.451,2	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Pamekasan	Utara Jawa	5.101,3	270,7	357,8	-	-	-	148,6	-	-
Kabupaten Sumenep	Utara Jawa	11.997,1	760,9	-	-	-	-	644,8	-	-

Page 7



• Ikan Tongkol Krai

Satuan : Ton
Unit : MT

KABUPATEN / KOTAMADYA DISTRICT	Ikan - Fishes							
	Kurisi <i>Threadfin breams</i>	Kurau <i>Four finger threadfin</i>	Kuro / Senangin <i>Threadfins</i>	Swanggi <i>Big eyes</i>	Serinding tembakau <i>Red bigeye</i>	Gulamah / Croackers/Drums	Lisong <i>Bullet tuna</i>	Tongkol krai <i>Frigate Tuna</i>
JUMLAH	4.690,1	1,9	83,2	15.421,5	-	3.268,6	12.661,3	14.642,7
PANTAI UTARA JAWA	4.344,8	-	82,0	15.266,4	-	2.922,7	-	5.563,9
KABUPATEN TUBAN	779,6	-	-	-	-	140,2	-	7,9
KABUPATEN LAMONGAN	178,2	-	-	14.468,7	-	97,7	-	827,1
KABUPATEN GRESIK	197,5	-	-	-	-	-	-	-
KOTA SURABAYA	-	-	-	-	-	2.098,4	-	-
KABUPATEN BANGKALAN	-	-	-	-	-	98,6	-	1.085,0
KABUPATEN SAMPANG	255,0	-	-	270,8	-	19,4	-	-
KABUPATEN PAMEKASAN	82,0	-	-	-	-	-	-	1.397,0
KABUPATEN SIDOARJO	-	-	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN PASURUAN	60,7	-	-	-	-	63,6	-	58,2
KOTA PASURUAN	38,9	-	-	-	-	149,5	-	-
KABUPATEN PROBOLINGGO	155,8	-	82,0	6,4	-	49,6	-	491,9
KOTA PROBOLINGGO	2.142,9	-	-	520,5	-	205,7	-	-
KABUPATEN SITUBONDO	454,2	-	-	-	-	-	-	1.696,8
PANTAI SELATAN JAWA	108,3	1,9	1,2	10,9	-	30,6	12.661,3	9.078,8
KABUPATEN BANYUWANGI	-	-	-	-	-	-	-	115,6
KABUPATEN JEMBER	-	-	-	-	-	-	-	1.596,8
KABUPATEN LUMAJANG	2,8	-	-	2,5	-	3,6	-	893,1
KABUPATEN MALANG	-	-	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN BLITAR	-	-	-	-	-	-	-	297,5
KABUPATEN TULUNGAGUNG	92,0	1,9	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN TRENGGALEK	13,5	-	-	8,4	-	15,4	12.661,3	5.636,0
KABUPATEN PACITAN	-	-	1,2	-	-	11,6	-	539,8
KEPULAUAN	237,0	-	-	144,2	-	315,2	-	-
KABUPATEN SUMENEP	237,0	-	-	144,2	-	315,2	-	-

Satuan : Ton
Unit : MT

KABUPATEN / KOTAMADYA DISTRICT	Ikan - Fishes							
	Kurisi <i>Threadfin breams</i>	Kurau <i>Four finger threadfin</i>	Kuro / Senangin <i>Threadfins</i>	Swanggi <i>Big eyes</i>	Serinding tembakau <i>Red bigeye</i>	Gulamah / Croackers/Drums	Lisong <i>Bullet tuna</i>	Tongkol krai <i>Frigate Tuna</i>
JUMLAH	6.880,1	-	249,7	21.174,0	-	3.333,2	10.168,5	11.809,4
PANTAI UTARA JAWA	6.501,9	-	248,3	20.961,7	-	2.847,8	-	8.633,2
KABUPATEN TUBAN	816,6	-	-	71,1	-	143,0	-	7,7
KABUPATEN LAMONGAN	1.073,5	-	-	19.732,5	-	39,3	-	3.191,5
KABUPATEN GRESIK	197,4	-	-	-	-	-	-	694,0
KOTA SURABAYA	-	-	-	-	-	2.200,4	-	-
KABUPATEN BANGKALAN	-	-	-	-	-	99,9	-	1.098,5
KABUPATEN SAMPANG	234,7	-	-	269,8	-	25,8	-	77,3
KABUPATEN PAMEKASAN	493,8	-	-	-	-	-	-	1.446,5
KABUPATEN SIDOARJO	-	-	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN PASURUAN	24,3	-	-	-	-	25,2	-	18,1
KOTA PASURUAN	24,4	-	-	-	-	86,9	-	-
KABUPATEN PROBOLINGGO	956,9	-	191,5	65,4	-	7,3	-	425,0
KOTA PROBOLINGGO	2.342,3	-	56,8	822,9	-	220,1	-	-
KABUPATEN SITUBONDO	338,0	-	-	-	-	-	-	1.674,6
PANTAI SELATAN JAWA	86,5	-	1,4	65,3	-	58,6	10.168,5	3.176,2
KABUPATEN BANYUWANGI	51,4	-	-	56,2	-	51,1	51,4	8,4
KABUPATEN JEMBER	-	-	-	-	-	-	-	1.169,1
KABUPATEN LUMAJANG	2,5	-	-	2,2	-	2,4	-	866,7
KABUPATEN MALANG	-	-	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN BLITAR	-	-	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN TULUNGAGUNG	30,4	-	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN TRENGGALEK	2,2	-	-	6,8	-	1,3	10.117,1	52,8
KABUPATEN PACITAN	-	-	1,4	-	-	3,7	-	1.079,2
KEPULAUAN	291,8	-	-	147,0	-	426,8	-	-
KABUPATEN SUMENEP	291,8	-	-	147,0	-	426,8	-	-



Provinsi: Jawa Timur		Satuan: Ton								
Kabupaten/Kota	Total	Ikan								
		Ikan Pelagis Besar								
		Madidihang (YFT)	Tongkol abu-abu (LOT)	Tongkol koma (KAW)	Tongkol krai (FRI)	Lisong (BLT)	Kenjar	Slengsens	Cakalang (SKJ)	Lemadang
TOTAL	*****	5.035,8	9.662,9	*****	16.088,5	*****	807,9	1.346,7	18.383,7	591,6
Kabupaten Pacitan	10.815,6	1.338,3	1.810,3	*****	16.088,5	*****	807,9	1.346,7	18.383,7	591,6
Kabupaten Trenggalek	24.743,1	340,2	-	262,3	392,3	8.407,3	338,4	1.304,3	802,2	39,4
Kabupaten Tulungagung	1.316,6	9,9	90,8	-	34,1	-	-	-	42,8	2,4
Kabupaten Blitar	1.945,5	-	-	509,7	93,9	-	82,4	-	77,5	1,1
Kabupaten Malang	11.319,0	1.416,3	-	1.444,2	-	-	-	-	3.163,6	9,1
Kabupaten Lumajang	3.144,7	2,2	95,4	-	30,6	-	-	42,4	88,0	-
Kabupaten Jember	9.227,8	143,5	-	3,7	1.453,6	-	387,0	-	201,5	-
Kabupaten Banyuwangi	67.348,2	462,1	3.269,5	-	160,5	-	-	-	3.150,4	-
Kabupaten Situbondo	13.374,6	386,9	-	395,9	2.066,9	-	-	-	891,9	-
Kabupaten Tuban	10.010,4	149,6	29,4	-	-	-	-	-	143,4	-
Kabupaten Lamongan	72.346,0	786,9	-	169,6	4.208,8	-	-	-	2.572,9	116,5
Kabupaten Gresik	7.374,6	-	-	-	-	-	-	-	142,1	-
Kota Surabaya	6.840,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Sidoarjo	14.898,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Pasuruan	8.019,1	-	-	-	47,8	-	-	-	17,1	-
Kota Pasuruan	4.568,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Probolinggo	17.493,9	-	-	461,9	273,9	-	-	-	-	-
Kota Probolinggo	15.074,4	-	-	163,8	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Bangkalan	25.115,3	-	-	-	3.862,2	-	-	-	-	-
Kabupaten Sampang	7.130,9	-	-	30,1	28,7	-	-	-	37,6	-
Kabupaten Pamekasan	24.391,9	-	4.367,6	-	3.435,2	-	-	-	2.946,9	-
Kabupaten Sumenep	46.758,2	-	-	2.947,8	-	-	-	-	2.532,8	-

Lanjutan Tabel 2.6

Satuan : Ton

Kabupaten/Kota	PERAIRAN PANTAI	Ikan													
		Ikan pelagis kecil		Ikan Pelagis Besar											
		Sembar	Ikan Pelagis kecil lainnya	Sud total (ikan Pelagis Besar)	Albakora (ALB)	Tuna mata besar (BET)	Tuna sirip biru selatan (SBT)	Tuna gigi anjing	Madidihang (YFT)	Tongkol abu-abu (LOT)	Tongkol koma (KAW)	Tongkol krai (FRI)	Lisong (BLT)	Kenjar	Slengsens
TOTAL		64,9	3.538,3	52.352,5	-	1.101,6	-	-	981,7	4.580,6	7.587,3	9.386,1	35,5	16,0	67,0
Kabupaten Pacitan	Selatan Jawa	-	-	186,4	-	-	-	-	-	186,4	-	-	-	-	-
Kabupaten Trenggalek	Selatan Jawa	-	-	328,9	-	-	-	-	-	-	166,2	2,4	-	16,0	-
Kabupaten Tulungagung	Selatan Jawa	-	-	398,5	-	-	-	47,9	146,7	193,4	-	-	-	-	-
Kabupaten Blitar	Selatan Jawa	-	4,0	345,2	-	-	-	-	106,8	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Malang	Selatan Jawa	-	162,2	3.645,8	-	271,7	-	-	-	-	1.225,1	44,6	-	-	-
Kabupaten Lumajang	Selatan Jawa	-	-	571,2	-	-	-	-	-	433,3	-	-	-	-	67,0
Kabupaten Jember	Selatan Jawa	-	-	3.638,3	-	14,0	-	-	-	-	-	1.503,9	-	-	-
Kabupaten Banyuwangi	Selatan Jawa	-	330,8	12.172,1	-	815,9	-	-	827,0	-	313,2	1.066,0	-	-	-
Kabupaten Situbondo	Utara Jawa	-	146,3	1.139,6	-	-	-	-	-	-	77,5	1.023,7	-	-	-
Kabupaten Tuban	Utara Jawa	-	-	153,3	-	-	-	-	-	-	30,9	19,2	-	-	-
Kabupaten Lamongan	Utara Jawa	-	-	4.200,3	-	-	-	-	-	2.020,8	1.071,9	-	-	-	-
Kabupaten Gresik	Utara Jawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kota Surabaya	Utara Jawa	-	-	541,0	-	-	-	-	-	137,0	-	-	-	-	-
Kabupaten Sidoarjo	Utara Jawa	-	99,2	200,4	-	-	-	-	-	17,0	40,0	53,0	-	-	-
Kabupaten Pasuruan	Utara Jawa	-	30,0	198,1	-	-	-	-	-	-	-	0,5	-	-	-
Kota Pasuruan	Utara Jawa	-	16,9	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Probolinggo	Utara Jawa	64,9	33,8	1.714,5	-	-	-	-	1.639,4	8,0	2,4	35,5	-	-	-
Kota Probolinggo	Utara Jawa	-	159,4	512,9	-	-	-	-	-	-	49,9	-	-	-	-
Kabupaten Bangkalan	Utara Jawa	-	-	6.092,0	-	-	-	-	-	-	-	3.719,6	-	-	-
Kabupaten Sampang	Utara Jawa	-	-	806,3	-	-	-	-	-	-	-	81,3	-	-	-
Kabupaten Pamekasan	Utara Jawa	-	2.555,7	6.405,4	-	-	-	-	-	-	1.218,4	1.869,5	-	-	-
Kabupaten Sumenep	Utara Jawa	-	-	9.102,2	-	-	-	-	-	-	3.192,8	-	-	-	-



Provinsi : Jawa Timur Tahun : 2017		Jumlah Produksi Satuan							
Kabupaten/Kota	PERAIRAN PANTAI	Total							
			Tongkol kono (KAW)	Tongkol krai (FRI)	Lisoang (BLT)	Kenyar	Sleagseng	Cakalaag (SKJ)	Lemadang
TOTAL		125.127,7	2.526,8	1.216,6	3.527,1	176,9	842,3	6.106,3	160,1
Kabupaten Pacitan	Selatan Jawa	3.562,2	-	-	-	-	-	1.550,2	57,5
Kabupaten Trenggalek	Selatan Jawa	13.723,7	97,5	54,6	3.449,9	3,6	155,0	475,0	28,0
Kabupaten Tulungagung	Selatan Jawa	959,0	160,6	-	-	-	-	180,3	66,9
Kabupaten Blitar	Selatan Jawa	1.112,6	13,7	27,8	61,1	0,1	33,0	13,8	-
Kabupaten Malang	Selatan Jawa	6.566,0	1.000,7	-	-	-	-	2.810,4	1,8
Kabupaten Lumajang	Selatan Jawa	1.149,2	-	-	-	-	54,8	-	-
Kabupaten Jember	Selatan Jawa	2.354,1	78,5	78,5	-	-	-	103,6	-
Kabupaten Banyuwangi	Selatan Jawa	11.825,0	-	-	-	173,2	599,5	37,2	-
Kabupaten Situbondo	Utara Jawa	492,9	53,0	26,1	-	-	-	-	-
Kabupaten Tuban	Utara Jawa	2.537,9	13,8	11,1	-	-	-	-	-
Kabupaten Lamongan	Utara Jawa	19.820,5	-	-	-	-	-	-	1,5
Kabupaten Gresik	Utara Jawa	8.744,9	46,2	9,5	-	-	-	-	-
Kota Surabaya	Utara Jawa	3.415,4	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Sidoarjo	Utara Jawa	3.679,7	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Pasuruan	Utara Jawa	6.817,7	-	-	-	-	-	-	-
Kota Pasuruan	Utara Jawa	1.235,7	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Probolinggo	Utara Jawa	3.698,3	-	-	16,1	-	-	8,3	4,4
Kota Probolinggo	Utara Jawa	2.961,0	31,1	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Bangkalan	Utara Jawa	10.922,2	-	651,2	-	-	-	-	-
Kabupaten Sampang	Utara Jawa	2.451,2	-	-	-	-	-	-	148,6
Kabupaten Pamekasan	Utara Jawa	5.101,3	270,7	357,8	-	-	-	-	134,1
Kabupaten Sumenep	Utara Jawa	11.997,1	760,9	-	-	-	-	644,8	-

• Cumi-cumi

KABUPATEN / KOTAMADYA DISTRICT	Binatang Lunak - Molluscs					
	SUB JUMLAH SUB JUMLAH	Kerang darah Blood cockles	Kerang hijau Green mussel	Cumi-cumi Common squid	Gurita Octopuses	Tiram Cupped oysters
JUMLAH	22.384,6	2.596,1	468,0	7.145,9	1.026,9	88,0
PANTAI UTARA JAWA	17.163,2	2.576,2	7,6	3.444,8	-	88,0
KABUPATEN TUBAN	62,8	-	-	62,8	-	-
KABUPATEN LAMONGAN	1.510,2	-	-	1.510,2	-	-
KABUPATEN GRESIK	683,8	-	-	683,8	-	-
KOTA SURABAYA	602,7	193,5	-	96,7	-	-
KABUPATEN BANGKALAN	320,6	-	-	271,3	-	-
KABUPATEN SAMPANG	302,4	-	-	302,4	-	-
KABUPATEN PAMEKASAN	94,9	-	-	94,9	-	-
KABUPATEN SIDOARJO	12.359,4	1.695,6	-	-	-	-
KABUPATEN PASURUAN	674,1	578,8	-	63,7	-	12,9
KOTA PASURUAN	24,4	18,7	-	5,7	-	-
KABUPATEN PROBOLINGGO	228,4	76,4	-	149,9	-	-
KOTA PROBOLINGGO	216,2	13,2	7,6	120,1	-	75,1
KABUPATEN SITUBONDO	83,3	-	-	83,3	-	-
PANTAI SELATAN JAWA	3.222,9	19,9	460,4	2.717,6	11,9	-
KABUPATEN BANYUWANGI	3.143,1	19,9	460,4	2.649,7	-	-
KABUPATEN JEMBER	45,7	-	-	45,7	-	-
KABUPATEN LUMAJANG	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN MALANG	0,4	-	-	0,4	-	-
KABUPATEN BLITAR	12,1	-	-	0,2	11,9	-
KABUPATEN TULUNGAGUNG	9,8	-	-	9,8	-	-
KABUPATEN TRENGGALEK	9,2	-	-	9,2	-	-
KABUPATEN PACITAN	2,6	-	-	2,6	-	-
KEPULAUAN	1.998,5	-	-	983,5	1.015,0	-
KABUPATEN SUMENEP	1.998,5	-	-	983,5	1.015,0	-

Satuan : Ton
Unit : MT



Satuan : Ton
Unit : MT

KABUPATEN / KOTAMADYA DISTRICT	Binatang Lunak - Molluscs					
	SUB JUMLAH SUB JUMLAH	Kerang darah Blood cockles	Kerang hijau Green mussel	Cumi-cumi Common squid	Gurita Octopuses	Tiram Cupped oysters
JUMLAH	23.401,8	2.795,0	1.139,4	7.772,0	1.778,0	115,9
PANTAI UTARA JAWA	16.725,1	2.795,0	948,5	3.825,8	-	115,9
KABUPATEN TUBAN	105,0	-	0,4	104,6	-	-
KABUPATEN LAMONGAN	1.430,7	-	-	1.430,7	-	-
KABUPATEN GRESIK	656,6	-	-	656,6	-	-
KOTA SURABAYA	577,4	273,1	-	101,4	-	-
KABUPATEN BANGKALAN	324,6	-	-	274,6	-	-
KABUPATEN SAMPANG	584,0	174,5	-	409,5	-	-
KABUPATEN PAMEKASAN	109,5	-	51,3	58,2	-	-
KABUPATEN SIDOARJO	9.586,1	992,3	-	-	-	-
KABUPATEN PASURUAN	2.490,8	1.282,4	886,8	117,5	-	12,1
KOTA PASURUAN	27,7	19,2	-	7,2	-	-
KABUPATEN PROBOLINGGO	495,2	47,8	-	447,4	-	-
KOTA PROBOLINGGO	224,0	5,8	3,1	111,4	-	103,8
KABUPATEN SITUBONDO	113,7	-	7,0	106,7	-	-
PANTAI SELATAN JAWA	4.638,7	-	190,9	2.935,9	750,3	-
KABUPATEN BANYUWANGI	4.614,4	-	190,9	2.929,5	732,4	-
KABUPATEN JEMBER	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN LUMAJANG	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN MALANG	-	-	-	-	-	-
KABUPATEN BLITAR	12,8	-	-	-	12,8	-
KABUPATEN TULUNGAGUNG	4,1	-	-	-	4,1	-
KABUPATEN TRENGGALEK	4,4	-	-	3,4	1,0	-
KABUPATEN PACITAN	3,0	-	-	3,0	-	-
KEPULAUAN	2.037,9	-	-	1.010,2	1.027,7	-
KABUPATEN SUMENEP	2.037,9	-	-	1.010,2	1.027,7	-

Provinsi : Jawa Timur		Satuan : Ton										23.271,2	Tahun : 2015
Kabupaten/Kota	Total	Binatan										Sotong	
		Lobster lainnya	Kepiting	Rajungan	Binatang berkulit keras lainnya	Sub Total	Kerang darah	Kerang hijau	Kerang mutiara/ Tapis-tapis	Cumi-cumi			
TOTAL	#####	447,2	3.354,8	8.148,7	31,4	#####	#####	28,6	-	6.693,0	88,5		
Kabupaten Pacitan	10.815,6	-	-	0,0	-	7,2	-	-	-	7,2	-		
Kabupaten Trenggalek	24.743,1	-	-	-	-	28,2	-	-	-	28,2	-		
Kabupaten Tulungagung	1.316,6	3,9	-	-	-	4,7	-	-	-	2,2	-		
Kabupaten Blitar	1.945,5	-	-	-	-	13,3	-	-	-	0,6	-		
Kabupaten Malang	11.319,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Kabupaten Lumajang	3.144,7	62,8	80,6	83,0	-	34,3	-	-	-	31,3	3,0		
Kabupaten Jember	9.227,8	12,6	-	10,0	-	141,4	-	-	-	13,7	-		
Kabupaten Banyuwangi	67.348,2	365,6	66,0	3.060,6	-	#####	9.625,1	-	-	3.130,5	-		
Kabupaten Situbondo	13.374,6	-	136,8	40,5	-	311,4	-	-	-	311,4	-		
Kabupaten Tuban	10.010,4	-	128,5	139,9	-	105,5	-	-	-	61,6	43,9		
Kabupaten Lamongan	72.346,0	1,9	139,0	1.156,0	-	610,6	-	-	-	569,0	41,6		
Kabupaten Gresik	7.374,6	-	1,2	93,6	-	2,5	-	-	-	2,5	-		
Kota Surabaya	6.840,3	-	184,7	335,2	-	506,2	239,4	-	-	88,9	-		
Kabupaten Sidoarjo	14.838,4	-	38,2	25,5	-	#####	2.285,3	-	-	-	-		
Kabupaten Pasuruan	8.019,1	-	81,0	260,5	31,4	2.215,4	1.610,7	-	-	174,7	-		
Kota Pasuruan	4.568,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Kabupaten Probolinggo	17.493,9	-	-	221,8	-	350,8	150,6	27,9	-	172,3	-		
Kota Probolinggo	15.074,4	-	5,8	14,4	-	141,3	3,5	0,7	-	104,4	-		
Kabupaten Bangkalan	25.115,3	-	1.809,9	1.782,7	-	383,8	-	-	-	343,4	-		
Kabupaten Sampang	7.130,9	0,4	-	43,7	-	129,9	10,2	-	-	119,7	-		
Kabupaten Pamekasan	24.391,9	-	2,6	13,3	-	556,5	-	-	-	556,5	-		
Kabupaten Sumenep	46.758,2	-	620,5	736,0	-	1.952,4	-	-	-	974,8	-		



Lanjutan Tabel 2.6

Satuan : Ton

Kabupaten/Kota	PERAIRAN PANTAI	Binatang Berkulit Keras					Binatang Lunak									
		Lobster batik	Lobster batu	Lobster lainnya	Kepiting	Rajungan	Binatang berkulit keras lainnya	Sub Total	Kerang darah	Kerang hijau	Kerang mutiara/Tapis-tapis	Cumi-cumi	Sotong	Gurita	Tiram	Simping
TOTAL		-	-	186,5	4.549,3	6.374,4	-	20.877,8	5.211,7	15,6	25,5	6.708,9	1.730,9	1.443,5	245,7	3,9
Kabupaten Pacitan	Selatan Jawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Trenggalek	Selatan Jawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Tulungagung	Selatan Jawa	-	-	63,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Blitar	Selatan Jawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Malang	Selatan Jawa	-	-	-	-	-	-	456,3	-	-	-	456,3	-	-	-	-
Kabupaten Lumajang	Selatan Jawa	-	-	-	48,0	-	-	270,0	220,0	-	-	50,0	-	-	-	-
Kabupaten Jember	Selatan Jawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Banyuwangi	Selatan Jawa	-	-	-	536,4	-	-	1.498,5	-	-	-	524,5	974,0	-	-	-
Kabupaten Situbondo	Utara Jawa	-	-	-	19,0	10,3	-	280,7	-	-	-	280,7	-	-	-	-
Kabupaten Tuban	Utara Jawa	-	-	-	21,9	51,8	-	58,4	25,2	15,6	-	11,0	6,6	-	-	-
Kabupaten Lamongan	Utara Jawa	-	-	-	-	1.092,9	-	1.364,1	-	-	-	1.364,1	-	-	-	-
Kabupaten Gresik	Utara Jawa	-	-	-	412,8	-	-	1.806,0	-	-	-	774,0	619,2	412,8	-	-
Kota Surabaya	Utara Jawa	-	-	-	572,8	516,6	-	772,7	557,7	-	-	215,0	-	-	-	-
Kabupaten Sidoarjo	Utara Jawa	-	-	-	233,9	162,5	-	7.627,5	2.049,5	-	-	237,2	128,0	-	-	-
Kabupaten Pasuruan	Utara Jawa	-	-	-	399,3	542,7	-	2.095,7	1.780,7	-	25,5	120,1	-	-	14,3	-
Kota Pasuruan	Utara Jawa	-	-	-	48,6	108,5	-	70,3	62,9	-	-	7,4	-	-	-	-
Kabupaten Probolinggo	Utara Jawa	-	-	-	-	387,3	-	1.592,2	384,5	-	-	933,2	-	-	231,4	-
Kota Probolinggo	Utara Jawa	-	-	-	4,8	9,7	-	152,9	77,4	-	-	75,5	-	-	-	-
Kabupaten Bangkalan	Utara Jawa	-	-	123,1	1.585,0	2.548,5	-	505,7	45,4	-	-	375,3	-	-	-	3,9
Kabupaten Sampang	Utara Jawa	-	-	-	-	114,5	-	197,3	8,4	-	-	182,7	3,1	-	3,1	-
Kabupaten Pamekasan	Utara Jawa	-	-	-	4,5	12,3	-	86,2	-	-	-	86,2	-	-	-	-
Kabupaten Sumenep	Utara Jawa	-	-	-	662,3	816,8	-	2.043,3	-	-	-	1.015,7	-	1.027,6	-	-

Provinsi : Jawa Timur Tahun : 2017		Jumlah Produksi Satuan			Binatang Lunak						
Kabupaten/Kota	PERAIRAN PANTAI	Total	Binatang berkulit keras lainnya	Sub Total	Kerang darah	Kerang hijau	Kerang mutiara/Tapis-tapis	Cumi-cumi	Sotong	Gurita	
TOTAL		125.127,7	364,0	11.679,9	1.468,3	195,9	-	1.260,8	8,9	245,3	
Kabupaten Pacitan	Selatan Jawa	3.562,2	-	41,9	-	-	-	41,9	-	-	
Kabupaten Trenggalek	Selatan Jawa	13.723,7	-	3,0	-	-	-	3,0	-	-	
Kabupaten Tulungagung	Selatan Jawa	959,0	-	1,6	-	-	-	-	-	-	
Kabupaten Blitar	Selatan Jawa	1.112,6	-	22,4	-	-	-	-	-	22,4	
Kabupaten Malang	Selatan Jawa	6.566,0	-	-	-	-	-	-	-	-	
Kabupaten Lumajang	Selatan Jawa	1.149,2	-	-	-	-	-	-	-	-	
Kabupaten Jember	Selatan Jawa	2.354,1	-	3,5	-	-	-	3,5	-	-	
Kabupaten Banyuwangi	Selatan Jawa	11.825,0	-	363,5	72,0	-	-	203,7	-	-	
Kabupaten Situbondo	Utara Jawa	492,9	-	28,6	-	-	-	28,6	-	-	
Kabupaten Tuban	Utara Jawa	2.537,9	-	136,1	-	26,4	-	69,7	-	-	
Kabupaten Lamongan	Utara Jawa	19.820,5	-	3.839,9	-	-	-	254,7	-	-	
Kabupaten Gresik	Utara Jawa	8.744,9	110,5	193,4	8,9	-	-	175,6	8,9	-	
Kota Surabaya	Utara Jawa	3.415,4	-	270,4	270,4	-	-	-	-	-	
Kabupaten Sidoarjo	Utara Jawa	3.679,7	-	3.205,1	1.016,6	-	-	-	-	-	
Kabupaten Pasuruan	Utara Jawa	6.817,7	253,5	2.360,2	-	169,5	-	52,3	-	-	
Kota Pasuruan	Utara Jawa	1.235,7	-	1,9	-	-	-	1,9	-	-	
Kabupaten Probolinggo	Utara Jawa	3.698,3	-	87,6	-	-	-	25,3	-	-	
Kota Probolinggo	Utara Jawa	2.961,0	-	31,1	19,5	-	-	11,6	-	-	
Kabupaten Bangkalan	Utara Jawa	10.922,2	-	384,3	80,9	-	-	62,3	-	-	
Kabupaten Sampang	Utara Jawa	2.451,2	-	46,0	-	-	-	41,0	-	-	
Kabupaten Pamekasan	Utara Jawa	5.101,3	-	12,9	-	-	-	12,9	-	-	
Kabupaten Sumenep	Utara Jawa	11.997,1	-	646,5	-	-	-	272,8	-	222,9	



Lampiran 2 Hasil Perhitungan LQ

No.	Kecamatan	Total Produksi Wilayah / 5 tahun					Total Produksi Perikanan / 5 Tahun	Nilai LQ				
		Gurami	Tombro	Nila/mujair	Lele	Udang		Gurami	Tombro	Nila/mujair	Lele	Udang
1	Kencong	526,5	35,25	120,04	3256,8	0	3938,59	0,6	0,8	1,0	1,3	0,0
2	Gumukmas	687,2	100,06	664,57	2742,2	5214,9	9408,83	0,8	1,0	2,3	0,5	4,8
3	Puger	204,5	25,49	71,61	9312	15,1	9628,65	0,2	0,3	0,2	1,5	0,0
4	Wuluh	120,65	5,15	5,4	390,7	0	521,9	0,1	0,9	0,3	1,2	0,0
5	Ambulu	120,23	5,5	6,4	1110,6	57,75	1300,43	0,4	0,4	0,2	1,4	0,4
6	Tempurejo	48,1	20,61	32,3	202,82	0	303,83	0,8	6,4	3,4	1,1	0,0
7	Silo	1,15	26,05	5,52	2,25	0	34,97	0,2	70,5	5,1	0,1	0,0
8	Mayang	4,37	13,5	21,19	11,25	0	50,31	0,4	25,4	13,5	0,4	0,0
9	Mumbulsari	15,39	1,6	44,95	302,64	0	364,58	0,2	0,4	4,0	1,3	0,0
10	Jenggawah	4,05	1,72	3,67	8,05	0	17,49	1,1	9,3	6,7	0,7	0,0
11	Ajung	2,27	2,53	4,25	30,25	0	39,3	0,3	6,1	3,5	1,2	0,0
12	Rambipuji	179,55	25,8	12,45	136,27	0	354,07	2,4	6,9	1,1	0,6	0,0
13	Balung	235,55	2,85	4,62	77,09	0	320,11	3,5	0,8	0,5	0,4	0,0
14	Umbulsari	1375,1	10,93	111,1	3217,4	0	4714,54	1,4	0,2	0,8	1,1	0,0
15	Semoro	2347,1	1,5	7,28	3207,2	0	5563,05	2,0	0,0	0,0	0,9	0,0
16	Jombang	1352,9	12,35	68,21	1293,1	0	2726,58	2,4	0,4	0,8	0,8	0,0
17	Sumberbaru	1145,5	32,5	49,37	1000,9	0	2228,24	2,4	1,4	0,7	0,7	0,0
18	Tanggul	300,61	5,55	116,65	937,51	0	1360,32	1,1	0,4	2,8	1,1	0,0
19	Bangsalsari	846,45	4	8,32	1265,5	0	2124,25	1,9	0,2	0,1	0,9	0,0
20	Panti	7,07	2,15	2,37	163,77	0	175,36	0,2	1,2	0,4	1,5	0,0
21	Sukorambi	0,92	1,05	2,44	11,69	0	16,1	0,3	6,2	4,9	1,1	0,0
22	Arjasa	1,3	0,3	2,3	6,61	0	10,51	0,6	2,7	7,0	1,0	0,0
23	Pakusari	4,35	26,21	5,54	8,55	0	44,65	0,5	55,6	4,0	0,3	0,0
24	Kalisat	2,2	45,5	20,65	8,52	0	76,87	0,1	56,0	8,6	0,2	0,0
25	Ledokombo	2	40,1	8,7	6,45	0	57,25	0,2	66,3	4,9	0,2	0,0
26	Sumberjambe	0,6	3,22	2,22	2,37	0	8,41	0,3	36,3	8,5	0,4	0,0
27	Sukowono	0,5	8,17	2,59	1,25	0	12,51	0,2	61,8	6,6	0,2	0,0
28	Jelbuk	0,5	2,5	2,65	7,62	0	13,27	0,2	17,8	6,4	0,9	0,0
29	Kaliwates	14,83	12,5	4,22	27,22	0	58,77	1,2	20,1	2,3	0,7	0,0
30	Sumbersari	32,87	1,65	6,22	18,91	0	59,65	2,6	2,6	3,3	0,5	0,0
31	Patrang	3,65	4,95	1,2	24,47	0	34,27	0,5	13,7	1,1	1,1	0,0
Total		9588	481,24	1419	28792	5287,7	45567,66					

KABUPATEN / KOTAMADYA	Komoditas										Julung-Julung
	Manyung	Kakap Merah	Kerapu Sunu	Kakap Putih	Cucut Martil	Pari Kembang	Bawal Hitam	Bawal Putih	Layang	Belanak	
JUMLAH	LQ	LQ	LQ	LQ	LQ	LQ	LQ	LQ	LQ	LQ	LQ
Kab. Pacitan	0,5	0,0	-	-	-	0,0	-	0,3	0,8	-	0,0
Kab. Trenggalek	0,0	0,3	-	-	-	0,0	0,0	0,1	2,9	-	0,2
Kab. Tulungagung	2,1	0,9	0,1	0,2	-	0,2	0,1	-	0,2	0,0	0,1
Kab. Blitar	-	0,5	-	-	131,3	0,4	-	-	3,7	0,0	2,0
Kab. Malang	0,0	0,1	0,2	0,1	-	-	0,0	-	1,9	0,0	-
Kab. Lumajang	0,2	0,2	0,6	0,4	-	0,2	0,2	0,5	0,1	0,2	-
Kab. Jember	0,8	0,6	1,0	0,4	11,7	1,8	0,7	1,4	0,4	0,7	0,9
Kab. Banyuwangi	0,6	1,0	0,9	1,1	-	1,0	0,3	0,5	1,3	1,3	1,1
Kab. Situbondo	0,1	1,1	0,3	1,9	-	0,9	0,6	0,1	2,0	0,9	-
Kab. Probolinggo	0,0	0,0	-	0,0	-	0,6	0,1	0,0	1,6	1,1	0,1
Kab. Pasuruan	1,0	0,3	0,1	0,9	-	0,4	2,2	3,3	-	1,5	-
Kab. Sidoarjo	0,5	0,9	-	1,1	-	9,9	11,7	13,7	-	0,7	-
Kab. Tuban	0,2	0,5	2,2	0,0	-	0,4	0,0	0,0	1,0	1,7	0,6
Kab. Lamongan	0,4	0,5	3,6	0,0	-	1,2	0,5	1,6	0,9	0,2	1,7
Kab. Gresik	4,3	2,1	4,8	2,8	-	1,4	0,4	2,9	0,4	4,2	-
Kab. Bangkalan	3,0	0,8	-	0,4	-	0,4	-	1,5	0,5	1,3	-
Kab. Sampang	0,5	0,3	0,0	1,1	-	0,2	1,0	2,1	0,9	0,3	-
Kab. Pamekasan	0,0	0,0	-	0,1	-	-	3,6	1,1	0,4	0,1	0,5
Kab. Sumenep	1,3	2,5	0,0	3,5	-	2,0	3,0	0,0	0,8	0,1	4,5
Kota Probolinggo	0,0	7,7	-	1,2	-	1,3	3,9	1,1	1,6	0,1	-
Kota Pasuruan	0,4	0,0	-	0,4	-	-	0,1	0,2	0,9	2,7	0,6
Kota Surabaya	4,6	2,3	-	4,8	-	4,9	0,5	2,1	-	9,8	-

KABUPATEN / KOTAMADYA	Komoditas									
	Teri	Temba ng	Lemur u	Kemb ung	Tenggi ri	Layur	Tuna Mata Besar	Cakala ng	Tongk ol Krai	Cumi- cumi
JUMLAH	LQ	LQ	LQ	LQ	LQ	LQ	LQ	LQ	LQ	LQ
Kab. Pacitan	0,0	-	0,2	0,1	0,0	8,2	-	2,1	0,8	0,0
Kab. Trenggalek	0,1	0,2	2,2	0,2	0,1	1,3	0,6	0,8	2,8	0,0
Kab. Tulungagung	1,3	0,0	1,7	1,2	0,0	1,4	20,9	1,7	0,1	0,1
Kab. Blitar	0,0	0,1	2,1	0,2	0,6	0,1	-	0,9	1,9	0,0
Kab. Malang	1,8	0,1	-	0,1	0,5	0,0	9,3	6,4	0,0	0,6
Kab. Lumajang	0,4	0,0	6,4	0,6	0,2	0,4	-	0,1	3,9	0,2
Kab. Jember	0,2	0,3	2,4	0,6	0,4	0,2	6,1	2,7	2,5	0,1
Kab. Banyuwangi	0,4	0,9	2,9	0,5	0,9	0,7	1,9	1,2	0,1	1,9
Kab. Situbondo	1,4	0,6	0,3	0,6	0,1	0,2	-	0,5	3,5	0,9
Kab. Probolinggo	1,7	1,0	1,7	2,4	0,0	0,5	-	0,0	0,5	1,3
Kab. Pasuruan	5,8	0,0	0,2	1,2	1,6	1,6	-	0,1	0,2	1,2
Kab. Sidoarjo	0,1	0,7	-	1,3	0,3	-	-	0,0	0,2	1,3
Kab. Tuban	1,6	3,1	0,1	1,8	0,2	0,2	-	0,1	0,0	0,5
Kab. Lamongan	0,7	3,0	0,0	1,0	0,6	0,8	0,0	0,3	1,1	0,5
Kab. Gresik	1,5	0,6	-	1,0	1,2	0,7	-	0,0	0,3	1,5
Kab. Bangkalan	0,7	1,0	0,0	1,2	2,8	1,8	-	-	2,1	0,5
Kab. Sampang	0,4	1,4	0,2	3,7	0,7	0,3	-	1,0	0,1	1,5
Kab. Pamekasan	2,5	0,4	0,7	1,4	0,9	0,4	-	1,9	2,3	0,4
Kab. Sumenep	1,2	0,4	0,0	1,2	2,2	0,7	-	1,4	-	1,3
Kota Probolinggo	0,1	-	1,8	0,5	1,5	0,4	-	0,1	-	0,7
Kota Pasuruan	0,7	2,9	0,1	2,8	0,0	0,0	-	-	-	0,0
Kota Surabaya	1,9	0,1	-	0,2	0,4	0,2	-	-	-	0,9

Lampiran 3 Data Tipologi Klassen

Lampiran 2
Appendix

Produk Domestik Regencyal Bruto Kabupaten Jember Atas Dasar Harga Konstan 2010 Menurut Lapangan Usaha (Juta Rupiah), 2013–2017
Gross Regencyal Domestic Product of Jember Regency at 2010 Constant Market Prices by Industry (Million Rupiah), 2013–2017

Kategori/ Category	Lapangan Usaha/Industry	2013	2014	2015	2016*	2017**
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
A	Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan/Agriculture, Forestry & Fishing	12,112,174.1	12,623,378.6	13,127,470.5	13,559,725.6	13,851,697.6
B	Pertambangan dan Penggalian/Mining & Quarrying	384,793.7	396,147.5	405,647.0	412,657.6	426,871.2
C	Industri Pengolahan/Manufacturing	10,039.1	10,093.9	10,132.1	10,136.4	10,438.7
D	Pengadaan Listrik dan Gas/Electricity & Gas	20,743.7	22,086.6	23,769.2	25,370.2	26,576.7
E	Pengadaan Air, Pengelolaan Sampah, Limbah dan Daur Ulang/Water supply, Sewerage, Waste Management & Remediation Activities	25,195.8	26,698.8	28,063.4	29,531.2	31,448.0
F	Konstruksi/Construction	2,571,957.0	2,812,406.1	2,959,754.4	3,164,711.8	3,404,783.0
G	Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil dan Sepeda Motor/Wholesale & Retail Trade; Repair of Motor Vehicles & Motorcycles	4,831,934.4	5,165,330.5	5,495,561.5	5,887,738.2	6,344,248.1
H	Transportasi dan Pergudangan/Transportation & Storage	572,172.1	617,285.3	662,760.0	711,967.0	764,707.7
I	Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum/Accommodation & food Service Activities	807,356.4	859,647.5	916,444.0	1,002,088.9	1,092,506.1
J	Informasi dan Komunikasi/Information & Communication	2,604,267.3	2,844,105.8	3,059,776.7	3,318,203.7	3,574,299.5
K	Jasa Keuangan dan Asuransi/Financial & Insurance Activities	871,498.9	919,092.2	966,128.4	1,035,181.3	1,078,944.5
L	Real Estate/Real Estate Activities	549,707.2	586,743.5	620,481.3	658,883.0	694,383.4
M,N	Jasa Perusahaan/Bussiness Activities	124,812.4	133,966.8	142,131.5	150,888.0	160,824.1
O	Administrasi Pemerintahan, Pertahanan dan Jaminan Sosial Wajib/Public Administration & Defence; Compulsory Social Security	1,432,085.0	1,504,123.9	1,572,491.6	1,654,959.6	1,699,563.9
P	Jasa Pendidikan/Education	2,015,288.3	2,178,374.5	2,293,649.2	2,426,108.3	2,558,469.3
Q	Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial/ Human Health and Social Work Activities	291,994.6	304,755.6	324,696.6	348,242.6	371,952.6
R,S,T,U	Jasa lainnya/Other Service Activities	473,024.7	501,113.6	524,536.0	549,947.1	572,895.7
Produk Domestik Regional Bruto/Gross Regencyal Domestic Product		39519233.5	41971678.4	44222564.4	46533560	48912959.8



Tabel 2 Produk Domestik Regional Bruto Provinsi Jawa Timur Atas Dasar Harga Konstan 2010 Menurut Lapangan Usaha, 2013 - 2017 (miliar rupiah)
Table *Gross Regional Domestic Product of Jawa Timur Province at 2010 Constant Market Prices by Industry, 2013 - 2017 (billion rupiahs)*

Lapangan Usaha/Industry	2013	2014	2015	2016*	2017**
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
A Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan/ Agriculture, Forestry and Fishing	150 463,7	155 784,0	160 889,4	164 760,4	167 197,7
1 Pertanian, Peternakan, Perburuan dan Jasa Pertanian/ <i>Agriculture, Livestock, Hunting and Agriculture Services</i>	117 512,8	120 975,9	124 238,4	127 119,1	127 603,8
a. Tanaman Pangan / <i>Food Crops</i>	48 241,2	49 679,1	51 233,8	52 136,8	51 001,7
b. Tanaman Hortikultura/ <i>Horticultural Crops</i>	14 298,0	14 735,3	15 476,6	16 541,4	16 567,7
c. Tanaman Perkebunan/ <i>Plantation Crops</i>	23 877,7	25 064,6	25 379,0	25 192,1	25 534,2
d. Peternakan/ <i>Livestock</i>	29 365,6	29 704,6	30 302,8	31 357,8	32 579,1
e. Jasa Pertanian dan Perburuan/ <i>Agriculture Services and Hunting</i>	1 730,2	1 792,3	1 846,1	1 891,1	1 921,0
2 Kehutanan dan Penebangan Kayu/ <i>Forestry and Logging</i>	6 046,9	6 055,1	6 257,5	5 709,7	6 122,5
3 Perikanan/ <i>Fishery</i>	26 903,9	28 752,9	30 393,5	31 931,6	33 471,3
B Pertambangan dan Penggalian/ Mining and Quarrying	59 050,0	60 862,3	65 707,0	75 024,9	80 630,7
1 Pertambangan Minyak, Gas dan Panas Bumi/ <i>Crude Petroleum, Natural Gas, and Geothermal</i>	40 300,9	41 190,6	45 306,1	53 999,2	58 485,8
2 Pertambangan Batubara dan Lignit/ <i>Coal and Lignite Mining</i>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
3 Pertambangan Bijih Logam/ <i>Iron Ore Mining</i>	470,0	524,1	485,4	456,0	466,7
4 Pertambangan dan Penggalian Lainnya/ <i>Other Mining and Quarrying</i>	18 279,0	19 147,7	19 915,5	20 569,7	21 678,2
C Industri Pengolahan/ Manufacturing	345 794,6	372 316,3	393 273,0	410 741,3	434 130,8
1 Industri Batubara dan Pengilangan Migas/ <i>Manufacture of Coal and Refined Petroleum Products</i>	979,2	979,6	1 006,7	1 000,1	1 117,8
2 Industri Makanan dan Minuman/ <i>Manufacture of Food Products and Beverages</i>	94 379,9	101 689,9	112 027,5	121 527,6	134 374,7
3 Industri Pengolahan Tembakau/ <i>Manufacture of Tobacco Products</i>	80 949,2	89 658,3	94 870,0	102 007,9	104 507,9
4 Industri Tekstil dan Pakaian Jadi/ <i>Manufacture of Textiles; and Wearing Apparel</i>	5 541,1	5 946,1	6 099,7	6 427,1	6 706,2
5 Industri Kulit, Barang dari Kulit dan Alas Kaki/ <i>Manufacture of Leather and Related Products and Footwear</i>	4 263,3	4 600,4	4 690,6	4 987,1	5 676,3
6 Industri Kayu, Barang dari Kayu dan Gabus dan Barang Anyaman dari Bambu, Rotan dan Sejenisnya/ <i>Manufacture of Wood and of Products of Wood and Cork, and Articles of Straw and Plaiting Materials</i>	22 730,5	23 653,1	23 205,0	22 692,5	23 725,5



Lampiran 4 Data Analisis *Shift Share*

Lampiran 2 Produk Domestik Regencyal Bruto Kabupaten Jember Atas Dasar Harga Konstan 2010 Menurut Lapangan Usaha (Juta Rupiah), 2013–2017
Gross Regencyal Domestic Product of Jember Regency at 2010 Constant Market Prices by Industry (Million Rupiah), 2013–2017

Kategori/ Category	Lapangan Usaha/Industry	2013	2014	2015	2016*	2017**
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
A	Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan/Agriculture, Forestry & Fishing	12,112,174.1	12,623,378.6	13,127,470.5	13,559,725.6	13,851,697.6
B	Pertambangan dan Penggalian/Mining & Quarrying	384,793.7	396,147.5	405,647.0	412,657.6	426,871.2
C	Industri Pengolahan/Manufacturing	10,039.1	10,093.9	10,132.1	10,136.4	10,438.7
D	Pengadaan Listrik dan Gas/Electricity & Gas	20,743.7	22,086.6	23,769.2	25,370.2	26,576.7
E	Pengadaan Air, Pengelolaan Sampah, Limbah dan Daur Ulang/Water supply, Sewerage, Waste Management & Remediation Activities	25,195.8	26,698.8	28,063.4	29,531.2	31,448.0
F	Konstruksi/Construction	2,571,957.0	2,812,406.1	2,959,754.4	3,164,711.8	3,404,783.0
G	Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil dan Sepeda Motor/Wholesale & Retail Trade; Repair of Motor Vehicles & Motorcycles	4,831,934.4	5,165,330.5	5,495,561.5	5,887,738.2	6,344,248.1
H	Transportasi dan Pergudangan/Transportation & Storage	572,172.1	617,285.3	662,760.0	711,967.0	764,707.7
I	Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum/Accommodation & food Service Activities	807,356.4	859,647.5	916,444.0	1,002,088.9	1,092,506.1
J	Informasi dan Komunikasi/Information & Communication	2,604,267.3	2,844,105.8	3,059,776.7	3,318,203.7	3,574,299.5
K	Jasa Keuangan dan Asuransi/Financial & Insurance Activities	871,498.9	919,092.2	966,128.4	1,035,181.3	1,078,944.5
L	Real Estate/Real Estate Activities	549,707.2	586,743.5	620,481.3	658,883.0	694,383.4
M,N	Jasa Perusahaan/Bussiness Activities	124,812.4	133,966.8	142,131.5	150,888.0	160,824.1
O	Administrasi Pemerintahan, Pertahanan dan Jaminan Sosial Wajib/Public Administration & Defence; Compulsory Social Security	1,432,085.0	1,504,123.9	1,572,491.6	1,654,959.6	1,699,563.9
P	Jasa Pendidikan/Education	2,015,288.3	2,178,374.5	2,293,649.2	2,426,108.3	2,558,469.3
Q	Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial/ Human Health and Social Work Activities	291,994.6	304,755.6	324,698.6	348,242.6	371,952.6
R,S,T,U	Jasa lainnya/Other Service Activities	473,024.7	501,113.6	524,536.0	549,947.1	572,895.7
Produk Domestik Regional Bruto/Gross Regencyal Domestic Product		39519233.5	41971678.4	44222564.4	46533560	48912959.8

Tabel 2 Produk Domestik Regional Bruto Provinsi Jawa Timur Atas Dasar Harga Konstan 2010 Menurut Lapangan Usaha, 2013 - 2017 (miliar rupiah)
Table 2 Gross Regional Domestic Product of Jawa Timur Province at 2010 Constant Market Prices by Industry, 2013 - 2017 (billion rupiahs)

Lapangan Usaha/Industry	2013	2014	2015	2016*	2017**
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
A Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan/ Agriculture, Forestry and Fishing	150 463,7	155 794,0	160 889,4	164 760,4	167 197,7
1 Pertanian, Peternakan, Perburuan dan Jasa Pertanian/ Agriculture, Livestock, Hunting and Agriculture Services	117 512,8	120 975,9	124 238,4	127 119,1	127 603,8
a. Tanaman Pangan / Food Crops	48 241,2	49 679,1	51 233,8	52 136,8	51 001,7
b. Tanaman Hortikultura/ Horticultural Crops	14 298,0	14 735,3	15 476,6	16 541,4	16 567,7
c. Tanaman Perkebunan/ Plantation Crops	23 877,7	25 064,6	25 379,0	25 192,1	25 534,2
d. Peternakan/Livestock	29 365,6	29 704,6	30 302,8	31 357,8	32 579,1
e. Jasa Pertanian dan Perburuan/ Agriculture Services and Hunting	1 730,2	1 792,3	1 846,1	1 891,1	1 921,0
2 Kehutanan dan Penebangan Kayu/ Forestry and Logging	6 046,9	6 055,1	6 257,5	5 709,7	6 122,5
3 Perikanan/Fishery	26 903,9	28 752,9	30 393,5	31 931,6	33 471,3
B Pertambangan dan Penggalian/Mining and Quarrying	59 050,0	60 862,3	65 707,0	75 024,9	80 630,7
1 Pertambangan Minyak, Gas dan Panas Bumi/ Crude Petroleum, Natural Gas, and Geothermal	40 300,9	41 190,6	45 306,1	53 999,2	58 485,8
2 Pertambangan Batubara dan Lignit/ Coal and Lignite Mining	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
3 Pertambangan Bijih Logam/ Iron Ore Mining	470,0	524,1	485,4	456,0	466,7
4 Pertambangan dan Penggalian Lainnya/ Other Mining and Quarrying	18 279,0	19 147,7	19 915,5	20 569,7	21 678,2
C Industri Pengolahan/Manufacturing	345 794,6	372 316,3	393 273,0	410 741,3	434 130,8
1 Industri Batubara dan Pengilangan Migas/ Manufacture of Coal and Refined Petroleum Products	979,2	979,6	1 006,7	1 000,1	1 117,8
2 Industri Makanan dan Minuman/ Manufacture of Food Products and Beverages	94 379,9	101 689,9	112 027,5	121 527,6	134 374,7
3 Industri Pengolahan Tembakau/ Manufacture of Tobacco Products	80 949,2	89 658,3	94 870,0	102 007,9	104 507,9
4 Industri Tekstil dan Pakaian Jadi/ Manufacture of Textiles; and Wearing Apparel	5 541,1	5 946,1	6 099,7	6 427,1	6 706,2
5 Industri Kulit, Barang dari Kulit dan Alas Kaki/ Manufacture of Leather and Related Products and Footwear	4 263,3	4 600,4	4 690,6	4 987,1	5 676,3
6 Industri Kayu, Barang dari Kayu dan Gabus dan Barang Anyaman dari Bambu, Rotan dan Sejenisnya/ Manufacture of Wood and of Products of Wood and Cork, and Articles of Straw and Plaiting Materials	22 730,5	23 653,1	23 205,0	22 692,5	23 725,5



Lanjutan Tabel/Continued Table 2

Lapangan Usaha/Industry		2013	2014	2015	2016*	2017**
(1)		(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
7	Industri Kertas dan Barang dari Kertas; Percetakan dan Reproduksi Media Rekaman/ <i>Manufacture of Paper and Paper Products, Printing and Reproduction of Recorded Media</i>	18 544,4	18 638,3	19 472,8	20 360,0	20 852,8
8	Industri Kimia, Farmasi dan Obat Tradisional/ <i>Manufacture of Chemicals and Pharmaceuticals and Botanical Products</i>	30 696,4	33 530,2	35 260,1	34 724,8	36 015,7
9	Industri Karet, Barang dari Karet dan Plastik/ <i>Manufacture of Rubber, Rubber Products and Plastics Products</i>	18 420,9	19 898,7	20 503,6	19 893,6	20 200,3
10	Industri Barang Galian bukan Logam/ <i>Manufacture of Other Non-Metallic Mineral Products</i>	16 283,5	16 371,2	17 362,8	17 189,8	19 364,9
11	Industri Logam Dasar/ <i>Manufacture of Basic Metals</i>	15 116,8	17 729,9	17 468,8	18 264,6	20 358,2
12	Industri Barang Logam: Komputer, Barang Elektronik, Optik; dan Peralatan Listrik/ <i>Manufacture of Fabricated Metal Products, Computer, and Optical Products, and Electrical Equipment</i>	17 394,4	18 186,0	19 273,0	19 335,3	18 966,3
13	Industri Mesin dan Perlengkapan / <i>Manufacture of Machinery and Equipment</i>	696,9	709,2	719,0	735,7	692,9
14	Industri Alat Angkutan/ <i>Manufacture of Transport Equipment</i>	4 611,8	4 830,8	4 949,4	5 012,1	4 936,5
15	Industri Furnitur/ <i>Manufacture of Furniture</i>	11 333,0	11 807,3	12 224,8	12 364,8	12 357,8
16	Industri Pengolahan Lainnya: Jasa Reparasi dan Pemasangan Mesin dan Peralatan/ <i>Other Manufacturing, Repair and Installation of Machinery and Equipment</i>	3 853,3	4 087,2	4 139,3	4 218,3	4 277,1
D	Pengadaan Listrik dan Gas/<i>Electricity and Gas</i>	4 380,3	4 846,1	4 465,3	4 483,9	4 899,5
1	Ketenagalistrikan/ <i>Electricity</i>	1 396,5	1 490,6	1 497,6	1 549,3	1 617,4
2	Pengadaan Gas dan Produksi Es/ <i>Manufacture of Gas and Production of Ice</i>	2 983,8	3 054,5	2 967,7	2 934,6	2 982,1
E	Pengadaan Air, Pengelolaan Sampah, Limbah dan Deur Ulang/<i>Water supply, Sewerage, Waste Management and Remediation Activities</i>	1 231,0	1 234,1	1 299,3	1 366,7	1 464,6
F	Konstruksi/<i>Construction</i>	110 485,5	116 498,2	120 688,3	127 334,6	136 136,4
G	Perdagangan Besar dan Eceran: Reparat Mobil dan Sepeda Motor/<i>Wholesale and Retail Trade: Repair of Motor Vehicles and Motorcycles</i>	219 246,1	230 225,8	243 014,7	257 126,7	273 213,4
1	Perdagangan Mobil, Sepeda Motor dan Reparasinya/ <i>Wholesale and Retail Trade and Repair of Motor Vehicles and Motorcycles</i>	60 809,1	63 882,9	64 846,4	67 344,4	70 018,7
2	Perdagangan Besar dan Eceran, Bukan Mobil dan Sepeda Motor/ <i>Wholesale Trade and Retail Trade Except of Motor Vehicles and Motorcycles</i>	158 437,0	166 342,9	178 168,3	189 782,2	203 194,7



Lanjutan Tabel/ Continued Table 2

	Lapangan Usaha/ Industry	2013	2014	2015	2016*	2017**
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
H	Transportasi dan Pergudangan/ Transportation and Storage	34 241,2	36 461,8	38 896,7	41 116,3	43 836,3
1	Angkutan Rel/Railways Transport	201,9	230,0	248,9	271,0	294,4
2	Angkutan Darat/Land Transport	11 416,5	12 365,1	13 181,3	14 251,1	15 502,8
3	Angkutan Laut/Sea Transport	2 883,8	3 218,5	3 381,6	3 509,5	3 706,9
4	Angkutan Sungai Danau dan Penyeberangan/River, Lake, and Ferry Transport	373,9	381,7	399,3	408,9	423,1
5	Angkutan Udara/Air Transport	7 120,0	7 135,6	7 641,2	8 188,4	8 574,0
6	Pergudangan dan Jasa Penunjang Angkutan; Pos dan Kurir/Warehousing and Support Services for Transportation, Postal and Courier	12 245,0	13 130,8	14 043,2	14 486,3	15 334,1
I	Penyediaan Akomodasi dan Makanan Minum/Accommodation and Food Service Activities	57 684,9	62 807,8	67 657,0	73 397,9	79 202,2
1	Penyediaan Akomodasi/ Accommodation	6 208,5	7 151,0	7 651,0	8 243,3	8 884,7
2	Penyediaan Makanan Minum/ Food and Beverage Service Activities	51 476,5	55 656,8	60 006,0	65 154,7	70 317,5
J	Informasi dan Komunikasi/ Information and Communication	65 313,9	69 155,1	73 640,0	79 217,0	84 699,2
K	Jasa Keuangan dan Asuransi/ Financial and Insurance Activities	30 348,4	32 399,6	34 730,3	37 158,6	38 064,5
1	Jasa Perantara Keuangan/ Financial Intermediary Services	19 230,8	20 667,5	22 476,9	24 133,6	24 505,4
2	Asuransi dan Dana Pensiun/ Insurance and Pension Fund	4 731,7	5 062,0	5 351,0	5 597,5	5 794,5
3	Jasa Keuangan Lainnya/ Other Financial Services	6 316,4	6 598,3	6 828,4	7 348,7	7 682,1
4	Jasa Penunjang Keuangan/ Financial Supporting Service	69,5	71,8	74,0	78,8	82,5
L	Real Estate/ Real Estate Activities	20 565,1	21 998,3	23 092,6	24 298,5	25 247,6
M,N	Jasa Perusahaan/Business Activities	9 044,1	9 815,0	10 349,1	10 884,7	11 486,9
O	Administrasi Pemerintahan, Pertahanan dan Jaminan Sosial Wajib/ Public Administration and Defence; Compulsory Social Security	28 564,7	28 729,6	30 236,3	31 668,1	32 369,7
P	Jasa Pendidikan/ Education	31 265,5	33 164,9	35 330,7	37 438,7	38 931,6
Q	Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial/ Human Health and Social Work Activities	7 592,8	8 212,8	8 743,3	9 245,4	9 743,8
R,S,T,U	Jasa lainnya/ Other Services Activities	17 817,9	18 473,7	19 374,4	20 298,2	21 203,6
	Produk Domestik Regional Bruto/ Gross Regional Domestic Product	1 192 789,8	1 262 684,8	1 331 376,1	1 406 561,0	1 482 147,6