

PERAN PANGKALAN Pendaratan IKAN (PPI) Oeba Terhadap  
Peningkatan fungsi TPI dalam pemasaran ikan  
di kota Kupang- Nusa Tenggara Timur

LAPORAN SKRIPSI

PROGRAM STUDI PEMANFAATAN SUMBERDAYA PERIKANAN

JURUSAN PEMANFAATAN SUMBERDAYA PERIKANAN DAN KELAUTAN

Oleh :

ERMILINDA EKA UMBU LALO MILA

NIM. 105080213111009



FAKULTAS PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN

UNIVERSITAS BRAWIJAYA

MALANG

2014

PERAN PANGKALAN Pendaratan IKAN (PPI) Oeba Terhadap  
Peningkatan fungsi TPI dalam pemasaran ikan  
di kota Kupang - Nusa Tenggara Timur

LAPORAN SKRIPSI

PROGRAM STUDI PEMANFAATAN SUMBERDAYA PERIKANAN

JURUSAN PEMANFAATAN SUMBERDAYA PERIKANAN DAN KELAUTAN

Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Meraih Gelar Sarjana Perikanan  
di Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan

Universitas Brawijaya

Oleh :

ERMILINDA EKA UMBU LALO MILA

NIM. 105080213111009



FAKULTAS PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN

UNIVERSITAS BRAWIJAYA

MALANG

2014

SKRIPSI

PERAN PANGKALAN PENDARATAN IKAN (PPI) OEBA TERHADAP  
PENINGKATAN FUNGSI TPI DALAM PEMASARAN IKAN  
DI KOTA KUPANG- NUSA TENGGARA TIMUR

Oleh :

ERMILINDA EKA UMBU LALO MILA

NIM. 105080213111009

Telah dipertahankan di depan penguji pada tanggal 26 September 2014

Dinyatakan telah memenuhi syarat

Menyetuji

Dosen Penguji I

Ir. Sukandar, MP

NIP. 19591212 198503 1 008

Tanggal :

Dosen Penguji II

Dr. Ali Muntaha, A. Pi, S. Pi, MT

NIP. 19600408 198603 1 003

Tanggal :

Dosen Pembimbing I

Ir. Agus Tumulyadi, MP

NIP. 19640830 198903 1 002

Tanggal :

Dosen Pembimbing II

Ir. Martinus, MP

NIP. 19520110 198103 1 004

Tanggal :

Mengetahui,

Ketua Jurusan PSPK

Dr.Ir. Daduk Setyohadi, MP

NIP. 19630608 198703 1 003

Tanggal:

### **PERNYATAAN ORISINALITAS**

Dengan ini saya menyatakan bahwa dalam tulisan pembuatan Laporan Tugas Akhir (Skripsi) ini merupakan hasil karya saya sendiri. Sepanjang pengetahuan saya tidak pernah terdapat tulisan, pendapat atau bentuk lain yang telah diterbitkan oleh orang lain kecuali tertulis dalam laporan ini di Daftar Pustaka.

Apabila kemudian hari terbukti atau dapat dibuktikan laporan skripsi ini hasil jiplakan (plagiasi), maka saya bersedia menerima sanksi atas perbuatan tersebut, sesuai hukum yang berlaku di Indonesia.

Malang, September 2014

Penulis

Ermilinda Eka Umbu Lalo Mila



## RINGKASAN

**ERMILINDA EKA UMBU LALO MILA.** Peran Pangkalan Pendaratan Ikan (PPI) Oeba Terhadap Peningkatan Fungsi TPI Dalam Pemasaran Ikan Di Kota Kupang- Nusa Tenggara Timur (dibawah bimbingan **Ir. Agus Tumulyadi, MP** dan **Ir. Martinus, MP**)

---

Pangkalan Pendaratan Ikan (PPI) Oeba merupakan unit pelayanan yang terletak di Jalan Alor, Kel. Fatubesi, Kec. Kelapa Lima, Kota Kupang. PPI Oeba merupakan unit pelayanan yang secara organisasi berada dibawah Dinas Kelautan dan Perikanan Provinsi Nusa Tenggara Timur.

Penelitian (Skripsi) ini dilakukan di Kantor Pangkalan Pendaratan Ikan (PPI) Oeba, Kota Kupang, Nusa Tenggara Timur yang berlangsung pada bulan Maret sampai April 2014. Tujuan penelitian ini adalah mengidentifikasi kondisi pangkalan pendaratan ikan kupang, mengidentifikasi faktor internal dan faktor eksternal dan kinerja PPI dalam peningkatan fungsi pemasaran untuk dapat di analisa dengan swot, mengidentifikasi sistem pelelangan di PPI Oeba dalam fungsi peningkatan pemasaran ikan.

Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode deskriptif dilakukan melalui pengamatan secara langsung kepada responden dengan melakukan penyebaran kuisiner untuk mendapatkan jawaban responden agar dapat dianalisis dengan analisis SWOT. Analisis yang digunakan adalah SWOT dengan dua Variabel yang digunakan yaitu faktor internal (Kekuatan dan Kelemahan) dan faktor eksternal (Peluang dan Ancaman). Identifikasi faktor internal Kekuatan (Strengths) terdiri dari 1) Sarana dan Prasarana PPI oeba, 2) Jumlah produksi ikan di PPI Oeb, 3) Jumlah armada kapal penangkap ikan, 4) Sarana distribusi. Identifikasi faktor internal Kelemahan (Weakness) terdiri atas 1) Sarana dan Prasarana Jalan Raya, 2) Manajemen pemasaran, 3) Kualitas Sumber Daya Manusia (SDM) Nelayan, 4) Pengawasan Sumberdaya Kelautan dan Perikanan (PSDKP). Identifikasi faktor eksternal Peluang (Opportunity) terdiri dari 1) Jumlah kunjungan kapal di PPI Oeba, 2) Permintaan Ikan di PPI Oeba cukup tinggi, 3) Jenis ikan ekonomi penting, 4) Belum tersedianya perusahaan pengolahan. Identifikasi faktor eksternal Ancaman (Threat) terdiri dari 1) Pelayanan pemasaran dari pelabuhan lain, 2) Illegal fishing, 3) Papalele di PPI Oeba akan berkurang, 4) Pemasaran Ikan secara tradisional akan menurun.

Dari hasil analisis diketahui bahwa diagram kuadran SWOT menunjukkan bahwa PPI Oeba berada pada kuadran 1 memiliki kekuatan dan peluang yang dapat dimanfaatkan untuk mendukung dalam peningkatan fungsi pemasaran, maka perlu dilakukan penyusunan strategi untuk mengoptimalkan peluang yang besar yang dikembangkan menurut kekuatan yang dimiliki. Matriks grand strategi pengembangan Pangkalan Pendaratan Ikan (PPI) Oeba yang bisa diterapkan adalah Perlu adanya perbaikan jalan di lingkungan PPI Oeba, perlu meningkatkan fungsi TPI dalam pemasaran ikan, meningkatkan kualitas dan kuantitas pegawai, meningkatkan kualitas pelayanan di PPI Oeba, perlu adanya kesepakatan harga yang tetap dalam pemasaran hasil tangkapan, pengembangan sarana dan prasarana TPI di PPI Oeba, meningkatkan pemasaran ikan di PPI Oeba, peningkatan pemasaran ikan yang berstandar export, optimalkan Tempat Pelelangan Ikan (TPI), perlu penambahan petugas pengawasan sumberdaya kelautan dan perikanan di PPI Oeba, perlu



pembangunan industri ikan yang berstandar ekspor, membangun Perusahaan pengolahan di PPI Oeba.

Kesimpulan dari hasil penelitian sebagai berikut: 1) Identifikasi faktor internal Kekuatan (Strengths) PPI Oeba dengan skor yang tinggi adalah Sarana dan Prasarana PPI Oeba sudah cukup memadai akan tetapi belum optimal seperti fasilitas TPI yg belum berjalan sedangkan Kelemahan (Weakness) adalah kualitas Sumber Daya Manusia (SDM) nelayan yang minim dalam pemasaran hal ini akan berpengaruh pada harga jual ikan hasil tangkapan. 2) Identifikasi faktor ekternal Peluang (Opportunity) PPI Oeba dengan skor yang tinggi adalah jenis ikan ekonomi penting yaitu Kerapu, Tuna, Tongkol, Tenggiri, Cakalang, Lopster, Kakap Merah dan Teripang sedangkan Ancaman (Threat) adalah pelayanan pemasaran dari pelabuhan lain akan berpengaruh pada berkurangnya konsumen di PPI Oeba. 3) Hasil analisis yang diperoleh diketahui bahwa Matriks IFAS memiliki skor kekuatan (1,462) lebih besar dari pada skor kelemahan (0,925) sedangkan matriks EFAS diperoleh skor peluang (1,691) lebih besar dari pada skor ancaman (0,768). 4) PPI Oeba berada pada kuadran 1 memiliki kekuatan dan peluang yang dapat dimanfaatkan untuk mendukung dalam peningkatan fungsi pemasaran, maka perlu dilakukan penyusunan strategi untuk mengoptimalkan peluang yang besar yang dikembangkan menurut kekuatan yang dimiliki.



## KATA PENGANTAR

Laporan Penelitian merupakan hasil pengamatan secara langsung yang dilaksanakan di Pangkalan Pendaratan Ikan (PPI) Oeba Nusa Tenggara Timur terletak di Kelurahan Fatubesi, Kecamatan Kelapa Lima, Kota Kupang terhitung dari bulan Maret sampai April 2014. Laporan Penelitian Skripsi ini merupakan salah satu syarat kelulusan.

Judul yang di ambil penulis dalam penulisan laporan adalah “Peran Pangkalan Pendaratan Ikan (PPI) Oeba Terhadap Peningkatan Fungsi TPI Dalam Pemasaran Ikan Di Kota Kupang- Nusatenggara Timur” dimaksudkan untuk menambah pengetahuan, pengalaman serta menambah wawasan tentang peran PPI karena pelabuhan memiliki peranan penting sebagai sentral kegiatan perikanan laut.

Laporan Penelitian ini terdiri dari Pendahuluan, Tinjauan Pustaka Metode Penelitian, Hasil dan Pembahasan serta kesimpulan dan saran.

Penulis Menyadari bahwa skripsi ini jauh dari sempurna, sehingga saran dan kritik yang membangun sangat penulis perlukan untuk perbaikan. Semoga skripsi ini bermanfaat bagi semua pihak.

Malang, September 2014

Penulis

## **UCAPAN TERIMA KASIH**

Puji dan syukur penulis panjatkan kehadirat Tuhan yang Maha Esa, karena atas berkat-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan laporan Tugas Akhir yang bertempat di Pangkalan Pendaratan Ikan (PPI) Oeba dapat di selesaikan dengan baik.

Penulis akui kalau semua ini, bukanlah kemampuan penulis semata karena penulis juga mendapat bantuan dari beberapa pihak secara langsung maupun tidak langsung. Oleh karena itu maka, pada kesempatan ini penulis ingin mengucapkan rasa terimakasih kepada:

1. Ibu Prof. Dr. Ir. Diana Arfiati, MS. selaku Dekan Fakultas Perikanan Dan Ilmu Kelautan
2. Bpk Dr. Ir. Daduk Setyohadi, MP selaku Ketua Jurusan Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan Dan Ilmu Kelautan Fakultas Perikanan
4. Bapak Ir. Agus Tumulyadi, MP, sebagai pembimbing utama dalam penulisan laporan Tugas Akhir dan Bpk. Ir. Martinus, MP, sebagai pembimbing kedua dalam penulisan laporan tugas akhir
5. Bpk Ir. Sukandar, MP dan Bpk Dr. Ali Muntaha, A. Pi, S. Pi, MT selaku pengujian dalam siding skripsi.
6. Dinas Kelautan Dan Perikanan Nusa Tenggara Timur yang telah mengijinkan penulis melakukan penelitian di PPI Oeba
7. Kepala PPI Oeba beserta seluruh staf PPI Oeba yang telah membantu penulis selama penelitian di Pangkalan Pendaratan Ikan (PPI) Oeba
8. Orang tua tercinta beserta semua saudara/i dan keluarga yang dengan susah payah memberikan bantuan baik materi maupun non material.
9. Seluruh rekan mahasiswa PSPK yang telah mendukung penulis dalam menyusun laporan (angkatan 2010 dan angkatan 2009).

## DAFTAR ISI

## Halaman

|   |          |
|---|----------|
| RINGKASAN .....                                     | i        |
| KATA PENGANTAR .....                                | iii      |
| UCAPAN TERIMAKASIH.....                             | iv       |
| DAFTAR ISI .....                                    | v        |
| DAFTAR TABEL .....                                  | viii     |
| DAFTAR GAMBAR .....                                 | ix       |
| DAFTAR LAMPIRAN .....                               | x        |
| <br>  |          |
| <b>1. PENDAHULUAN .....</b>                         | <b>1</b> |
| 1.1 Latar Belakang .....                            | 1        |
| 1.2 Rumusan Masalah .....                           | 3        |
| 1.3 Tujuan Penelitian .....                         | 4        |
| 1.4 Kegunaan Penelitian .....                       | 4        |
| 1.5 Tempat dan Waktu Penelitian .....               | 5        |
| <br>  |          |
| <b>2. METODOLOGI .....</b>                          | <b>6</b> |
| 2.1 Pengertian Pangkalan Pendaratan Ikan .....      | 6        |
| 2.2 Peran dan Fungsi Pangkalan Pendaratan Ikan..... | 8        |
| 2.3 Fasilitas Pangkalan Pendaratan Ikan.....        | 9        |
| 2.4 Aktifitas di Pangkalan Pendaratan Ikan .....    | 11       |
| 2.5 Pemasaran Ikan .....                            | 14       |
| 2.5.1 Pengertian Pemasaran Ikan.....                | 14       |
| 2.5.2 Fungsi Pemasaran.....                         | 14       |
| 2.5.3 Konsep Pemasaran Perikanan .....              | 15       |
| 2.5.4 Manajemen Pemasaran .....                     | 16       |
| 2.5.5 Strategi Pemasaran .....                      | 17       |
| 2.5.6 Sistem Informasi Pasar Perikanan .....        | 18       |
| 2.6 Tempat Pelelangan Ikan.....                     | 19       |
| 2.6.1 Sistem Pelelangan Ikan .....                  | 20       |



|   |           |
|---|-----------|
| <b>3. METODE PENELITIAN .....</b>                           | <b>22</b> |
| 3.1 Metode Penelitian.....                                  | 22        |
| 3.2 Jenis Data Penelitian.....                              | 22        |
| 3.2.1 Data Primer .....                                     | 22        |
| 3.2.1.1 Observasi Lapang .....                              | 23        |
| 3.2.1.2 Kuisioner.....                                      | 23        |
| 3.2.1.3 Wawancara .....                                     | 23        |
| 3.2.2 Data Sekunder.....                                    | 24        |
| 3.3 Penentuan Responden.....                                | 24        |
| 3.4 Variabel Penelitian.....                                | 24        |
| 3.5 Analisa Data.....                                       | 26        |
| 3.5.1 Tahap Masukan.....                                    | 26        |
| 3.5.2 Tahap Analisa.....                                    | 26        |
| 3.6 Analisis SWOT .....                                     | 27        |
| 3.6.1 Analisis SWOT.....                                    | 27        |
| 3.6.2 Langkah-Langkah SWOT .....                            | 32        |
| <b>4. HASIL DAN PEMBAHASAN.....</b>                         | <b>34</b> |
| 4.1 Keadaan Umum Pangkalan Pendaratan Ikan Oeba .....       | 34        |
| 4.1.1 Sejarah Pangkalan Pendaratan Ikan Oeba .....          | 34        |
| 4.1.2 Visi Dan Misi Pangkalan Pendaratan Ikan .....         | 35        |
| 4.1.3 Strutur Organisasi PPI Oeba.....                      | 37        |
| 4.2 Keadaan Umum Kelurahan Fatubesi .....                   | 38        |
| 4.2.1 Keadaan Penduduk .....                                | 38        |
| 4.3 Identifikasi Faktor Internal dan Faktor Eksternal ..... | 40        |
| 4.3.1 Identifikasi Faktor Internal.....                     | 41        |
| 4.3.1.1 Identifikasi Faktor Kekuatan .....                  | 41        |
| 4.3.1.2 Identifikasi Faktor Kelemahan .....                 | 47        |
| 4.3.2 Identifikasi Faktor Eksternal .....                   | 54        |
| 4.3.2.1 Identifikasi Faktor Peluang .....                   | 54        |
| 4.3.2.2 Identifikasi Faktor Ancaman .....                   | 57        |
| 4.4 Analisa Matrix IFAS .....                               | 58        |
| 4.5 Analisa Matrix EFAS.....                                | 60        |
| 4.6 Analisa Bagan Matrix SWOT .....                         | 61        |

|                                      |           |
|--------------------------------------|-----------|
| <b>5. KESIMPULAN DAN SARAN .....</b> | <b>68</b> |
| 5.1 Kesimpulan.....                  | 68        |
| 5.2 Saran.....                       | 69        |

**DAFTAR PUSTAKA**

**LAMPIRAN**



**UNIVERSITAS BRAWIJAYA**

## DAFTAR TABEL

**Tabel****Halaman**

|  |    |
|--|----|
| 1. Matrix Analisis SWOT .....  | 30 |
| 2. Jumlah Penduduk Kelurahan Fatubesi Berdasarkan Tingkat Pendidikan.....        | 38 |
| 3. Jumlah Penduduk Kelurahan Berdasarkan Pekerjaan/ Profesi/ Mata Pencarian..... | 39 |
| 4. Jumlah Penduduk Kelelurahan Fatubesi Berdasarkan Agama.....                   | 40 |
| 5. Pendaratan Ikan Di PPI Oeba Tahun 2012.....                                   | 44 |
| 6. Pendaratan Ikan Di PPI Oeba Tahun 2013 .....                                  | 44 |
| 7. Penyaluran Es, BBM dan Air Tawar .....  | 45 |
| 8. Data Armada Kapal Perikanan.....  | 46 |
| 9. Pengiriman Ikan Tahun 2012 .....  | 51 |
| 10. Pengiriman Ikan Tahun 2013 .....   | 52 |
| 11. Kunjungan Kapal Tahun 2010 dan 2011 di PPI Oeba.....                         | 54 |
| 12. Jenis ikan yang didaratkan di PPI Oeba.....                                  | 55 |
| 13. Matriks Internal Factor Analysis Summary (IFAS) .....                        | 59 |
| 14. Matriks External Factor Analysis Summary (EFAS) .....                        | 60 |
| 15. Skor IFAS dan EFAS .....   | 61 |



DAFTAR GAMBAR

Gambar

Halaman

|  |    |
|--|----|
| 1. Struktur Organisasi PPI Oeba .....      | 37 |
| 2. Wadah (Ember) untuk Menampung Ikan..... | 48 |
| 3. Pengangkutan Ikan.....                  | 49 |
| 4. Surat Keterangan Asal Ikan .....        | 51 |
| 5. Pasar Ikan PPI Oeba .....               | 53 |
| 6. Kuadran SWOT .....                      | 62 |



DAFTAR LAMPIRAN

| Lampiran  | Halaman |
|---|---------|
| 1. Analisa masing-masing faktor IFAS .....                | 70      |
| 2. Analisa masing-masing faktor EFAS .....                | 76      |
| 3. Jenis dan jumlah ikan yang didaratkan di PPI Oeba..... | 82      |
| 4. Dokumentasi saat Penelitian di PPI Oeba.....           | 83      |
| 5. Denah Lokasi PPI Oeba .....                            | 88      |

