

**POTENSI AGROWISATA DESA WISATA TULUNGREJO  
KOTA BATU, JAWA TIMUR**

Oleh:

**RISKE ARIDIANSARI**

**MINAT BUDIDAYA PERTANIAN  
PROGRAM STUDI AGROEKOTEKNOLOGI**



**UNIVERSITAS BRAWIJAYA  
FAKULTAS PERTANIAN  
JURUSAN BUDIDAYA PERTANIAN  
MALANG  
2014**

**POTENSI AGROWISATA DESA WISATA TULUNGREJO  
KOTA BATU, JAWA TIMUR**

Oleh:

**RISKE ARIDIANSARI**

**105040209111002**

**MINAT BUDIDAYA PERTANIAN  
PROGRAM STUDI AGROEKOTEKNOLOGI**

**SKRIPSI**

**Diajukan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh  
Gelar Sarjana Pertanian Strata Satu (S-1)**

**UNIVERSITAS BRAWIJAYA  
FAKULTAS PERTANIAN  
JURUSAN BUDIDAYA PERTANIAN  
MALANG  
2014**

## PERNYATAAN

Dengan ini saya menyatakan bahwa dalam skripsi ini tidak terdapat karya yang pernah diajukan untuk memperoleh gelar kesarjanaan di suatu Perguruan Tinggi, dan sepanjang pengetahuan saya juga tidak terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis atau diterbitkan oleh orang lain, kecuali yang secara tertulis diacu dalam naskah ini dan disebutkan dalam daftar pustaka.

Malang, Oktober 2014

Riske Aridiansari

UNIVERSITAS BRAWIJAYA



## LEMBAR PERSETUJUAN

Judul Skripsi : POTENSI AGROWISATA DESA WISATA TULUNGREJO  
KOTA BATU, JAWA TIMUR  
Nama Mahasiswa : RISKE ARIDIANSARI  
NIM : 105040209111002  
Jurusan : Budidaya Pertanian  
Program Studi : Agroekoteknologi  
Minat : Sumberdaya Lingkungan  
Menyetujui : Dosen Pembimbing

Pembimbing Utama,

Pembimbing Pendamping,

Karuniawan Puji W., SP., MP., Ph.D

Euis Elih Nurlaelih, SP., MSi

NIP. 19730823 199702 1 001

NIP.19710628 199903 2 001

Mengetahui,

Ketua Jurusan Budidaya Pertanian,

Dr. Ir. Nurul Aini, MS

NIP. 19601012 198601 2 001

## LEMBAR PENGESAHAN

Mengesahkan,

### MAJELIS PENGUJI

Penguji I,

Penguji II,

Ir. Y.B Suwasono Heddy, MS

NIP. 19510220 197903 1 001

Euis Elih Nurlaelih, SP., MSi

NIP.19710628 199903 2 001

Penguji III,

Penguji IV,

Karuniawan Puji W., SP., MP., Ph.D

NIP. 19730823 199702 1 001

Dr. Ir. Yulia Nuraini, MS.

NIP. 19611109 198503 2 001

Tanggal Lulus :

## RINGKASAN

**RISKE ARIDIANSARI. 105040209111002. Potensi Agrowisata Desa Wisata Tulungrejo Kota Batu, Jawa Timur. Di bawah bimbingan Karuniawan Puji Wicaksono, SP., MP., Ph.D sebagai Pembimbing Utama dan Euis Elih Nurlaelih, SP., MSi sebagai Pembimbing Pendamping.**

---

Indonesia merupakan salah satu negara berkembang di dunia yang saat ini sedang meningkatkan pembangunan di segala bidang mulai dari bidang ekonomi sampai dengan bidang pertanian. Hal ini dapat terlihat dari banyaknya daerah yang menjadi pusat aktivitas dan pertumbuhan penduduk, salah satunya kawasan konsumsi jasa dalam bentuk komoditas wisata pertanian. Konsumsi jasa dalam bentuk komoditas wisata pertanian di Indonesia cenderung mengalami peningkatan. Peningkatan ini terlihat dari jumlah kunjungan wisatawan baik mancanegara yang naik 5,22% dalam 5 bulan pertama tahun 2010 maupun wisatawan lokal yang naik 1,7% pada tahun 2008-2009. Hal ini merupakan "signal" tingginya permintaan akan agrowisata dan sekaligus membuka peluang bagi pengembangan produk-produk pertanian baik dalam bentuk kawasan ataupun produk pertanian yang mempunyai daya tarik spesifik. Dengan posisi geografis yang dilewati garis khatulistiwa serta kondisi alam, hayati, dan budaya yang beragam, Indonesia memiliki potensi besar untuk mengembangkan agrowisata. Salah satu desa yang memiliki potensi agrowisata adalah Desa Wisata Tulungrejo. Desa yang terletak di Kota Batu ini merupakan salah satu desa yang sedang dikembangkan oleh Pemerintah Kota Batu sebagai obyek wisata berbasis pertanian dengan memanfaatkan aktivitas budidaya pertaniannya. Namun terdapat kendala dalam perkembangannya yakni masih kurang adanya penataan dan pengelolaan dalam lahan pertanian baik sarana maupun prasarana yang menunjang kenyamanan dan daya tarik wisatawan yang berkunjung ke agrowisata. Oleh karena itu, melalui penelitian ini akan dilakukan analisis potensi agrowisata di Desa Wisata Tulungrejo agar dapat memberikan manfaat yang optimal bagi kesejahteraan masyarakat setempat dan menarik lebih banyak wisatawan. Rumusan masalah dalam penelitian yakni bagaimana potensi pertanian untuk agrowisata di Desa Wisata Tulungrejo, apa jenis atraksi yang dapat dijadikan sebagai atraksi utama dan atraksi penunjang, bagaimana harapan pengunjung terhadap agrowisata, dan bagaimana upaya pengembangan agrowisata berdasarkan prioritas potensi agrowisata di Desa Wisata Tulungrejo. Penelitian ini bertujuan mengidentifikasi potensi pertanian dalam agrowisata, menentukan jenis atraksi yang dapat dijadikan sebagai atraksi utama dan atraksi penunjang dalam agrowisata, mengidentifikasi harapan pengunjung terhadap agrowisata, dan menentukan upaya pengembangan agrowisata berdasarkan prioritas potensi agrowisata di Desa Wisata Tulungrejo.

Penelitian ini dilaksanakan di Desa Wisata Tulungrejo, Kecamatan Bumiaji, Kota Batu. Pengamatan dan pengumpulan data dilakukan selama bulan Januari sampai Mei 2013. Peralatan yang digunakan antara lain alat tulis, kamera digital, tape recorder, GPS (Global Positioning System), Software Corel Draw X3. Bahan yang digunakan adalah lembar kuesioner dan data-data sekunder. Penelitian ini bersifat deskriptif melalui survei secara langsung. Secara umum pelaksanaan metode penelitian terbagi menjadi 4 tahapan. Tahapan pertama

adalah penentuan sampel sebanyak 31 petani dan 10% dari jumlah pengunjung yang datang ke agrowisata. Tahap kedua pengumpulan data melalui wawancara, observasi, dan kuesioner. Kuesioner dibagikan kepada petani dan pengunjung di tiap atraksi agrowisata yakni agrowisata apel, jamur tiram, sayur, dan bunga. Data yang diperoleh dari tujuan pertama yakni potensi pertanian dianalisis secara deskriptif. Data dari tujuan kedua dan ketiga dianalisis dengan statistik deskriptif yang ditabulasikan ke dalam tabel frekuensi sehingga dapat diketahui kriteria yang memiliki nilai tertinggi dan sesuai dengan harapan pengunjung. Hasil analisis diinterpretasikan ke dalam peta dengan menggunakan Corel Draw X3 dan dijadikan pedoman dalam penentuan upaya pengembangan agrowisata berdasarkan prioritas potensi yang ada dengan menggunakan analisis SWOT.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa potensi pertanian yang terdapat di Desa Tulungrejo didukung oleh 4 jenis budidaya tanaman yakni budidaya apel, budidaya jamur tiram, budidaya sayur kentang dan wortel, serta budidaya bunga krisan. Budidaya apel dan sayuran lebih mendominasi lahan pertanian Desa Tulungrejo dikarenakan syarat tumbuh yang sesuai sehingga daerah tersebut menjadi sentra dari budidaya tanaman apel dan sayur. Berdasarkan pola perkembangan tanaman dapat diketahui bahwa rata-rata tanaman apel dipanen pada bulan Mei-Juni dan November-Desember. Sedangkan sayur dan jamur tiram memiliki jadwal panen yang berbeda tiap petani. Jadwal panen bunga krisan, disesuaikan dengan event-event tertentu di masyarakat. Berdasarkan penilaian pengunjung, diperoleh bahwa atraksi agrowisata yang dapat dijadikan sebagai atraksi utama adalah atraksi wisata jamur dikarenakan penilaian dari kelima aspek yang diteliti memiliki nilai tertinggi dibandingkan dengan atraksi yang lain. Sedangkan harapan pengunjung terhadap agrowisata keseluruhan adalah 74,51% mengharapkan dilakukannya perbaikan akses/jalan menuju lokasi agrowisata. Upaya pengembangan agrowisata antara lain pembuatan jadwal kunjungan terhadap agrowisata dalam setahun, pembuatan brosur yang berisi paket wisata atraksi dari agrowisata, perbaikan akses/jalan menuju agrowisata secara keseluruhan untuk mempermudah dalam pencapaian lokasi, penambahan keragaman atraksi, perbaikan kualitas fasilitas, dan penambahan jumlah fasilitas.

## SUMMARY

**RISKE ARIDIANSARI. 105040209111002. Agrotourism Potential of Tulungrejo Village, Batu City, East Java. Supervised by Karuniawan Puji Wicaksono, SP., MP., Ph.D as the main supervisor and Euis Elih Nurlaelih, SP., MSi as supervising companion**

---

Indonesia is one of developing country in the world which is improving in every sectors such as economy and agriculture. There are many areas which is being center of activity and inhabitant growth, one of them is consumption area as tourism commodity of agriculture. Consumption area as tourism comodity of agriculture in Indonesia has increased. This increase can be seen from the number of visits both foreign which raise 5,22% during five months first of 2010 and domestic which rise up 1,7% in 2008-2009. This is a “signals” of high demand for agrotourism and give the opportunity for development of agricultural products in the form of region or agricultural products that have specific attractiveness. With geographical position that is acrossed by equator, nature condition, biological, and the variety of culture make Indonesia has big potential to develop agrotourism. One of the villages that have agriculture potential is Tulungrejo village, Batu city. The village is located in the Batu City, is which being developed by Batu government as agriculture of tourism object for agriculture cultivation activity. However, there are still obstacle in developing agrotourism such as less of stucturing and managing in agriculture area either facilities or infrastructure that are support the convenience and attractiveness of visiting agrotourism. Therefore, this research analyzed the potential of agrotourism in Tulungrejo village in order to give the optimal benefit for society, prosperity, and attract more tourist. The problems identified to develop the agrotourism in this research are the potential agriculture for agrotourism in Tulungrejo tourism village, what kind of attractions that can be as a main attraction and additional attraction, how is the visitor’s expectations for agrotourism, and how is the effort to improve agrotourism based on priority of potential agritourism in Tulungrejo tourism village. The purpose of this reseach are to indentify the potential agriculture of agrotourism, to decide the type of attraction that can be as a main attraction and additional attraction in agrotourism, to identify visitor’s expectation for agrotourism, to decide development efforts based on priority of potential agrotourism in Tulungrejo village agrotourism.

The research was conducted in Tulungrejo village agrotourism, Bumiaji subdistrict, Batu city. Observation and data collection was done on January to May 2013. The tools used are pens, camera, tape recorder, GPS (Global Positioning System), Software Corel Draw X3. The materials used are questioner and secondary data. This research is a descriptive study through direct survey. Generally, the implementation of the research method divided into 4 stages. The first stage is sampling of 31 farmers and 10% of visitors who came to agrotourism. The second is data collection through interviews, observations, and questionnaires. Questionnaires were distributed to farmers and visitors in each of the agrotourism attraction apples, oyster mushrooms, vegetables, and flowers. Data obtained from the first goal potential agriculture were analyzed descriptively. Data from the second and third goals were analyzed with statistic descriptive



which is tabulated into frequency table so that it can be seen that the criteria has the highest value and suitable with the visitor's expectations. The result of the analysis to be interpreted in the map by using Corel Draw X3 and used as guide to decide development efforts based on priority of potential agrotourism using SWOT analysis.

The result showed that the potential agriculture in the village supported by 4 types cultivation that are apple cultivation, oyster mushroom cultivation, vegetable cultivation of potatoes, carrots, and the chrysanthemum flower cultivation. Cultivation of apples and vegetables dominated the village farmland of Tulungrejo because its their main business. Based on the stage of growth, apple attraction can be seen in May-June and November-December as it on the harvesting stage. While vegetables and oyster mushrooms have different schedule for each farmer's harvest. Chrysanthemum flower harvest attraction followed the local events in the community. Based on the visitor expectation, it found that the oyster mushrooms attraction can be as the main attraction which is have the highest score. And the 74,51% visitor expectation to agrotourism is agree to improve access/path to the location of agrotourism. The efforts to develop of agrotourism is setting the visiting schedule within a year, creating brochures that containing package of agrotourism attraction, to improve access/path to facilitate the access of location, diversity of attractions, improve the quality of facilities, and increasing the number of facilities.



## KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan kehadirat Allah SWT yang telah melimpahkan rahmat dan hidayah-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi dengan judul **Potensi Agrowisata Desa Wisata Tulungrejo Kota Batu, Jawa Timur**.

Pada kesempatan ini, penulis menyampaikan terima kasih kepada semua pihak yang telah membantu khususnya Karuniawan Puji Wicaksono, SP., MP., Ph.D selaku Dosen Pembimbing I dan Euis Elih Nurlaelih, SP., MSi selaku Dosen Pembimbing II yang telah memberikan nasehat, arahan, dan bimbingannya kepada penulis, serta kepada Ir. YB Suwasono Heddy, MS selaku Dosen Pembahas, Dr. Ir. Yulia Nuraini, MS selaku Ketua Majelis Ujian Skripsi, dan kepada Dr. Ir. Nurul Aini, MS selaku Ketua Jurusan Budidaya Pertanian yang telah memberikan bimbingan dan saran kepada penulis untuk kesempurnaan skripsi ini.

Penghargaan yang tulus penulis berikan kepada kedua orang tua dan kakak-kakak tercinta terutama mbak Mike (Almh) atas doa, cinta, kasih sayang, pengertian, dan dukungan yang diberikan kepada penulis. Seluruh rekan dan sahabat yang selalu senantiasa membantu dan memberikan semangat, Tsaniah, Ipeh, Farida, Indri, Merphi, Intan, teman-teman Agroekoteknologi 2009-2010, rekan seperjuangan X-Himayono 110, dan Watugong15A.

Demi kesempurnaan penulisan skripsi di masa mendatang, penulis mengharapkan adanya kritik dan saran yang bersifat membangun sehingga skripsi ini dapat bermanfaat untuk kita semua.

Malang, Oktober 2014

Penulis

## RIWAYAT HIDUP

Penulis dilahirkan di Lumajang pada tanggal 26 September 1987, sebagai putri keempat dari empat bersaudara, dari ayah yang bernama Sunardi dan dengan ibu yang bernama Sudarwati.

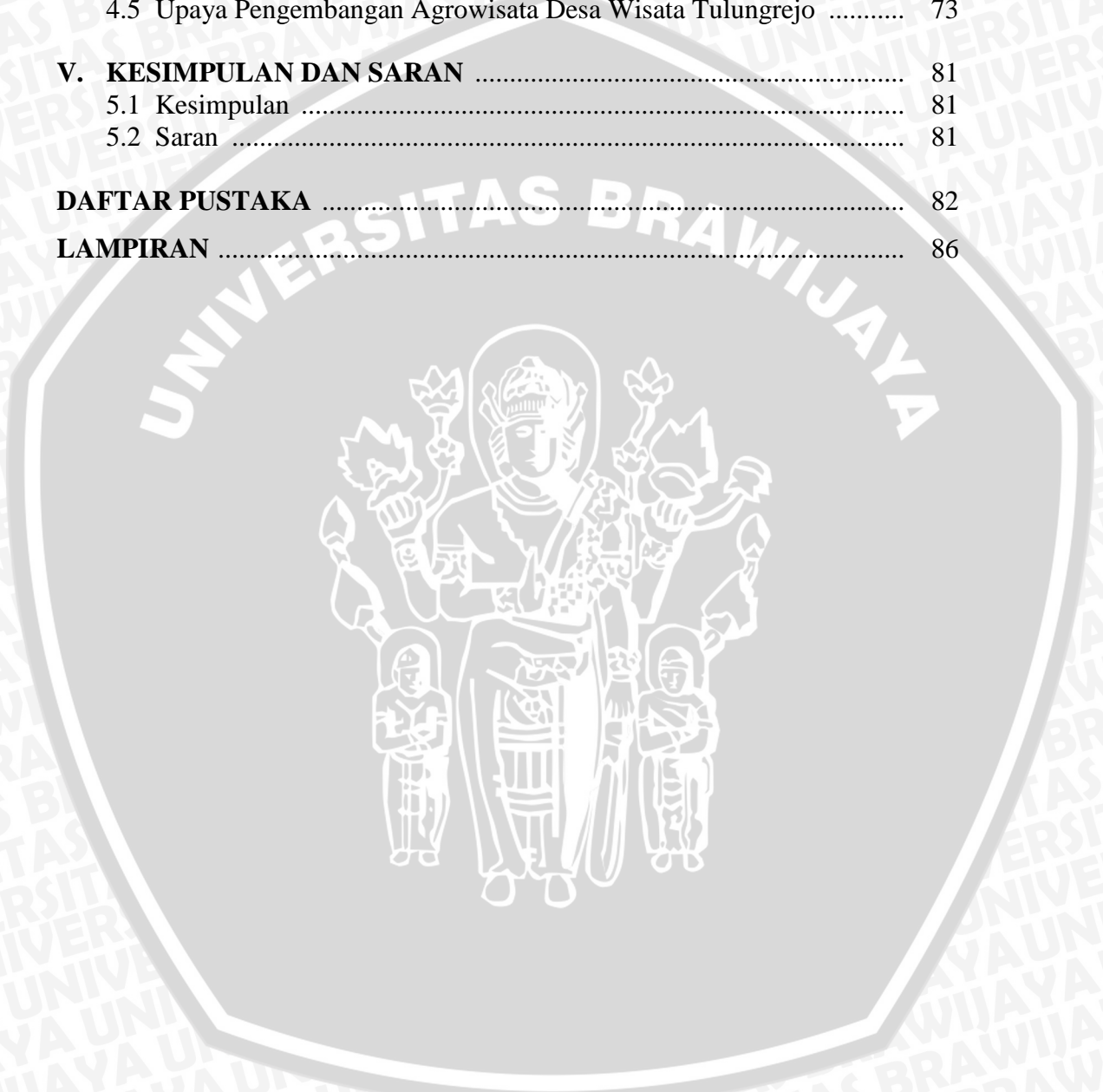
Penulis menempuh pendidikan dasar di SD Negeri Ditotruman 01 Lumajang dan lulus pada tahun 2000. Kemudian penulis melanjutkan pendidikan di SLTP Negeri 1 Lumajang mulai tahun 2000 hingga tahun 2003. Selanjutnya tahun 2003 sampai tahun 2006, penulis melanjutkan studi di SMA Negeri 2 Lumajang. Pada tahun 2006 sampai tahun 2009, penulis diterima sebagai mahasiswa di Jurusan Diploma III Agribisnis Program Studi Arsitektur Pertamanan Fakultas Pertanian Universitas Brawijaya Malang. Selama penulis menjadi mahasiswa, penulis pernah menjabat sebagai Sekretaris Himpunan Lanskap 2006 (Forum Mahasiswa Lanskap) Universitas Brawijaya, Sie Konsumsi 2006 dan Sie Dokumentasi 2007 Buka Bersama Forum Mahasiswa Lanskap Universitas Brawijaya. Pada tahun 2010, penulis melanjutkan pendidikan sebagai mahasiswa Strata 1 Program Studi Agroekoteknologi Fakultas Pertanian Universitas Brawijaya melalui jalur Seleksi Alih Program (SAP). Selama menempuh studi S1 di Fakultas Pertanian Universitas Brawijaya, penulis pernah menjadi asisten praktikum mata kuliah Hortikultura Lankap 2013/2014 dan asisten praktikum mata kuliah Pengantar Arsitektur Lanskap 2014/2015.

DAFTAR ISI

Halaman

<b>LEMBAR PERNYATAAN</b> .....	i
<b>LEMBAR PERSETUJUAN</b> .....	ii
<b>LEMBAR PENGESAHAN</b> .....	iii
<b>RINGKASAN</b> .....	iv
<b>SUMMARY</b> .....	vi
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	viii
<b>RIWAYAT HIDUP</b> .....	ix
<b>DAFTAR ISI</b> .....	x
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	xii
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	xiii
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	xiv
<b>I. PENDAHULUAN</b> .....	1
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	3
1.3 Tujuan .....	4
<b>II. TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	5
2.1 Pertanian .....	5
2.2 Pariwisata .....	6
2.2.1 Daya Tarik Wisata .....	6
2.2.2 Potensi Pariwisata .....	7
2.3 Agrowisata .....	8
2.4 Desa Wisata .....	11
2.5 Statistik Deskriptif .....	12
2.6 Analisis SWOT .....	13
<b>III. BAHAN DAN METODE</b> .....	15
3.1 Tempat dan Waktu .....	15
3.2 Alat dan Bahan .....	15
3.3 Metode Penelitian .....	15
3.3.1 Penentuan Sampel .....	15
3.3.2 Pengumpulan Data .....	18
3.3.3 Penentuan Variabel .....	20
3.3.4 Analisis Data .....	22
<b>IV. HASIL DAN PEMBAHASAN</b> .....	26
4.1 Gambaran Umum Desa Wisata Tulungrejo .....	26
4.1.1 Letak Geografis dan Administratif .....	26
4.1.2 Kondisi Fisik .....	26
4.1.3 Kondisi Sosial Budaya .....	28
4.1.4 Kepariwisataaan .....	29
4.2 Potensi Pertanian dalam Agrowisata Desa Wisata Tulungrejo .....	34
4.2.1 Budidaya Apel .....	34

4.2.2 Budidaya Jamur .....	40
4.2.3 Budidaya Sayuran .....	46
4.2.4 Budidaya Bunga .....	52
4.3 Atraksi Agrowisata Desa Wisata Tulungrejo .....	61
4.3.1 Penentuan Atraksi Utama dan Penunjang di dalam Agrowisata Desa Wisata Tulungrejo .....	62
4.4 Harapan Pengunjung terhadap Agrowisata Desa Wisata Tulungrejo .....	72
4.5 Upaya Pengembangan Agrowisata Desa Wisata Tulungrejo .....	73
<b>V. KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>81</b>
5.1 Kesimpulan .....	81
5.2 Saran .....	81
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>82</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>86</b>



## DAFTAR TABEL

No.	Teks	Halaman
1.	Pengelompokan Sampel .....	17
2.	Variabel Penelitian Potensi Agrowisata (Apel, Sayur, Jamur Tiram, dan Bunga) .....	20
3.	Variabel Penelitian Potensi Agrowisata (Apel, Sayur, Jamur Tiram, dan Bunga) .....	21
4.	Variabel Penelitian Potensi Agrowisata (Apel, Sayur, Jamur Tiram, dan Bunga) .....	22
5.	Distribusi Frekuensi Pilihan Jawaban Responden .....	23
6.	Luas Penggunaan Lahan Desa Tulungrejo .....	28
7.	Jumlah Penduduk Desa Tulungrejo Berdasarkan Mata Pencaharian .....	28
8.	Pola Perkembangan Komoditas Pertanian di Agrowisata Desa Wisata Tulungrejo .....	57
9.	Pola Perkembangan Komoditas Pertanian di Agrowisata Desa Wisata Tulungrejo .....	58
10.	Jadwal Kunjungan Berdasarkan Jadwal Panen Komoditi di Agrowisata Desa Wisata Tulungrejo .....	59
11.	Hasil Penilaian Pengunjung terhadap Jenis Atraksi Agrowisata Desa Wisata Tulungrejo .....	70
12.	Matriks SWOT untuk Pengembangan Desa Wisata Tulungrejo .....	74
13.	Rencana Jadwal Kunjungan tiap tiap Atraksi Agrowisata Desa Wisata Tulungrejo .....	76
14.	Rencana Harga Setiap Atraksi yang Ditawarkan .....	79
15.	Lanjutan Rencana Harga Setiap Atraksi yang Ditawarkan .....	80

## DAFTAR GAMBAR

No.	Teks	Halaman
1.	Tahapan Analisis .....	25
2.	Peta Orientasi Lokasi Penelitian .....	27
3.	Objek wisata yang ada di Desa Wisata Tulungrejo (a) Selecta; (b) Pura Luhur Giri Arjuna; (c) Wana Wisata Coban Talun; (d) Makam Tuan Dinger .....	31
4.	Objek wisata pertanian yang ada di Desa Wisata Tulungrejo (a) Inggul Laut; (b) Wisata Lahan Pertanian Apel dan Sayur; (c) Budidaya Jamur; (d) Wisata Peternakan; (e) Wisata Motor Trail Adventure; (f) Wisata Tubing Donut Boat .....	33
5.	Peta Sebaran Potensi Pertanian di Desa Wisata Tulungrejo .....	60
6.	<i>Something to See</i> dalam Kegiatan Agrowisata di Sekitar Atraksi Agrowisata (a) Pemandangan; (b) Aktivitas Pertanian .....	63
7.	Kondisi Fasilitas Pemenuhan Kebutuhan Dasar di Agrowisata Apel dan Jamur (a) dan (b) Bangunan untuk Berteduh di Kebun Apel; (c) <i>Softdrink</i> , timbangan, dan plastik untuk kemasan oleh-oleh; (d) Kumbung budidaya jamur tiram .....	65
8.	Kondisi Agrowisata Apel Desa Wisata Tulungrejo (a) Bangunan untuk Peletakan Hasil Panen dan Toilet; (b) Tumpukan Sampah di Kebun Apel .....	66
9.	Kondisi Aksesibilitas menuju Agrowisata di Desa Wisata Tulungrejo Jalan Primer menuju Agrowisata Apel; (b) Jalur Sekunder Agrowisata Apel; (c) Jalur menuju Agrowisata Jamur; (d) Jalur menuju Agrowisata Sayur .....	68
10.	Peta Atraksi Agrowisata Desa Wisata Tulungrejo .....	71
11.	Grafik Jumlah Harapan Pengunjung terhadap Apek di dalam Agrowisata Desa Wisata Tulungrejo .....	72

## DAFTAR LAMPIRAN

No.	Halaman
1. Daftar Pertanyaan (Kuesioner) .....	86
2. Peta Orientasi Lokasi Penelitian .....	90
3. Peta Pengembangan Agrowisata Desa Wisata Tulungrejo .....	91
4. Tabel Penilaian Pengunjung terhadap Atraksi Agrowisata Apel .....	95
5. Lanjutan Tabel Penilaian Pengunjung terhadap Atraksi Agrowisata Apel	96
6. Lanjutan Tabel Penilaian Pengunjung terhadap Atraksi Agrowisata Apel	97
7. Tabel Penilaian Pengunjung terhadap Atraksi Agrowisata Jamur.....	98
8. Tabel Harapan Pengunjung terhadap Agrowisata .....	99
9. Lanjutan Tabel Harapan Pengunjung terhadap Agrowisata .....	100
10. Lanjutan Tabel Harapan Pengunjung terhadap Agrowisata .....	101
11. Lanjutan Tabel Harapan Pengunjung terhadap Agrowisata .....	102
12. Tabel Frekuensi Penilaian Pengunjung terhadap Atraksi Agrowisata Apel.....	103
13. Tabel Frekuensi Penilaian Pengunjung terhadap Atraksi Agrowisata Jamur.....	104
14. Tabel Frekuensi Harapan Pengunjung terhadap Agrowisata Desa Wisata Tulungrejo .....	105
15. Data Pengunjung Agrowisata Desa Wisata Tulungrejo .....	107
16. Brosur Paket Agrowisata Desa Wisata Tulungrejo (Bagian Depan) .....	111
17. Brosur Paket Agrowisata Desa Wisata Tulungrejo (Bagian Belakang) ..	112