



**ANALISIS EFISIENSI BIAYA SUMBERDAYA DOMESTIK
PADA KOMODITAS KACANG HIJAU DALAM
PELAKSANAAN PROGRAM SL-PTT**

SKRIPSI

Oleh

**Dyah Pertiwi
NIM 071510291007**

**JURUSAN SOSIAL EKONOMI PERTANIAN
FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS JEMBER
2012**



**ANALISIS EFISIENSI BIAYA SUMBERDAYA DOMESTIK
PADA KOMODITAS KACANG HIJAU DALAM
PELAKSANAAN PROGRAM SL-PTT**

SKRIPSI

diajukan guna melengkapi tugas akhir dan memenuhi salah satu syarat
untuk menyelesaikan Program Studi Sosial Ekonomi Pertanian (S1)
dan mencapai gelar Sarjana Pertanian

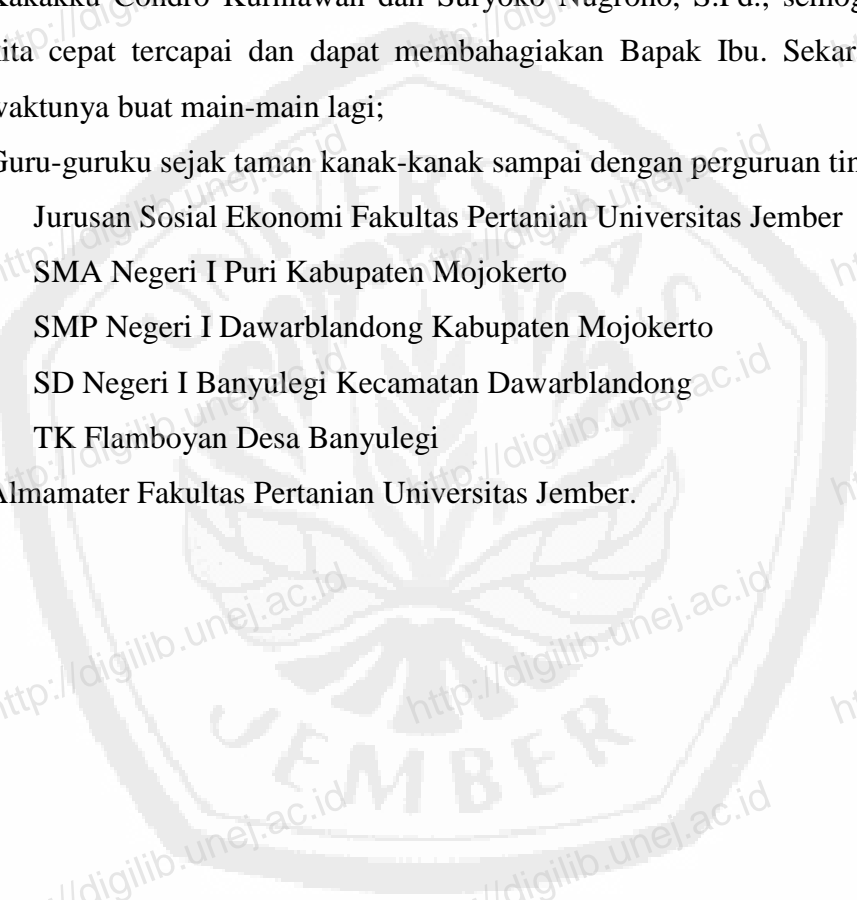
Oleh
Dyah Pertiwi
NIM 071510291007

**JURUSAN SOSIAL EKONOMI PERTANIAN
FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS JEMBER
2012**

PERSEMBAHAN

Skripsi ini saya persembahkan untuk:

1. Orangtuaku tercinta, Ayahanda Drs. Sutopo dan Ibunda Sumik Winangsih yang tak henti-hentinya selalu membimbing dan mendoakanku sampai kapanpun juga;
2. Kakakku Condro Kurniawan dan Suryoko Nugroho, S.Pd., semoga cita-cita kita cepat tercapai dan dapat membahagiakan Bapak Ibu. Sekarang bukan waktunya buat main-main lagi;
3. Guru-guruku sejak taman kanak-kanak sampai dengan perguruan tinggi;
 - Jurusan Sosial Ekonomi Fakultas Pertanian Universitas Jember
 - SMA Negeri I Puri Kabupaten Mojokerto
 - SMP Negeri I Dawarblandong Kabupaten Mojokerto
 - SD Negeri I Banyulegi Kecamatan Dawarblandong
 - TK Flamboyan Desa Banyulegi
4. Almamater Fakultas Pertanian Universitas Jember.



MOTO

Jadikanlah sabar dan shalat sebagai penolongmu. Dan sesungguhnya yang demikian itu sungguh berat kecuali bagi orang-orang yang khusyu', yaitu orang-orang yang meyakini bahwa mereka akan menemui Tuhannya dan bahwa mereka akan kembali kepada-Nya.
(Al-Baqarah: 45-46)^{*)}

Ini termasuk karunia Tuhanku untuk mencobaku apakah aku bersyukur atau malah mengingkari nikmat-Nya. Dan barang siapa yang bersyukur maka sesungguhnya dia bersyukur untuk dirinya sendiri. Dan barang siapa yang ingkar, maka sesungguhnya Tuhanku Maha Kaya lagi Maha Mulia.
(An-Aaml: 40)^{*)}

Jika kita melihat sesuatu dengan positif, maka semuanya akan terlihat baik. Sebaliknya, jika kita melihat sesuatu dengan negatif, maka semuanya yang tampak adalah kejelekan.
(Anonim)^{**)}

Kesuksesan akan didapatkan dengan kesungguhan dan kegagalan terjadi akibat kemalasan. Bersungguh-sungguhlah maka kamu akan mendapatkan dengan segera apa yang akan kamu cita-citakan.
(Sholahuddin As-Supadi)^{**)}

^{*)} Departemen Agama Republik Indonesia. 2008. *Al Qur'an dan Terjemahannya*. Bandung: CV Penerbit Jumanatul Ali Art (J-Art).

^{**)} Zainudin, Akbar. 2010. *Man Jadda Wajada*. Jakarta: PT. Gramedia.

PERNYATAAN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

nama : Dyah Pertiwi

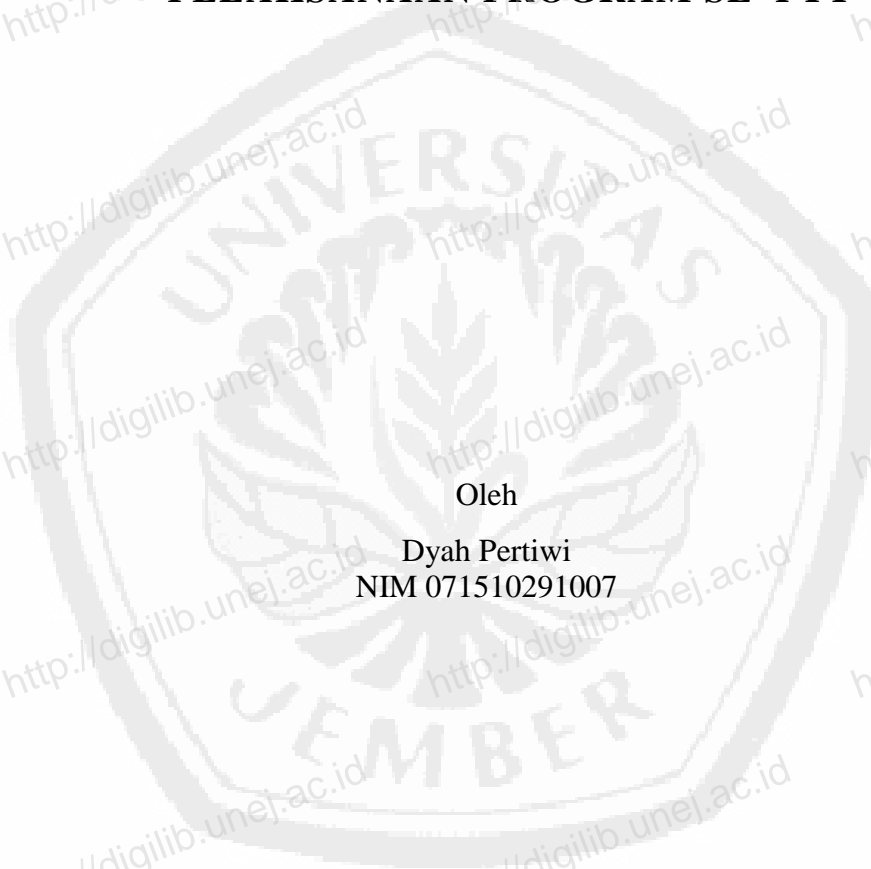
NIM : 071510291007

menyatakan dengan sesungguhnya bahwa karya tulis ilmiah yang berjudul: “ANALISIS EFISIENSI BIAYA SUMBERDAYA DOMESTIK PADA KOMODITAS KACANG HIJAU DALAM PELAKSANAAN PROGRAM SL-PTT” adalah benar-benar hasil karya sendiri, kecuali jika disebutkan sumbernya dan belum pernah diajukan ke instansi manapun, serta bukan karya jiplakan. Saya bertanggung jawab atas keabsahan dan kebenaran isinya sesuai dengan sikap ilmiah yang harus dijunjung tinggi.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya, tanpa adanya tekanan dan paksaan dari pihak manapun serta bersedia mendapatkan sanksi akademik jika ternyata di kemudian hari pernyataan ini tidak benar.

Jember, 05 Januari 2012
Yang Menyatakan,

Dyah Pertiwi
NIM 071510291007

SKRIPSI**ANALISIS EFISIENSI BIAYA SUMBERDAYA DOMESTIK
PADA KOMODITAS KACANG HIJAU DALAM
PELAKSANAAN PROGRAM SL-PTT**

Oleh

Dyah Pertiwi
NIM 071510291007

Pembimbing

Dosen Pembimbing Utama : Ir. Anik Suwandari, M.P.

Dosen Pembimbing Anggota : Dr. Ir. Sugeng Raharto, M.S.

PENGESAHAN

Skripsi berjudul: Analisis Efisiensi Biaya Sumberdaya Domestik pada Komoditas Kacang Hijau Dalam Pelaksanaan Program SL-PTT, telah diuji dan disahkan oleh Fakultas Pertanian pada:

Hari, tanggal : Kamis, 05 Januari 2012

Tempat : Fakultas Pertanian Universitas Jember

Tim Penguji

Penguji 1,

Ir. Anik Suwandari, M.P.
NIP 196404281990022001

Penguji 2

Penguji 3

Dr. Ir. Sugeng Raharto, M.S.
NIP 195202221980021001

Ati Kusmiati S.P., M.P.
NIP 197809172002122001

Mengesahkan
Dekan Fakultas Pertanian,

Dr. Ir. Bambang Hermiyanto, M.P.
NIP 196111101988021001

RINGKASAN

Analisis Efisiensi Biaya Sumberdaya Domestik pada Komoditas Kacang Hijau Dalam Pelaksanaan Program SL-PTT; Dyah Pertiwi, 071510291007; 2011: 90 halaman; Jurusan Sosial Ekonomi Fakultas Pertanian Universitas Jember.

Kacang hijau telah lama dibudidayakan di Kabupaten Mojokerto dan merupakan salah satu penopang kebutuhan keluarga khususnya di Kecamatan Ngoro. Menurut Dinas Pertanian Kabupaten Mojokerto luas tanam, produksi, dan produktivitas kacang hijau setiap tahunnya selalu mengalami fluktuasi. Upaya peningkatan luas panen dan produktivitas kacang hijau terfokus pada penerapan sistem SL-PTT kacang hijau. Di Desa Jasem Kecamatan Ngoro merupakan satu-satunya wilayah produksi kacang hijau di bawah binaan Dinas Pertanian yang menjalankan program SL-PTT kacang hijau 2010 pada areal seluas 200 ha.

Tujuan penelitian ini adalah mengetahui trend luas areal tanam, produksi, dan produktivitas kacang hijau di Kabupaten Mojokerto, efisiensi penggunaan biaya sumberdaya domestik produksi kacang hijau dalam pelaksanaan program SL-PTT di Kecamatan Ngoro, dan kepekaan (sensitivitas) efisiensi produksi kacang hijau. Metodologi yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode deskriptif dan analitik. Metode analisis data yang digunakan untuk menguji hipotesis adalah analisis trend, analisis biaya sumberdaya domestik (BSD), dan analisis sensitivitas.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa: (1) Trend luas areal tanam, produksi, dan produktivitas kacang hijau di Kabupaten Mojokerto dari tahun 2011-2020 mengalami penurunan; (2) Usahatani kacang hijau yang dilakukan di lahan LL maupun di luar lahan LL di Desa Jasem Kecamatan Ngoro efisien secara finansial maupun ekonomik atau memiliki keunggulan komparatif dengan nilai KBSD masing-masing sebesar 0,425 dan 0,396 US\$ sehingga dapat menghemat devisa sebesar 0,575 dan 0,604 US\$; (3) Usahatani kacang hijau efisien dalam penggunaan biaya sumberdaya domestik atau mempunyai keunggulan komparatif, meskipun terjadi kenaikan biaya sampai 30%, penurunan harga dan produksi sampai 30%.

SUMMARY

Cost Efficiency Analysis of Domestic Resources on Green Beans Commodity in SL-PTT Program Implementation; Dyah Pertiwi, 071510291007; 2011: 90 page; the Social Economic Department, the Faculty of Agriculture, Jember University.

Green beans have long been cultivated in Mojokerto Regency and are one of the supports of family needs or additional income, especially for green bean farmers, in District of Ngoro. According to Agriculture Department of Mojokerto Regency, planting area, production, and productivity of green beans in the District of Mojokerto each year always fluctuates that tends to decrease. Efforts to increase in harvested area and productivity of green beans is focused on the application of SL-PTT (Field School of Integrated Crop Management) system of green beans. In the Jasem Village District of Ngoro, Mojokerto Regency, is the only green bean producing area under supervision of Agriculture Department of Mojokerto Regency that runs the SL-PTT program 2010 of green beans in an area of 200 ha.

This research was intended to identify the trend of planting area, production, and productivity of green beans in Mojokerto Regency, efficient use of domestic resource cost of green bean production in the implementation of SL-PTT in District of Ngoro, and sensitivity of green bean production efficiency in District of Ngoro in relation to the changes in costs, prices and production levels up to 30%. The determination of the field used purposive method. The research applied descriptive and analytic methods. Sampling method used total sampling. Methods of data analysis used to test the hypothesis were trend analysis, analysis of domestic resource costs (BSD), and sensitivity analysis.

The research results showed that: (1) The trend in planting area, production, and productivity of green beans in Mojokerto Regency in the years 2011-2020 experienced a decrease, (2) Farm management of green beans carried out either in Field Laboratory land or out of Field Laboratory land in the implementation of SL-PTT in Jasem Village District of Ngoro was financially and economically efficient or possessed a comparative advantage with KBSD value each for 0,425 and 0,396 US\$ so that can save foreign exchange for 0,575 and 0,604 US\$, (3) Farm management of green beans in the implementation of SL-PTT program in Jasem Village District of Ngoro was cost efficient in the use of domestic resources or had a comparative advantage, despite cost increases up to 30%, and decrease in prices and production reached 30%.

PRAKATA

Syukur Alhamdulillah penulis panjatkan kehadirat Allah SWT, atas segala rahmat dan hidayah-Nya penulisan skripsi dengan judul, “Analisis Efisiensi Biaya Sumberdaya Domestik pada Komoditas Kacang Hijau Dalam Pelaksanaan Program SL–PTT” dapat diselesaikan. Skripsi ini diajukan sebagai salah satu syarat menyelesaikan studi Sarjana Strata 1 (S1), Jurusan Sosial Ekonomi Pertanian pada Fakultas Pertanian Universitas Jember.

Penyusunan skripsi ini tidak lepas dari bantuan berbagai pihak, oleh karena itu penulis ingin menyampaikan terima kasih yang tiada terhingga kepada:

1. Dr. Ir. Bambang Hermiyanto, M.P., selaku Dekan Fakultas Pertanian Universitas Jember yang telah memberikan bantuan perijinan dalam menyelesaikan karya ilmiah tertulis ini;
2. Dr. Ir. Evita Soliha Hani, M.P., selaku Ketua Jurusan Sosial Ekonomi Pertanian Universitas Jember yang telah memberikan bantuan perijinan dalam menyelesaikan karya tulis ilmiah ini;
3. Ir. Anik Suwandari, M.P., selaku Dosen Pembimbing Utama (Penguji 1), Dr. Ir. Sugeng Raharto, M.S., selaku Dosen Pembimbing Anggota I (Penguji 2), dan Ati Kusmiati, S.P., M.P. selaku Dosen Pembimbing Anggota II (Penguji 3) yang telah meluangkan waktu dan pikiran untuk memberikan bimbingan serta arahan dalam penyelesaian penulisan skripsi ini;
4. Ir. H. Imam Syafi'i, M.S., selaku Dosen Pembimbing Akademik yang telah membimbing selama penulis menjadi mahasiswa;
5. Seluruh Dosen dan karyawan di Fakultas Pertanian yang telah memberikan bantuan;
6. Kepala Dinas Pertanian Kabupaten Mojokerto, Kepala Badan Pusat Statistik Kabupaten Mojokerto, Kepala Dinas Pertanian Jawa Timur, dan Dinas Perdagangan dan Perindustrian Jawa Timur yang telah memberikan bantuan dan perijinan untuk mengumpulkan data yang diperlukan oleh penulis;

7. Orang tuaku tercinta, Bapak Drs. Sutopo dan Ibu Sumik Winangsih, atas doa, dukungan, nasehat, kesabaran, pengorbanan dan kasih sayang yang diberikan hingga detik ini;
8. Kakak-kakakku tersayang Condro Kurniawan dan Suryoko Nugroho, S.Pd. dan nenekku Mbah Kaminten, atas kasih sayang dan perhatiannya, serta nasehat-nasehat yang selalu diberikan untuk menyemangati;
9. Sahabatku Niken Larasati, Nuning Budi Astutik, Nenny Triana atas semua bantuan dan semangatnya disaat-saat tersulit dalam perjalanan hidupku, serta teman-teman seperjuanganku Anbar, Ajeng, Dian Ayuningtyas, Rr. Sri;
10. Saudara-saudaraku 'Arek Tonk dan semua Sosek Angkatan 2007', atas semua dukungan, kebersamaan, keceriaan, dan semua kenangan yang telah kita lalui bersama-sama;
11. Semua pihak yang telah memberikan dorongan dan semangat hingga terselesaikannya skripsi ini.

Semoga Allah SWT memberikan rahmat dan karunia-Nya kepada semua pihak yang telah memberikan bantuan kepada penulis dalam menyelesaikan skripsi ini. Penulis menyadari skripsi ini masih terdapat kekurangan sehingga saran dan kritik sangat diharapkan. Akhir kata, semoga skripsi ini bermanfaat bagi pembaca.

Jember, 05 Januari 2012

Penulis

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERSEMBAHAN	ii
HALAMAN MOTO	iii
HALAMAN PERNYATAAN	iv
HALAMAN PEMBIMBING SKRIPSI	v
HALAMAN PENGESAHAN	vi
RINGKASAN	vii
SUMMARY	viii
PRAKATA	ix
DAFTAR ISI	xi
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR GAMBAR	xvii
DAFTAR LAMPIRAN	xviii
BAB 1. PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Permasalahan	1
1.2 Perumusan Masalah	9
1.3 Tujuan dan Manfaat	10
1.3.1 Tujuan.....	10
1.3.2 Manfaat.....	10
BAB 2. TINJAUAN PUSTAKA	11
2.1 Tinjauan Penelitian Terdahulu	11
2.2 Landasan Teori	12
2.2.1 Budidaya Kacang Hijau	13
2.2.2 Teori Usahatani	16
2.2.3 Analisis Trend	17
2.2.4 Keunggulan Komparatif.....	21
2.2.5 Analisis Biaya Sumberdaya Domestik.....	22
2.2.6 Harga Bayangan	23

2.2.7 Pemisahan Komponen Biaya Domestik dan Biaya Luar Negeri	24
2.2.8 Analisis Sensitivitas	25
2.2.9 Sekolah Lapangan Pengelolaan Tanaman Terpadu	25
2.3 Kerangka Pemikiran	29
2.4 Hipotesis	35
BAB 3. METODE PENELITIAN	36
3.1 Penentuan Daerah Penelitian	36
3.2 Metode Penelitian	36
3.3 Metode Pengambilan Contoh	36
3.4 Metode Pengumpulan Data	37
3.5 Metode Analisis Data	37
3.6 Definisi Operasional	41
BAB 4. GAMBARAN UMUM DAERAH PENELITIAN	44
4.1 Kabupaten Mojokerto	44
4.1.1 Geadaan Geografis	44
4.1.2 Wilayah dan Iklim	44
4.1.3 Keadaan Penduduk	45
4.1.4 Keadaan Tanah Pertanian	45
4.2 Desa Jasem Kecamatan Ngoro	47
4.2.1 Geadaan Geografis	47
4.2.2 Wilayah dan Iklim	47
4.2.3 Keadaan Penduduk	47
4.2.4 Keadaan Tanah	50
4.3 Kebijakan Sekolah Lapangan Pengelolaan Tanaman Terpadu (SL-PTT) Komoditas Kacang Hijau	50
4.3.1 Komponen Teknologi SL-PTT	51
4.3.2 Tahap Pelaksanaan SL-PTT	52
4.3.3 Penentuan Calon Petani dan Lokasi SL-PTT	52
4.3.4 Penentuan Laboratorium Lapang (LL)	53
4.3.5 Pelaksanaan SL-PTT	54

BAB 5. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	56
5.1 Trend Luas Areal Tanam, Produksi, dan Produktivitas Kacang Hijau di Kabupaten Mojokerto	56
5.1.1 Trend Luas Areal Tanam Kacang Hijau di Kabupaten Mojokerto Tahun 2011-2020	57
5.1.2 Trend Produksi Kacang Hijau di Kabupaten Mojokerto Tahun 2011-2020	59
5.1.3 Trend Produktivitas Kacang Hijau di Kabupaten Mojokerto Tahun 2011-2020	63
5.2 Efisiensi Ekonomi Usahatani Kacang Hijau di Lahan LL dan Luar Lahan LL dengan Pendekatan Efisiensi Penggunaan Biaya Sumberdaya Domestik (BSD)	66
5.3 Kepekaan (Sensitivitas) Efisiensi Produksi Komoditas Kacang Hijau dalam Penggunaan Sumberdaya Domestik	78
5.3.1 Sensitivitas Kelayakan Terhadap Kenaikan Biaya Produksi Kacang Hijau	79
5.3.2 Sensitivitas Kelayakan Terhadap Penurunan Harga Produksi Kacang Hijau	81
5.3.3 Sensitivitas Kelayakan Terhadap Penurunan Produksi Kacang Hijau	84
5.4 Implikasi Hasil Penelitian	87
BAB 6. SIMPULAN DAN SARAN	90
6.1 Simpulan	90
6.2 Saran	90

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN

DAFTAR TABEL

	Halaman
1.1 Data ketersediaan dan kebutuhan konsumsi riil kacang hijau pada setiap kecamatan di Kabupaten Mojokerto tahun 2010.....	3
1.2 Perkembangan luas tanam, produksi, dan produktivitas kacang hijau di Kabupaten Mojokerto tahun 1999-2010.....	4
1.3 Luas tanam, produksi, dan produktivitas kacang hijau pada setiap kecamatan di Kabupaten Mojokerto tahun 2009 dan 2010.....	7
3.1 Pengelompokan petani berdasarkan keikutsertaan, populasi, dan sampel tahun 2010.....	37
4.1 Keadaan tanah Kabupaten Mojokerto menurut penggunaan tahun 2010.....	46
4.2 Luas areal panen bersih tanaman palawija di Kabupaten Mojokerto tahun 2000-2010.....	46
4.3 Keadaan penduduk menurut golongan usia Desa Jasem Kecamatan Ngoro tahun 2010.....	47
4.4 Tingkat pendidikan penduduk Desa Jasem.....	48
4.5 Nama dan jumlah anggota kelompok tani Desa Jasem Kecamatan Ngoro tahun 2010.....	49
4.6 Keadaan penduduk menurut jenis mata pencaharian di Desa Jasem Kecamatan Ngoro tahun 2010.....	49
4.7 Luas wilayah Desa Jasem menurut penggunaan tahun 2010.....	50
5.1 Perkembangan luas tanam, produksi, dan produktivitas kacang hijau di Kabupaten Mojokerto tahun 1999-2010.....	56
5.2 Peramalan luas areal tanam kacang hijau di Kabupaten Mojokerto tahun 2011-2020.....	58

Halaman

5.3	Peramalan produksi kacang hijau di Kabupaten Mojokerto tahun 2011-2020.....	61
5.4	Peramalan produktivitas kacang hijau di Kabupaten Mojokerto tahun 2011-2020.....	64
5.5	Perhitungan pendapatan secara finansial per hektar usahatani kacang hijau di lahan LL dan luar lahan LL tahun 2010.....	67
5.6	Perhitungan komponen-komponen biaya ekonomi produksi kacang hijau di lahan LL dan luar lahan LL Kecamatan Ngoro tahun 2010.....	68
5.7	Pemisahan komponen biaya dalam negeri dan komponen luar negeri pada usahatani kacang hijau di lahan LL dan luar lahan LL tahun 2010.....	73
5.8	Nilai dan koefisien biaya sumberdaya domestik per hektar dan per kilogram produksi kacang hijau di lahan LL dan luar lahan LL tahun 2010.....	75
5.9	Perubahan nilai BSD dan KBSD akibat kenaikan biaya 10%, 20%, dan 30% per ha areal usahatani kacang hijau di lahan LL.....	79
5.10	Perubahan nilai BSD dan KBSD akibat kenaikan biaya 10%, 20%, dan 30% per ha areal usahatani kacang hijau di luar lahan LL.....	80
5.11	Perubahan nilai BSD dan KBSD akibat penurunan harga 10%, 20%, dan 30% per ha areal usahatani kacang hijau di lahan LL.....	82
5.12	Perubahan nilai BSD dan KBSD akibat penurunan harga 10%, 20%, dan 30% per ha areal usahatani kacang hijau di luar lahan LL.....	83
5.13	Perubahan nilai BSD dan KBSD akibat penurunan produksi 10%, 20%, dan 30% per ha areal usahatani kacang hijau di lahan LL.....	84

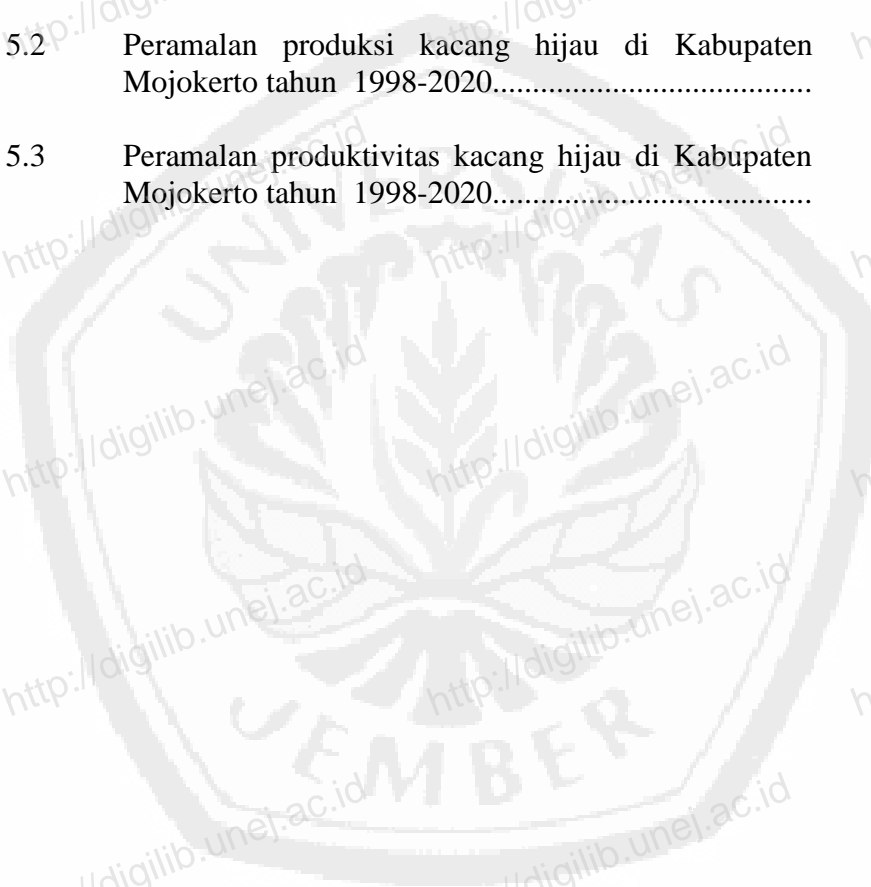
Halaman

- 5.14 Perubahan nilai BSD dan KBSD akibat penurunan produksi 10%, 20%, dan 30% per ha areal usahatani kacang hijau di luar lahan LL..... 85
- 5.15 Nilai biaya sumberdaya domestik per hektar produksi kacang hijau di lahan LL dan luar lahan LL Tahun 2010..... 88
- 5.16 Nilai koefisien BSD berdasarkan parameter terhadap usahatani kacang hijau di lahan LL dan di luar lahan LL..... 88



DAFTAR GAMBAR

	Halaman
2.1 Skema Kerangka Pemikiran.....	34
4.1 Kerangka pelaksanaan SL-PTT kacang hijau 2010.....	54
5.1 Peramalan luas areal tanam kacang hijau di Kabupaten Mojokerto tahun 1998-2020.....	59
5.2 Peramalan produksi kacang hijau di Kabupaten Mojokerto tahun 1998-2020.....	62
5.3 Peramalan produktivitas kacang hijau di Kabupaten Mojokerto tahun 1998-2020.....	65



DAFTAR LAMPIRAN

		Halaman
A.	Trend Luas Areal Tanam Kacang Hijau di Kabupaten Mojokerto Tahun 1998-2020.....	94
B.	Trend Produksi Kacang Hijau di Kabupaten Mojokerto Tahun 1998-2020.....	95
C.	Trend Produktivitas Kacang Hijau di Kabupaten Mojokerto Tahun 1998-2020.....	96
D.	Data Usahatani Kacang Hijau di Lahan LL dalam Pelaksanaan Program SL-PTT di Kecamatan Ngoro Tahun 2010.....	97
E.	Biaya dan Pendapatan Kacang Hijau di Lahan LL dalam Pelaksanaan Program SL-PTT di Kecamatan Ngoro Tahun 2010.....	99
F.	Perhitungan Harga Sosial (Paritas Impor Kacang Hijau) 2010.....	100
G.	Perhitungan Komponen-komponen Biaya Ekonomi Produksi Kacang Hijau di Lahan LL dalam Pelaksanaan Program SL-PTT di Kecamatan Ngoro Tahun 2010.....	101
H.	Pemisahan Biaya Dalam Negeri dan Biaya Luar Negeri Produksi Kacang Hijau di Lahan LL dalam Pelaksanaan Program SL-PTT di Kecamatan Ngoro Tahun 2010.....	103
I.	Analisa Biaya Sumberdaya Domestik (BSD) Produksi Kacang Hijau di Lahan LL dalam Pelaksanaan Program SL-PTT di Kecamatan Ngoro Tahun 2010.....	104
J.	Data Usahatani Kacang Hijau di Luar lahan LL dalam Pelaksanaan Program SL-PTT di Kecamatan Ngoro Tahun 2010.....	105
K.	Biaya dan Pendapatan Kacang Hijau di Luar Lahan LL dalam Pelaksanaan Program SL-PTT di Kecamatan Ngoro Tahun 2010.....	114

Halaman

L.	Perhitungan Komponen-komponen Biaya Ekonomi Produksi Kacang Hijau di Luar Lahan LL dalam Pelaksanaan Program SL-PTT di Kecamatan Ngoro Tahun 2010.....	115
M.	Pemisahan Biaya Dalam Negeri dan Biaya Luar Negeri Produksi Kacang Hijau di Luar Lahan LL dalam Pelaksanaan Program SL-PTT di Kecamatan Ngoro Tahun 2010.....	117
N.	Analisa Biaya Sumberdaya Domestik (BSD) Produksi Kacang Hijau di Luar Lahan LL dalam Pelaksanaan Program SL-PTT di Kecamatan Ngoro Tahun 2010.....	118
O.	Analisa Biaya Sumberdaya Domestik Produksi Kacang Hijau di Lahan LL dalam Pelaksanaan Program SL-PTT di Kecamatan Ngoro Tahun 2010 Setelah Mengalami Kenaikan Biaya Produksi.....	119
P.	Analisa Biaya Sumberdaya Domestik Produksi Kacang Hijau di Lahan LL dalam Pelaksanaan Program SL-PTT di Kecamatan Ngoro Tahun 2010 Setelah Mengalami Penurunan Harga.....	120
Q.	Analisa Biaya Sumberdaya Domestik Produksi Kacang Hijau di Lahan LL dalam Pelaksanaan Program SL-PTT di Kecamatan Ngoro Tahun 2010 Setelah Mengalami Penurunan Produksi.....	121
R.	Analisa Biaya Sumberdaya Domestik Produksi Kacang Hijau di Luar Lahan LL dalam Pelaksanaan Program SL-PTT di Kecamatan Ngoro Tahun 2010 Setelah Mengalami Kenaikan Biaya Produksi.....	122
S.	Analisa Biaya Sumberdaya Domestik Produksi Kacang Hijau di Luar Lahan LL dalam Pelaksanaan Program SL-PTT di Kecamatan Ngoro Tahun 2010 Setelah Mengalami Penurunan Harga.....	123
T.	Analisa Biaya Sumberdaya Domestik Produksi Kacang Hijau di Luar Lahan LL dalam Pelaksanaan Program SL-PTT di Kecamatan Ngoro Tahun 2010 Setelah Mengalami Penurunan Produksi.....	124