

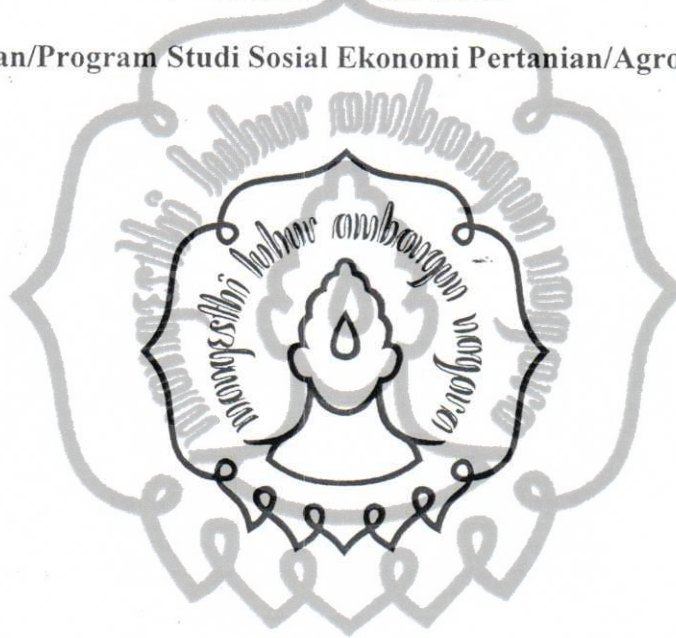
ANALISIS USAHATANI KEDELAI DI KABUPATEN SUKOHARJO

Skripsi

**Untuk memenuhi sebagian persyaratan
guna memperoleh derajat Sarjana Pertanian
di Fakultas Pertanian**

Universitas Sebelas Maret

Jurusan/Program Studi Sosial Ekonomi Pertanian/Agrobisnis



Oleh :

Vitria Nurul Rossky

H1306043

**FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS SEBELAS MARET
SURAKARTA
2014**

ANALISIS USAHATANI KEDELAI DI KABUPATEN SUKOHARJO

Yang dipersiapkan dan disusun oleh :
VITRIA NURUL ROSSKY
H1306043

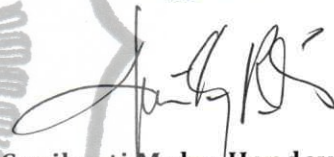
telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
pada tanggal :
dan dinyatakan telah memenuhi syarat

Susunan Dewan Penguji**Ketua****Wiwit Rahayu S.P., MP**

NIP. 19711109 199703 2 004

Anggota I**Mei Tri Sundari S.P., M. Si**

NIP. 19780503 200501 2 002

Anggota II**Ir. Sugiharti Mulya Handayani, MP**

NIP. 19650626 199003 2 001

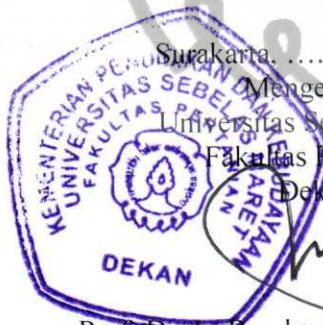
Surakarta,April 2014

Mengetahui

Universitas Sebelas Maret

Fakultas Pertanian

Dekan

**Prof. Dr. Ir. Bambang Pujiasmanto, MS**

NIP. 19560225 198601 1 001

KATA PENGANTAR

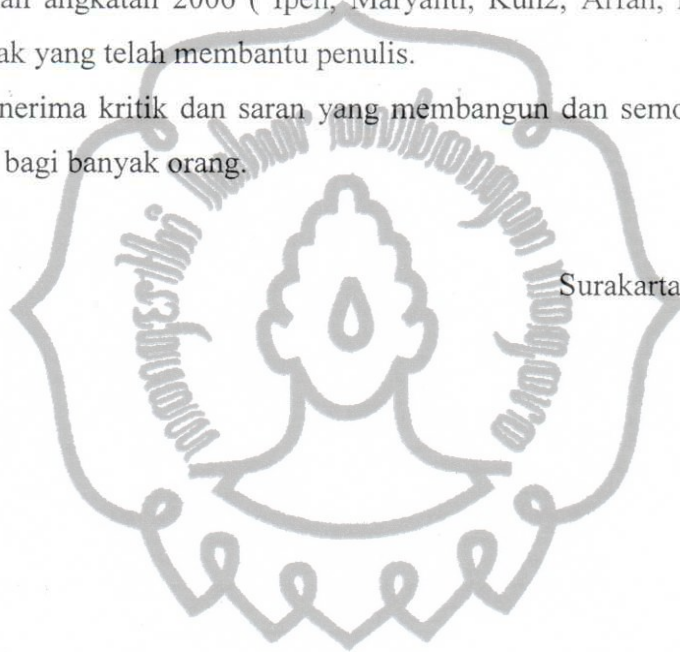
Puji syukur kepada Allah SWT atas berkat dan karunia-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi Analisis Usahatani Kedelai di Kabupaten Sukoharjo.

Penulis juga ingin mengucapkan terima kasih kepada pihak-pihak yang telah membantu pembuatan skripsi ini. Penulis berterima kasih kepada :

1. Fakultas Pertanian tercinta yang telah memberi ilmu dan pengetahuan.
2. Prof. Dr. Ir. Bambang Pujiasmanto, MS selaku Dekan Fakultas Pertanian UNS.
3. Dr. Ir. Sri Marwanti, MS selaku Ketua Jurusan/Program Studi Sosial Ekonomi Pertanian/Agrobisnis.
4. Wiwit Rahayu, S.P., M.P selaku Dosen Pembimbing Akademik yang telah membimbing selama masa perkuliahan.
5. Wiwit Rahayu, S.P., M.P selaku Dosen Pembimbing Utama Skripsi yang telah membimbing dan memberikan pengarahan kepada penulis.
6. Mei Tri Sundari, S.P., M.Si selaku Dosen Pembimbing Pendamping Skripsi yang telah membimbing dan memberi pengarahan kepada penulis.
7. Ir. Sugiharti Mulya Handayani, MP selaku Dosen Penguji yang telah membrikan arakan dan masukan untuk perbaikan skripsi ini.
8. Kantor BAPPEDA Kabupaten Sukoharjo yang telah memberikan ijin untuk melakukan penelitian.
9. Dinas Pertanian Kabupaten Sukoharjo dan Kecamatan Weru yang telah memberikan informasi kepada penulis.
10. Kepala Desa Karanganyar dan Desa Krajan beserta aparat pemerintahannya yang telah membantu dalam kelancaran penelitian.
11. Bapak dan ibu yang telah memberikan banyak dukungan dan dorongan untuk penulis menyelesaikan skripsi ini dan juga kakakku yang telah memberikan semangat dan doa selama penyelesaian kuliah.

12. Suami dan anakku yang telah memberikan banyak dukungan dan dorongan untuk penulis menyelesaikan skripsi ini dan yang telah memberikan semangat dan doa selama penyelesaian kuliah.
 13. Buat Dita Pravasta dan Anita Hari Pratiwi yang telah memberikan banyak dukungan dan dorongan untuk penulis menyelesaikan skripsi ini dan yang telah memberikan semangat dan doa selama penyelesaian kuliah.
 14. Teman-teman angkatan 2006 (Ipeh, Maryanti, Kun2, Arfan, Dita dll) dan seluruh pihak yang telah membantu penulis.
- Penulis menerima kritik dan saran yang membangun dan semoga skripsi ini bermanfaat bagi banyak orang.

Surakarta, April 2014



DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
PENGESAHAN	ii
KATA PENGANTAR	iii
DAFTAR ISI	v
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR GAMBAR	ix
RINGKASAN	x
SUMMARY	xi
 I. PENDAHULUAN	 1
A. Latar Belakang	1
B. Perumusan Masalah	2
C. Tujuan Penelitian	3
D. Kegunaan Penelitian	3
 II. LANDASAN TEORI	 4
A. Penelitian Terdahulu	4
B. Tinjauan Pustaka	4
C. Kerangka Teori Pendekatan Masalah	11
D. Asumsi-Asumsi	13
E. Pembatasan Masalah	14
F. Definisi Operasional dan Pengukuran Variabel	14
 III. METODE PENELITIAN	 15
A. Metode Dasar Penelitian	15
B. Metode Pengambilan Daerah Penelitian	15
C. Jenis Data dan Teknik Pengumpulan Data	18
D. Metode Analisis Data	19
 IV. KEADAAN UMUM DAERAH PENELITIAN	 21
A. Keadaan Alam	21
B. Kependudukan	22
C. Keadaan Pertanian	27
 V. HASIL PENELITIAN dan PEMBAHASAN	 30
A. Usahatani Kedelai	30
B. Identitas Petani Kedelai	33
C. Penggunaan Sarana Produksi dan Tenaga Kerja pada Usahatani Kedelai.	 34
D. Biaya, Penerimaan, dan Pendapatan Usahatani Kedelai	37

VI. KESIMPULAN DAN SARAN	41
A. Kesimpulan	41
B. Saran	41
DAFTAR PUSTAKA	42
LAMPIRAN	43



DAFTAR TABEL

Tabel 1. Luas Panen, Produktivitas Dan Produksi Kedelai di Kabupaten Sukoharjo.....	2
Tabel 2. Kandungan Zat-Zat Makanan Pada Kedelai	6
Tabel 3. Luas Panen Dan Jumlah Produksi Tanaman Kedelai di Kabupaten Sukoharjo 2010	16
Tabel 4. Luas Panen Dan Jumlah Produksi Tanaman Kedelai di Kecamatan Weru	17
Tabel 5. Jumlah Dan Pertumbuhan Penduduk di Kabupaten Sukoharjo Tahun 2006-20011.....	22
Tabel 6. Komposisi Penduduk Menurut Umur Dan Jenis Kelamin di Kabupaten Sukoharjo.....	23
Tabel 7. Penduduk Umur 10 Tahun Keatas Yang Bekerja Menurut Lapangan Usaha Utama di Kabupaten Sukoharjo Tahun 2011	24
Tabel 8. Tingkat Pendidikan Umur Penduduk di Kabupaten Sukoharjo Tahun 2011.....	25
Tabel 9. Penggunaan Lahan Pertanian di Kabupaten Sukoharjo Tahun 2011.....	27
Tabel 10. Luas Panen, Produktivitas Dan Produksi Tanaman Pangan Menurut Jenisnya di Kabupaten Sukoharjo Tahun 2011	28
Tabel 11. Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Kedelai di Kabupaten Sukoharjo Tahun 2007-2011	29
Tabel 12. Indentitas Petani Kedelai di Kabupaten Sukoharjo Tahun 2013 ...	34
Tabel 13. Penggunaan Sarana Produksi Pada Usahatani Kedelai di Kabupaten Sukoharjo Musim Tanam Mei-September 2013.....	35
Tabel 14. Penggunaan Tenaga Kerja Pada Usahatani Kedelai di Kabupaten Sukoharjo Musim Tanam Mei-September 2013.....	36
Tabel 15. Biaya Pada Usahatani Kedelai di Kabupaten Sukoharjo MT Mei-September 2013.....	37
Tabel 16. Penerimaan Pada Usahatani Kedelai di Kabupaten Sukoharjo Musim Tanam Mei-September 2013	39

Tabel 17. Pendapatan Dan Efisiensi Usahatani Kedelai di Kabupaten Sukoharjo Musim Tanam Mei-September 2013	40
---	----



DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Skema Teori Pendekatan Masalah Analisis Usahatani Kedelai di Kabupaten Sukoharjo.....	13
--	----



ANALISIS USAHATANI KEDELAI DI KABUPATEN SUKOHARJO

VITRIA NURUL ROSSKY

H1306043

RINGKASAN

Vitria Nurul Rossky. H1306043. " Analisis Usahatani Kedelai di Kabupaten Sukoharjo. Pembimbing Wiwit Ra Rahayu ,SP.,MP dan, Mei Tri Sundari SP., M.Si. Fakultas Pertanian Universitas Sebelas Maret.

Skripsi ini disusun berdasarkan penelitian yang bertujuan menganalisis besarnya biaya, penerimaan, dan pendapatan dan tingkat efisiensi usahatani kedelai di Kabupaten Sukoharjo.

Metode penelitian yang digunakan adalah deskriptif. Pelaksanaan penelitian menggunakan teknik survey. Pengambilan daerah sampel dilakukan secara sengaja (*purposive sampling*) dengan pertimbangan daerah tersebut mempunyai luas lahan, produktivitas dan produksi kedelai terbesar. Kecamatan Weru terpilih menjadi kecamatan sampel dengan desa terpilih adalah desa Karanganyar dan Krajan. Sampel sebanyak 30 orang yang terdiri dari 14 orang petani dari desa Karanganyar dan 16 orang petani dari desa Krajan.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa biaya usahatani kedelai sebesar Rp.2.290.424,13,-/Ha, penerimaan usahatani sebesar sebesar Rp.5.080.000,-/Ha dan pendapatan usahatani sebesar Rp.2789.575,87,-/Ha. Nilai R/C rasio sebesar 2,22,-/Ha menunjukkan bahwa usahatani kedelai di Kabupaten Sukoharjo sudah efisien.

SUMMARY

Vitria Nurul Rossky. H1306043. "The Analysis of Soybean Farming in Sukoharjo Regency. Supervised by Wiwit Rahayu ,SP.,MP and , Mei Tri Sundari SP., M.Si. Faculty of Agriculture SebelasMaret University.

The Script writing is based on the research which have aims to analyze cost, revenue, and efficiency of soybean farming in Sukoharjo Regency.

The research method used is descriptive analttics. The research implementation uses survey technique. The taken area of sample be done on purpose (purposive sampling) which have widest area, largest productivity, and largest production of soybean. Weru subdistrict is chosen be sample of subdistrict and chosen village is Karanganyar village and Krajan village. Sample as much 30 people who consist of 14 farmers from Karanganyar village and 16 farmers from Krajan village.

The result of the research shows that mean of wide farm is 0.34 hectare. Cost of soybean farming is Rp. 2.290.424,13 per farming, revenue Rp. 5.080.000 per farming and net return is Rp. 2789.575,87per hectare. Efficiency of soybean farming in Sukoharjo Regency is 2,22.