

**ANALISIS USAHA TANI PADI SAWAH DENGAN PENDEKATAN
PENGELOLAAN TANAMAN TERPADU
DI KECAMATAN KEBASEN**



SKRIPSI

**Diajukan Untuk Memenuhi Sebagian Syarat
Guna Mencapai Derajat Sarjana S1**

**OLEH :
WASIRIN
1004010012**

**PROGRAM STUDI AGRIBISNIS
FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PURWOKERTO
2012**

PERNYATAAN

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : WASIRIN

NIM : 1004012

Program Studi : Agribisnis

Fakultas/ Universitas : Pertanian / Universitas Muhammadiyah Purwokerto

Menyatakan dengan sebenar-benarnya bahwa skripsi ini adalah hasil karya sendiri dan bukan hasil jiplakan dari hasil karya orang lain.

Demikian pernyataan ini dibuat dan jika kemudian hari terjadi unsur jiplakan maka saya bertanggung jawab sesuai dengan ketentuan yang berlaku.

Purwokerto, 2012

Yang menyatakan

WASIRIN

PERUNTUKAN



Untuk :

** Sugiyani, S.Pd, istri tercinta yang selalu memberikan dorongan dan semangat

** Anakku tersayang “Amalia Nurrakhmaningtyas”

MOTTO

“Sesungguhnya Allah tidak akan mengubah keadaan suatu kaum sehingga mereka mengubah keadaan yang ada pada diri mereka sendiri”

(Q.S Ar. Ra’ad ayat 11)

“ Hai orang-orang yang beriman, apabila dikatakan kepadamu “Berlapang-lapanglah dalam majlis” maka lapangkanlah niscaya Allah akan memberi kelapangan untukmu. Dan apabila dikatakan “Berdirilah kamu, maka berdirilah” niscaya Allah akan meninggikan orang-orang yang beriman diantaramu dan orang-orang yang diberi ilmu pengetahuan beberapa derajat dan Allah Maha mengetahui apa yang harus dikerjakan”

(Q.S Al Mujadalah ayat 11)

KATA PENGANTAR

Dengan memanjatkan puji syukur ke hadirat Allah SWT yang telah melimpahkan rahmat dan karunia-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan Penelitian dengan judul **“Analisis Usahatani Padi Sawah dengan Pendekatan Pengelolaan Tanaman Terpadu di Kecamatan Kebasen”**.

Dengan segala kerendahan hati penulis menyampaikan terimakasih kepada:

1. Bp. Ir. Bambang Nugroho, MP selaku Dekan Fakultas Pertanian Universitas Muhammadiyah Purwokerto,
2. Ibu Pujiati Utami, SP, MP selaku pembimbing I, yang telah banyak memberikan bimbingan dan arahan dalam penyusunan skripsi ini,
3. Bp. Watemin, SP, MP selaku pembimbing II, yang telah banyak memberikan dorongan dan motivasi dalam penyusunan skripsi ini,
4. Bapak Camat Kebasen beserta stafnya yang telah memberikan ijin untuk melaksanakan penelitian,
5. Bapak Kepala Desa se Kecamatan Kebasen yang telah memberikan ijin pelaksanaan penelitian ini,
6. Teman-teman mahasiswa angkatan 2010 dan semua pihak yang telah membantu dalam penyusunan skripsi ini,
7. Semua pihak yang telah membantu terlaksananya penelitian ini, yang tidak dapat penulis sebutkan satu per satu.

Penulis menyadari masih banyak kekurangan dalam penyusunan skripsi ini, oleh karena itu saran dan kritik yang membangun sangat kami harapkan. Semoga skripsi ini dapat bermanfaat bagi penulis maupun para pembaca.

Purwokerto, Maret 2012

Penulis



WASIRIN (2012). Analisis Usahatani Padi Sawah Dengan Pendekatan Pengelolaan Tanaman Terpadu di Kecamatan Kebasen. Di bawah bimbingan Pujiati Utami, SP, MP dan Watemin, SP, MP.

RINGKASAN

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui besarnya biaya usahatani padi sawah dengan penerapan pendekatan pengelolaan tanaman terpadu, pendapatan usahatani, tingkat penerapan pengelolaan tanaman terpadu di Kecamatan Kebasen Kabupaten Banyumas.

Metode penelitian yang digunakan adalah metode *survey* dengan teknik pengambilan sampel *multistage sampling*, dengan jumlah sampel sebanyak 60 responden. Metode analisis yang digunakan adalah metode tabulasi, yaitu dengan cara menabulasikan biaya dan pendapatan usahatani padi sawah pada satu musim tanam. Biaya usahatani (TC) = Total Fixed Cost (TFC) + Total Variable Cost (TVC). Penerimaan usahatani (TR) = Hasil produksi (Q) + Harga satuan (PQ). Pendapatan usahatani (Pd) = Penerimaan usahatani (TR) – Biaya usahatani (TC).

Kecamatan Kebasen merupakan bagian dari wilayah Kabupaten Banyumas. Sebagian besar wilayah di Kecamatan Kebasen digunakan untuk lahan pertanian. Keadaan pertanian di Kecamatan Kebasen didominasi oleh tanaman padi. Hasil penelitian menunjukkan bahwa 41,6% responden berumur 49-64 tahun, 61,67% berpendidikan SD, dan 65% mempunyai lahan garapan dengan luas <0,5 hektar. Biaya usahatani yang dikeluarkan petani rata-rata per usahatani adalah Rp.5.098.791,- dan pendapatan rata-rata per usahatani sebesar Rp. 4.558.059,- dengan penerapan PTT rata-rata 76,67%.

Berdasarkan hasil penelitian tersebut, disarankan penggunaan sarana produksi benih dan pupuk organik sesuai dengan yang dianjurkan. Kemudian penanganan pasca panen menggunakan power treser.

WASIRIN (2012). An Analysis of Paddy Agribusiness by Applying AN Integrated Crop Cultivation in Kebasen District. Under Supervisions of Pujiati Utami, SP, MP and Watemin, SP, MP.

SUMMARY

The study was aimed at finding out the expenses the farmers should provide to run their wet-field paddy agribusiness by implementing the integrated crop cultivation, the income of the farmers, and the level of the integrated crop cultivation in the Kebasen District, Banyumas Regency.

The research method adopted was the survey method applying the multistage sampling and it results in 60 respondents. The analysis method was tabulation by tabulating the expenses and the revenues the farmers made in a harvest season. The agribusiness's expense or total cost (TC) = Total Fixed Cost (TFC) + Total Variable Cost (TVC). The revenue of the business or total revenue (TR) = the produced results or quantity (Q) + a unit price or price per quantity (PQ). The farmer's income or the profit = total revenue (TR) – total cost (TC).

Kebasen district was a part of the Banyumas regency. Most parts of the area are used for agriculture. The crops in the district are mostly the paddy or the rice. The results of analysis show that the age of 41,6% respondents are in the range of 49-64 years old, the education of 61,67% of them have only an elementary education, and 65% farmers only has a wet field area less then 0,5 hectare. The total cost of the agribusiness is averagely about Rp. 5.098.791, and the total profit the farmers gain is about Rp. 4.558.059,- in average. The average application of integrated cultivation is 76,6%.

Based on the conclusions above, it is recommended that the use of seed and organic manure should follow the instruction, and the post-harvest treatment should use the power tracers.

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERSETUJUAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
HALAMAN PERNYATAAN	iv
HALAMAN PERUNTUKAN	v
HALAMAN MOTTO.....	vi
KATA PENGANTAR	vii
RINGKASAN PENELITIAN.....	ix
SUMMARY	x
DAFTAR ISI.....	xi
DAFTAR TABEL.....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiv
BAB I. PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Perumusan Masalah	5
C. Tujuan Penelitian.....	6
D. Manfaat Penelitian	6
E. Pembatasan Masalah.....	7
F. Asumsi	7

BAB II. TINJAUAN PUSTAKA	
A. Botani Tanaman Padi	8
B. Pengelolaan Tanaman Terpadu	10
C. Aspek Ekonomi	20
BAB III. METODE PENELITIAN	
A. Lokasi dan Waktu Penelitian	22
B. Metode Penelitian	22
C. Teknik Pengambilan Sampel	23
D. Sumber Data	23
E. Teknik Pengumpulan Data	24
F. Definisi Operasional Variabel dan Cara Pengukurannya	24
G. Metode Analisis	26
BAB IV. KEADAAN UMUM WILAYAH PENELITIAN	
A. Letak Geografis dan Luas Wilayah	28
B. Tata Guna Lahan	28
C. Keadaan Pertanian	30
D. Keadaan Iklim	32
E. Keadaan Penduduk	32
BAB V. HASIL DAN PEMBAHASAN	
A. Keadaan Umum Responden	36
B. Usahatani Padi Sawah dengan Pendekatan PTT	42
C. Penerapan PTT	45
BAB VI. KESIMPULAN DAN SARAN	
A. Kesimpulan	49
B. Saran	49
DAFTAR PUSTAKA	51
LAMPIRAN	54

DAFTAR TABEL

Nomor	Halaman
1. Data Luas Lahan, Produksi dan Produktivitas Padi di Indonesia Tahun 2004-2008.....	2
2. Data Desa yang Menerapkan PTT di Kecamatan Kebasen Tahun 20115	
3. Beberapa VUB, VUTB dan Padi Hibrida yang Telah Diuji dan Dianjurkan	12
4. Luas Lahan Sawah Dirinci Menurut Jenis Pengairan dan Desa di Kecamatan Kebasen Tahun 2010.....	29
5. Luas Panen Padi dan Palawija di Kecamatan Kebasen Tahun 2010.....	30
6. Luas Panen Hortikultura di Kecamatan Kebasen Tahun 2010.....	31
7. Jumlah dan Produksi Tanaman Perdagangan di Kecamatan Kebasen Tahun 2010.....	32
8. Jumlah Penduduk Menurut Umur di Kecamatan Kebasen.....	33
9. Jumlah Penduduk Menurut Jenis Pekerjaan di Kecamatan Kebasen.....	34
10. Jumlah Penduduk Menurut Pendidikan di Kecamatan Kebasen.....	34
11. Keadaan Responden Berdasarkan Umur.....	36
12. Keadaan Responden Berdasarkan Pendidikan.....	37
13. Keadaan Responden Berdasarkan Luas Lahan Garapan.....	39
14. Keadaan Responden Berdasarkan Jumlah Tanggungan Keluarga.....	40
15. Keadaan Responden Berdasarkan Pengalaman Berusahatani.....	41
16. Penggunaan Sarana Produksi Petani Responden Usahatani Padi Sawah dengan Pendekatan PTT di Kecamatan Kebasen.....	42
17. Rata-rata Biaya Usahatani yang Dikeluarkan Petani Responden.....	43
18. Rata-rata Pendapatan Usahatani yang Diterima Petani Responden	44
19. Penerapan Komponen PTT oleh Petani Responden.....	46

DAFTAR LAMPIRAN

Nomor	Halaman
1. Identitas petani responden	51
2. Biaya usahatani.....	52
3. Pendapatan usahatani.....	55
4. Penerapan PTT padi sawah.....	57
5. Peta Kecamatan Kebasen.....	60

