

## DAFTAR ISI

Halaman Judul .....	ii
Halaman Persetujuan Skripsi.....	iii
Halaman Persetujuan Dosen Penguji .....	iv
Halaman Pernyataan .....	v
Riwayat Hidup Penulis.....	vi
Abstrak .....	vii
Kata Pengantar.....	ix
Daftar Isi.....	x
Daftar Gambar .....	xii
Daftar Tabel.....	xiii
Daftar Lampiran.....	xiv

### **BAB I PENDAHULUAN**

1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	4
1.3 Tujuan Penelitian .....	5
1.4 Manfaat Penelitian .....	5
1.4.1 Manfaat Akademis.....	5
1.4.2 Manfaat Praktis.....	5

### **BAB II TINJAUAN PUSTAKA**

2.1 Produksi.....	6
2.1.1 Produksi Tanaman Padi .....	7
2.1.2 Biaya Produksi .....	7
2.1.3 Biaya Tenaga Kerja .....	8
2.2 Modal.....	9
2.3 Tenaga Kerja.....	10
2.4 Luas Lahan.....	11
2.5 Statistik Deskripsi .....	13
2.6 Kerangka Teoritis.....	14
2.7 Hipotesis .....	14
2.8 Analisis Linier Berganda.....	15
2.9 Koefisien Determinan.....	18

2.10 Penelitian Terdahulu.....	18
2.11 Kerangka Pemikiran .....	21
<b>BAB III METODOLOGI</b>	
3.1 Penetapan Variabel.....	22
3.2 Lokasi dan Waktu Penelitian .....	22
3.3 Jenis dan Sumber Data .....	23
3.4 Metode Pengambilan Sampel .....	24
3.5 Metode Pengolahan dan Analisis Data.....	24
3.5.1 Analisis Deskriptif.....	25
3.5.2 Analisis Linier Berganda .....	25
3.5.2.1 Uji Linier Berganda .....	27
3.6 Diagram Alir .....	29
<b>HASIL DAN PEMBAHASAN</b>	
4.1 Gambaran Umum.....	30
4.1.1 Kondisi Geografis.....	30
4.1.2 Keadaan Demografis .....	31
4.2 Karakteristik Responden .....	31
4.2.1 Usia Petani .....	32
4.2.2 Jenis Kelamin .....	32
4.2.3 Tingkat Pendidikan.....	33
4.2.4 Pengalaman Bertani Padi .....	33
4.2.5 Data Responden.....	34
4.3 Analisis Deskripsi Penelitian .....	35
4.3.1 Uji Statistik Deskriptif .....	35
4.3.2 Modal Kerja .....	36
4.3.3 Luas Lahan.....	36
4.3.4 Hasil Produksi .....	37
4.4 Uji Asumsi Klasik .....	37
4.4.1 Uji Autokorelasi .....	37
4.4.2 Uji Normalitas .....	38
4.4.3 Uji Multikolinearitas.....	39
4.4.4 Uji Heteroskedasitas .....	39

4.5 Uji Regresi Linier Berganda .....	41
4.5.1 Uji F .....	41
4.5.2 Uji T .....	41
4.5.3 Koefisien Determinan .....	42
4.5.4 Persamaan Regresi Linier Berganda.....	43
4.6 Deskripsi Modal Kerja, Luas Lahan dan Produksi Padi di Desa Kedung Bunder Kecamatan Sutojayan Kabupaten Blitar .....	43
4.6.1 Modal Kerja .....	44
4.6.2 Luas Lahan .....	44
4.6.3 Hasil Produksi .....	45
4.7 Pengaruh Modal Kerja dan Luas lahan terhadap Hasil Produksi Padi....	45
4.7.1 Pengaruh Modal Kerja Terhadap Hasil Produksi .....	45
4.7.2 Pengaruh Luas Lahan Terhadap Hasil Produksi .....	46
<b>BAB V PENUTUP</b>	
5.1 Kesimpulan .....	48
5.2 Saran .....	49
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>50</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>54</b>

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Rumus Fungsi Produksi .....	6
Gambar 2. Kerangka Teoritis .....	14
Gambar 3. Persamaan Regresi Linier Berganda.....	26
Gambar 4. Grafik Normal P.P Plot of Regretion.....	38
Gambar 5. Grafik Uji Hetroskedasitas .....	39
Gambar 6. Keadaan Area Persawahan Desa Kedung Bunder .....	59
Gambar 7. Salah Satu Responden Penelitian .....	59
Gambar 8. Wawancara Petani di Persawahan .....	60
Gambar 9. Kondisi tanaman pada setelah +40 hari tanam .....	60

## DAFTAR TABEL

Tabel 1. Penelitian Terdahulu.....	18
Tabel 2. Usia Responden.....	32
Tabel 3. Jenis Kelamin.....	32
Tabel 4. Pendidikan .....	33
Tabel 5. Lama Menjadi Petani.....	34
Tabel 6. Data Hasil Kuesioner.....	34
Tabel 7. Hasil Uji Statistik Deskriptif.....	35
Tabel 8. Frekuensi Modal Kerja.....	36
Tabel 9. Frekuensi Luas Lahan .....	36
Tabel 10. Frekuensi Hasil Produksi. ....	37
Tabel 11. Hasil Uji Autokorelasi.....	37
Tabel 12. Hasil Uji Normalitas.....	38
Tabel 13. Hasil Uji Multikolinearitas .....	39
Tabel 14. Penjabaran Uji Multikolinearitas .....	39
Tabel 15. Hasil Uji Glejser.....	40
Tabel 16. Hasil Uji F.....	41
Tabel 17. Hasil Uji T .....	41
Tabel 18. Hasil Penjabaran uji T .....	41
Tabel 19. Koefisien Determinan.....	42
Tabel 20. Hasil Uji Linier Berganda.....	43

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Kuesioner Penelitian .....	54
Lampiran 2. Hasil Analisis Output .....	55
Lampiran 3. Uji Asumsi klasik.....	56
Lampiran 4. Uji Hipotesis .....	58
Lampiran 5. Dokumentasi Penelitian.....	59