

DAFTAR ISI

JUDUL PENELITIAN	i
TITLE	ii
ABSTRAK	iii
ABSTRACT	iv
LEMBAR PENGESAHAN	v
LEMBAR ORISINALITAS	vi
LEMBAR PERSEMBAHAN	vii
KATA PENGANTAR.....	viii
DAFTAR ISI	x
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR GAMBAR	xv
BAB I. PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Identifikasi Masalah.....	14
C. Pembatasan Masalah.....	15
D. Perumusan Masalah	15
E. Kegunaan Penelitian	16
BAB II. KAJIAN TEORETIK	
A. Deskripsi Konseptual	17
1. Produksi	17
2. Tenaga Kerja	30
3. Luas Lahan	34
B. Hasil Penelitian yang Relevan	43
C. Kerangka Teoretik.....	45
D. Perumusan Hipotesis.....	49

BAB III. METODELOGI PENELITIAN

A. Tujuan Penelitian.....	50
B. Objek Penelitian	50
C. Metodologi Penelitian	51
D. Jenis dan Sumber Data	51
E. Operasionalisasi Variabel Penelitian.....	52
1. Produksi	
a. Definisi Konseptual	52
b. Definisi Operasional	52
2. Tenaga Kerja	
a. Definisi Konseptual	52
b. Definisi Operasional	53
3. Luas Lahan	
a. Definisi Konseptual	53
b. Definisi Operasional	53
F. Konstelasi Pengaruh Antar Variabel	53
G. Teknik Analisis Data	54
1. Metode Analisis.....	54
a. Analisis Data Panel.....	54
b. Estimasi Model.....	56
2. Uji Metode Estimasi Data Panel	58
3. Pengujian asumsi klasik	
a. Uji Normalitas.....	60
4. Pengujian Kriteria Statistik	
a. Pengujian signifikansi simultan (Uji F).....	61
b. Uji t (partial test).....	62
c. Uji Koefisien determinasi.....	63

BAB IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A. Deskripsi Data.....	65
1. Produksi Kacang Hijau.....	65
2. Tenaga Kerja	70
3. Luas Lahan	73
B. Analisis Data	79
1. Persamaan Regresi	81
2. Uji Hipotesis	82
a. Uji t	82
b. Uji F	83
3. Analisis Koefisien Determinasi (Uji R)	84
4. Uji Asumsi Klasik.....	85

a. Uji Normalitas	86
C. Pembahasan	87
D. Keterbatasan Penelitian	96
BAB V. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
A. Kesimpulan	98
B. Implikasi	99
C. Saran	100
DAFTAR PUSTAKA	102
LAMPIRAN	105
DAFTAR RIWAYAT HIDUP	124

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1	Data tenaga kerja subsector tanaman pangan, luas lahan dan produksi kacang hijau di Indonesia	105
Lampiran 2	Data tenaga kerja subsector tanaman pangan, luas lahan dan produksi kacang hijau di Indonesia (LN).....	110
Lampiran 3	Uji Chow	115
Lampiran 4	Uji Hausman	116
Lampiran 5	Persamaan Regresi	117
Lampiran 6	Uji Normalitas	119
Lampiran 7	Tabel Durbin Watson.....	120
Lampiran 10	Tabel Distribusi t	122
Lampiran 11	Tabel Distribusi F	123

DAFTAR TABEL

		Halaman
Tabel 1.1	Distribusi Produk Domestik Bruto Atas Harga Berlaku 2010-2013(persen).....	3
Tabel 1.2	PDB Sektor Pertanian Atas Dasar Harga Berlaku.....	4
Tabel 1.3	Produksi Tanaman Palawija Nasional	5
Tabel 1.4	Produksi Kacang Hijau Menurut Provinsi di Indonesia tahun 2008-2013.....	7
Tabel 1.5	Data Runtun Produktivitas dan ProduksiKacang Hijau di Indonesia tahun 2006- 2013.....	9
Tabel 1.6	Luas Lahan Kacang Hijau Di Indonesia Tahun 2008- 2013 (Ha)	13
Tabel 4.1	Produksi Kacang Hijau Menurut Provinsi di Indonesia tahun 2008- 2013.....	67
Tabel 4.2	Luas Lahan Kacang Hijau Menurut Provinsi di Indoneisia tahun 2008- 2013.....	75
Tabel 4.3	Uji Chow	80
Tabel 4.4	Uji Hausman.....	80
Tabel 4.5	Uji F.....	84
Tabel 4.6	Uji R ²	85
Tabel 4.7	<i>Intercept</i> Produksi Kacang Hijau Per- Provinsi di Indonesia.....	90
Tabel 4.8	Elastisitas tenaga kerja dan luas lahan.....	93

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 1.1	Perkembangan Tenaga Kerja Sektor Pertanian 11
Gambar 2.1	Hubungan total produk, marginal produk dan average produk..... 23
Gambar 4.1	Rata- rata Produksi kacang hijau di 30 Provinsi di Indonesia..... 68
Gambar 4.2	Rata- rata tenaga kerja subsektor tanaman pangan di Indonesia..... 71
Gambar 4.3	Rata-rata Luas lahan di 30 Provinsi di Indonesia 77
Gambar 4.4	Uji Normalitas..... 86
Gambar 4.5	<i>Law of Diminishing Return</i> 94