

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERNYATAAN	iii
PRAKATA.....	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR LAMPIRAN.....	ix
INTISARI	xi
<i>ABSTRACT</i>	xii
BAB I PENGANTAR	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Keaslian Penelitian.....	6
1.3 Tujuan dan Manfaat Penelitian	9
1.3.1 Tujuan penelitian	9
1.3.2 Manfaat penelitian	10
1.4 Sistematika Penulisan	10
BAB II TINJAUAN PUSTAKA DAN ALAT ANALISIS.....	12
2.1 Tinjauan Pustaka	12
2.2 Landasan Teori	20
2.3 Hipotesis	26
2.4 Rencana Penelitian	27
2.5 Alat Analisis	27
BAB III ANALISIS DATA	35
3.1 Cara Penelitian	35
3.1.1 Data	35
3.1.2 Sumber data	36
3.1.3 Metode pengumpulan data	36
	vi

3.1.3	Definisi operasional variabel	37
3.2	Hasil Analisis dan Pembahasan	37
3.2.1	Persamaan yang diestimasi	37
3.2.2	Identifikasi	39
3.2.3	Uji stasioneritas	40
3.2.4	Fungsi Permintaan	42
3.2.4.1	TSLs Tahap 1	42
3.2.4.2	TSLs Tahap 2	43
3.2.4.3	Uji MWD	43
3.2.4.4	Uji apriori	45
3.2.4.5	Uji ekonometrika	49
3.2.5	Fungsi Penawaran	52
3.2.5.1	TSLs Tahap 1	52
3.2.5.2	TSLs Tahap 2	53
3.2.5.3	Uji MWD	53
3.2.5.4	Uji apriori	54
3.2.5.5	Uji ekonometrika	58
3.2.6	Fungsi Produksi	60
3.2.6.1	Model	60
3.2.6.2	Uji MWD	61
3.2.6.3	Hasil estimasi model terbaik	62
3.2.6.4	Uji apriori	62
3.2.6.5	Uji ekonometrika	66
3.2.7	Kajian Kualitatif	68
BAB IV	KESIMPULAN DAN SARAN.....	74
4.1	Kesimpulan	74
4.2	Saran.....	75
	DAFTAR PUSTAKA	79
	LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1.1 Produktivitas padi Sawah dan Ladang di Jawa dan Luar Jawa ..	1
Tabel 1.2 Produktivitas (kw/ha) Padi Sawah dan Ladang di Lima Kawasan di Luar Pulau Jawa	2
Tabel 1.3 Produksi dan Pertumbuhan Produksi Padi di Indonesia	3
Tabel 1.4 Potensi Lahan Pertanian yang Sesuai untuk Sawah dan Ladang di Kabupaten Merauke	5
Tabel 3.1 Hasil Uji ADF Unit Root Test pada Tingkat Aras	40
Tabel 3.2 Hasil Uji ADF Unit Root Test pada Tingkat Perbedaan Pertama	41
Tabel 3.3 Hasil Uji T Fungsi Permintaan	47
Tabel 3.4 Rangkuman Hasil Uji Multikolinearitas Fungsi Permintaan	50
Tabel 3.5 Hasil uji T Fungsi Penawaran	57
Tabel 3.6 Rangkuman Hasil Uji Multikolinearitas Fungsi Penawaran	59
Tabel 3.7 Rangkuman Hasil Uji MWD Fungsi Produksi	62
Tabel 3.8 Hasil uji T Fungsi Produksi	65
Tabel 3.9 Rangkuman Hasil Uji Multikolinearitas Fungsi Produksi	67

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1 Data-Data yang Digunakan dalam Penelitian	80
Lampiran 2 Hasil Uji Stasioner pada Tingkat Aras/Level	82
Lampiran 3 Hasil Uji Stasioner pada Tingkat Perbedaan Pertama (<i>First Difference</i>)	87
Lampiran 4 Hasil Estimasi TSLS Tahap I Untuk Fungsi Permintaan.....	92
Lampiran 5 Hasil Estimasi TSLS Tahap 2 Untuk Fungsi Permintaan.....	93
Lampiran 6 Hasil Uji MWD untuk Fungsi Permintaan.....	94
Lampiran 7 Hasil Estimasi TSLS Terbaik pada Fungsi Permintaan.....	95
Lampiran 8 Hasil Uji Normalitas Fungsi Permintaan	96
Lampiran 9 Hasil Uji Autokorelasi Fungsi Permintaan dengan <i>LM Test</i> ...	97
Lampiran 10 Hasil Uji Multikolinearitas Fungsi Permintaan	98
Lampiran 11 Hasil Uji Heteroskedastisitas Fungsi Permintaan	100
Lampiran 12 Hasil Uji Linieritas Fungsi Permintaan.....	102
Lampiran 13 Hasil Estimasi TSLS Tahap I Untuk Fungsi Penawaran	103
Lampiran 14 Hasil Estimasi TSLS Tahap 2 Untuk Fungsi Penawaran.....	104
Lampiran 15 Hasil Uji MWD untuk Fungsi Penawaran	105
Lampiran 16 Hasil Estimasi TSLS Terbaik pada Fungsi Penawaran.....	106
Lampiran 17 Hasil Uji Normalitas Fungsi Penawaran.....	107
Lampiran 18 Hasil Uji Multikolinearitas Fungsi Penawaran	108
Lampiran 19 Hasil Uji Heteroskedastisitas Fungsi Penawaran.....	110
Lampiran 20 Hasil Uji Linieritas Fungsi Penawaran	112

Lampiran 21	Hasil Estimasi Fungsi Produksi	113
Lampiran 22	Hasil Uji MWD untuk Fungsi Produksi.....	114
Lampiran 23	Hasil Estimasi Fungsi Produksi Terbaik	115
Lampiran 24	Hasil Uji Normalitas Fungsi Produksi	116
Lampiran 25	Hasil Uji Multikolinearitas Fungsi Produksi	117
Lampiran 26	Hasil Uji Heteroskedastisitas Fungsi Produksi	119
Lampiran 27	Hasil Uji Linieritas Fungsi Produksi.....	120