

DAFTAR ISI

HALAMAN SAMBUNG DEPAN.....	i
HALAMAN JUDUL.....	ii
HALAMAN PERSETUJUAN DOSEN PEMBIMBING.....	iii
HALAMAN PENGESAHAN SKRIPSI.....	iv
HALAMAN PERNYATAAN KEASLIAN	v
MOTTO	vi
HALAMAN PERSEMBAHAN	vii
KATA PENGANTAR	ix
INTISARI.....	xi
ABSTRAK	xii
DAFTAR ISI.....	xiii
DAFTAR TABEL.....	xvi
DAFTAR GAMBAR	xvii
DAFTAR LAMPIRAN	xviii
BAB I PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Rumusan Masalah	7
1.3 Tujuan Penelitian	7
1.4 Manfaat Penelitian.....	7
1.5 Keaslian Penelitian.....	8
BAB II KAJIAN PUSTAKA	
2.1 Landasan Teori.....	11

2.1.1	Ketahanan Pangan	11
2.1.2	Ketersediaan Beras	12
2.1.3	Teori Penawaran	14
2.1.4	Pengaruh Masing-Masing Variabel	19
2.2	Hasil Penelitian Terdahulu	21
2.3	Kerangka Pemikiran Konseptual.....	23
2.4	Hipotesis Penelitian.....	25

BAB III METODE PENELITIAN

3.1	Jenis Penelitian.....	27
3.2	Data dan Sumber Data.....	27
3.3	Alat Analisis	28
3.3.1	Model Regresi.....	28
3.3.2	Pemilihan Model.....	32
3.3.3	Uji Statistik	34
3.4	Definisi Operasional.....	38
3.4.1	Ketersediaan Beras (KB).....	38
3.4.2	Jumlah Alat Pertanian (ALT)	39
3.4.3	Harga Beras (HB)	39
3.4.4	Harga Jagung (HJ)	39
3.4.5	Jumlah Penduduk (PDD)	39

BAB IV PEMBAHASAN

4.1	Deskripsi Data.....	40
4.1.1	Ketersediaan Beras	40
4.1.2	Jumlah Alat Pertanian.....	41
4.1.3	Harga Beras	43
4.1.4	Harga Jagung	45
4.1.5	Jumlah Penduduk.....	46
4.2	Analisis Data	47

4.2.1	Penentuan Model	47
4.2.2	Hasil Regresi.....	49
4.2.3	Hasil Uji Statistik.....	50
4.3	Pembahasan	52
4.3.1	Pengaruh Jumlah Alat Pertanian Terhadap Ketersediaan Beras	52
4.3.2	Pengaruh Harga Beras Terhadap Ketersediaan Beras	53
4.3.3	Pengaruh Harga Jagung Terhadap Ketersediaan Beras	54
4.3.4	Pengaruh Jumlah Penduduk Terhadap Ketersediaan Beras	54
BAB V PENUTUP		
5.1	Kesimpulan.....	56
5.2	Saran.....	56
DAFTAR PUSTAKA		58
LAMPIRAN-LAMPIRAN.....		61

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1	: Produksi Padi Indonesia Tahun 2011-2018.....	3
Tabel 1.2	: Perkembangan Ketersediaan Beras 2011-2018 (Ton).....	4
Tabel 1.3	: Harga Beras 16 Provinsi Sentra Padi Tahun 2011-2018.....	6
Tabel 1.4	: Penelitian Terdahulu	8
Tabel 4.1	: Ketersediaan Beras di 16 Provinsi Sentra Padi Indonesia Tahun 2011-2018	41
Tabel 4.2	: Jumlah Alat Pertanian di 16 Provinsi Sentra Padi Indonesia Tahun 2011-2018	42
Tabel 4.3	: Rata-Rata Harga Beras di 16 Provinsi Sentra Padi Tahun 2011-2018	44
Tabel 4.4	: Rata-Rata Harga Jagung di 16 Provinsi Sentra Padi Tahun 2011-2018	45
Tabel 4.5	: Jumlah Penduduk di 16 Provinsi Sentra Padi Tahun 2013-2018	47
Tabel 4.6	: Hasil Signifikansi Fixed Effect Model Melalui Uji Chow.....	48
Tabel 4.7	: Nilai Sum Square Error Common Effect Model dan Fixed Effect Model	48
Tabel 4.8	: Hasil Signifikansi Random Effect Model Melalui Uji Hausman	49
Tabel 4.9	: Hasil Koefisien Masing-Masing Variabel.....	49
Tabel 4.10	: Hasil Uji t-Statistik.....	50
Tabel 4.11	: Hasil Probabilitas F-statistik	52
Tabel 4.12	: Hasil Uji Goodness of Fit (R ²)	52

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1 : Persentase Produksi Padi di 16 Provinsi Sentra Padi Tahun 2018	4
Gambar 2.1 : Kerangka Konsep Ketahanan Pangan	12
Gambar 2.2 : Kurva Penawaran	14
Gambar 2.3 : Pergeseran Kurva Penawaran	16
Gambar 2.5 : Kerangka Pemikiran Konseptual.....	25

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 : Data Asli	61
Lampiran 2 : Data Logaritma Natural (ln)	65
Lampiran 3 : Common Effect Model	69
Lampiran 4 : Fixed Effect Model.....	70
Lampiran 5 : Random Effect Model	71
Lampiran 6 : Uji Chow	72
Lampiran 7 : Uji Hausman.....	72