

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PERSETUJUAN.....	ii
HALAMAN PENGESAHAN KELULUSAN UJIAN.....	iii
PERNYATAAN ORISINALITAS.....	iv
MOTTO DAN PERSEMBAHAN.....	v
ABSTRAKSI.....	vi
ABSTRACT.....	vii
KATA PENGANTAR.....	xii
DAFTAR TABEL.....	xv
DAFTAR GAMBAR.....	1
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang Masalah.....	17
1.2 Rumusan Masalah.....	18
1.3 Tujuan dan Kegunaan Penelitian.....	19
1.4 Sistematika Penulisan.....	21
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	21
2.1 Landasan Teori.....	21
2.1.1 Konsep Ketahanan Pangan.....	21
2.1.1.1 Definisi dan Paradigma Ketahanan Pangan.....	25
2.1.1.2 Subsistem Ketahanan Pangan.....	27
2.1.1.3 Indikator Ketahanan Pangan.....	28
2.1.1.4 Pemantapan Ketahanan Pangan.....	31
2.1.2 Kebijakan Pertanian dan Kebijakan Harga Pertanian.....	31
2.1.2.1 Kebijakan Pertanian.....	33
2.1.2.2 Kebijakan Harga Pertanian.....	35
2.1.3 Efek Subsidi Pemerintah.....	

2.1.4 Peran dan Campur Tangan Pemerintah dalam Perekonomian...	38
2.1.5 Teori Pengeluaran Pemerintah.....	41
2.1.5.1 Pengeluaran Pemerintah.....	41
2.1.5.2 Efek Pengeluaran Pemerintah : Pendekatan $Y = AE$ dan Pendekatan AD-AS.....	44
2.2 Keterkaitan Subsidi Pupuk dengan Ketahanan Pangan.....	46
2.3 Keterkaitan Kredit Pangan dengan Ketahanan Pangan.....	47
2.4 Keterkaitan Pengeluaran Pemerintah atas Infrastruktur dengan Ketahanan Pangan.....	48
2.5 Penelitian Terdahulu.....	50
2.6 Kerangka Pemikiran.....	53
2.7 Hipotesis.....	55
BAB III METODE PENELITIAN	57
3.1 Variabel Penelitian dan Definisi Operasional.....	57
3.2 Jenis dan Sumber Data.....	58
3.3 Metode Pengumpulan Data.....	59
3.4 Metode Analisis.....	60
3.4.1 <i>Error Correction Model</i>	63
3.4.2 Uji Asumsi Klasik.....	73
3.4.3 Metode Pengujian Hipotesis.....	77
3.4.4 Analisis Koefisien Determinasi.....	79
BAB IV PEMBAHASAN	81
4.1 Deskripsi Objek Penelitian.....	81
4.1.1 Ketersediaan Pangan.....	81
4.1.2 Konsumsi Pangan.....	86
4.1.3 Subsidi Pupuk.....	90
4.1.4 Kredit Pangan.....	94
	97
	100

4.1.5	Pebgeluaran Pemerintah Atas Infrastruktur.....	
4.2	Analisa Data.....	
4.2.1	Uji Stasioneritas.....	100
4.2.2	Uji Kointegrasi.....	101
4.2.3	Hasil Estimasi Model Ketersediaan Pangan.....	104
4.2.3.1	Ketersediaan Energi.....	104
4.2.3.2	Ketersediaan Protein.....	114
4.2.3.3	Konsumsi Energi.....	124
4.2.3.4	Konsumsi Protein.....	132
4.3	Interpretasi Hasil dan Pembahasan.....	141
4.3.1	Ketersediaan Energi.....	141
4.3.2	Ketersediaan Protein.....	143
4.3.3	Konsumsi Energi.....	144
4.2.4	Konsumsi Protein.....	146
4.3.4	Pengaruh Subsidi Pupuk terhadap Ketahanan Pangan Jawa Tengah.....	147
4.3.5	Pengaruh Kredit Pangan Terhadap Ketahanan Pangan Jawa Tengah.....	149
4.3.6	Pengaruh Pengeluaran Pemerintah Atas Infrastruktur Terhadap Ketahanan Pangan Jawa Tengah.....	151
BAB V	PENUTUP	154
5.1	Kesimpulan.....	154
5.2	Keterbatasan.....	156
5.3	Saran.....	156
	Daftar Pustaka	159
	Lampiran	164