

## DAFTAR ISI

	Halaman
Halaman Judul.....	i
Halaman Persetujuan Skripsi.....	ii
Halaman Pernyataan Skripsi.....	iii
Halaman Pernyataan Orisinalitas Skripsi.....	iv
Declaration.....	v
Kata Pengantar.....	vi
Abstrak.....	ix
<i>Abstract</i> .....	x
Daftar Isi.....	xi
Daftar Tabel.....	xv
Daftar Gambar.....	xvi
Daftar Lampiran.....	xvii
<b>BAB 1. PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. Rumusan Masalah.....	7
1.3. Tujuan Penelitian.....	7
1.4. Manfaat Penelitian.....	7
1.5. Sistematika Skripsi.....	7
<b>BAB 2. TINJAUAN PUSTAKA.....</b>	<b>9</b>
2.1. Landasan Teori.....	9
2.1.1. Teori Permintaan.....	9
2.1.2. Elastisitas Permintaan.....	22

2.2.	Penelitian Sebelumnya.....	28
2.3.	Hipotesis dan Model Analisis.....	34
2.3.1.	Hipotesis.....	34
2.3.2.	Model Analisis.....	34
2.4.	Kerangka Berpikir.....	35
<b>BAB 3. METODE PENELITIAN.....</b>		<b>37</b>
3.1.	Pendekatan Penelitian.....	37
3.2.	Identifikasi Variabel.....	37
3.3.	Definisi Operasional Variabel.....	37
3.4.	Jenis dan Sumber Data.....	38
3.5.	Teknik Analisis.....	38
3.5.1.	Regresi Data Panel.....	38
3.5.2.	Pemilihan Model Estimasi Data Panel.....	42
3.5.3.	Pengujian Statistik.....	43
3.5.3.1.	Uji F.....	43
3.5.3.2.	Uji t.....	44
3.5.4.	Koefisien Determinasi ( $R^2$ dan Adjusted $R^2$ ).....	44
3.5.5.	Uji Asumsi Klasik.....	45
3.5.5.1.	Uji Multikolinearitas.....	45
3.5.5.2.	Uji Heterokedastisitas.....	46
3.5.5.3.	Uji Autokorelasi.....	47
<b>BAB 4. HASIL DAN PEMBAHASAN.....</b>		<b>48</b>
4.1.	Keadaan Ekonomi Kabupaten/ Kota di Jawa Timur.....	48
4.2.	Deskripsi Statistik Variabel.....	52

4.2.1. Rata-rata Pertumbuhan Konsumsi Beras Kab/Kota di Jawa Timur.....	58
4.2.2. Rata-rata Pertumbuhan Harga Beras Kab/Kota di Jawa Timur.....	60
4.2.3. Rata-rata Pertumbuhan Pendapatan Perkapita Kab/Kota di Jawa Timur.....	62
4.2.4. Rata-rata Pertumbuhan Jumlah Penduduk Kab/Kota di Jawa Timur.....	64
4.2.5. Rata-rata Pertumbuhan Harga Mie Kab/Kota di Jawa Timur.....	66
4.3. Hasil Estimasi Regresi Data Panel.....	69
4.3.1. Pendekatan <i>Pooled Least Square</i> (PLS).....	70
4.3.2. Pendekatan <i>Fixed Effect Method</i> (FEM).....	71
4.3.3. Pendekatan <i>Random Effect Method</i> (REM).....	72
4.3.4. Pemilihan Model Estimasi Data Panel.....	73
4.3.5. Identifikasi Hasil Estimasi.....	74
4.3.6. Pengujian Asumsi Klasik.....	75
4.3.6.1. Uji Multikolinearitas.....	75
4.3.6.2. Uji Heterokedastisitas.....	76
4.3.6.3. Uji Autokorelasi.....	76
4.4. Pengujian Hipotesis.....	78
4.5. Pembahasan.....	79
4.5.1. Pengaruh Variabel Harga Beras.....	79
4.5.2. Pengaruh Variabel Pendapatan Perkapita.....	83

4.5.3. Pengaruh Variabel Jumlah Penduduk.....	84
4.5.4. Pengaruh Variabel Harga Mie Instan.....	86
<b>BAB 5. SIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>88</b>
5.1 Simpuln.....	88
5.2. Saran.....	88
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>90</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>93</b>



## DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1.1	Produksi dan Konsumsi Beras menurut Provinsi di Indonesia.. 3
Tabel 1.2	Pola Konsumsi Pangan..... 5
Tabel 2.1	Ringkasan Penelitian Terdahulu..... 33
Tabel 4.1	Pertumbuhan Ekonomi di Jawa Timur 2005-2010..... 50
Tabel 4.2	Permintaan Beras Kab/ Kota di Jawa Timur 2005-2010 (ton).. 53
Tabel 4.3	Harga Beras Kab/ Kota di Jawa Timur 2005-2010 (Rp)..... 54
Tabel 4.4	Pendapatan Kab/ Kota di Jawa Timur 2005-2010..... 55
Tabel 4.5	Jumlah Penduduk Kab/ Kota di Jawa Timur 2005-2010..... 56
Tabel 4.6	Harga Mie Kab/ Kota di Jawa Timur 2005-2010..... 57
Tabel 4.7	Rata-rata Pertumbuhan Konsumsi Beras di Jawa Timur..... 59
Tabel 4.8	Rata-rata Pertumbuhan Harga Beras di Jawa Timur..... 61
Tabel 4.9	Rata-rata Pertumbuhan Pendapatan Perkapita di Jawa Timur... 63
Tabel 4.10	Rata-rata Pertumbuhan Jumlah Penduduk di Jawa Timur..... 65
Tabel 4.11	Rata-rata Pertumbuhan Harga Mie di Jawa Timur..... 68
Tabel 4.12	Hasil Estimasi Regresi Data Panel..... 69
Tabel 4.13	Hasil Uji F atau Chow-test..... 73
Tabel 4.14	Hasil Uji Hausman..... 74
Tabel 4.15	Hasil Uji Multikolinearitas..... 75
Tabel 4.16	Hasil Uji Heterokedastisitas..... 76
Tabel 4.17	Hasil Uji Autokorelasi..... 77
Tabel 4.18	Hasil Estimasi <i>Fixed Effect Model</i> (FEM) dengan Metode Tertimbang dan <i>Within Group Estimator</i> ..... 77

**DAFTAR GAMBAR**

	Halaman	
Gambar 1.1	Capaian Kecukupan Konsumsi Energi Masyarakat Jawa Timur.....	6
Gambar 2.1	Kurva Permintaan.....	13
Gambar 2.2	Kurva Permintaan.....	19
Gambar 2.3	Perubahan Kurva Permintaan.....	21
Gambar 2.4	Kurva Elastisitas.....	23
Gambar 2.5	Kerangka Berpikir Penelitian.....	36
Gambar 4.1	Pertumbuhan Ekonomi Kabupaten/Kota di Jatim 2005-2010..	49

## DAFTAR LAMPIRAN

		Halaman
Lampiran 1	Permintaan Beras Kabupaten/kota di Provinsi Jawa Timur Tahun 2005-2010.....	93
Lampiran 2	Harga Beras Kabupaten/kota di Provinsi Jawa Timur Tahun 2005-2010.....	94
Lampiran 3	Pendapatan Perkapita Kabupaten/kota di Provinsi Jawa Timur Tahun 2005-2010.....	95
Lampiran 4	Jumlah Penduduk Kabupaten/kota di Provinsi Jawa Timur Tahun 2005-2010.....	96
Lampiran 5	Harga Mie Instan Kabupaten/kota di Provinsi Jawa Timur Tahun 2005-2010.....	97
Lampiran 6	Hasil Regresi PLS.....	98
Lampiran 7	Hasil Regresi FEM.....	99
Lampiran 8	Hasil Regresi REM.....	100
Lampiran 9	Hasil Uji F.....	101
Lampiran 10	Hasil Uji Hausman.....	101
Lampiran 11	Hasil Uji Multikolinearitas.....	101
Lampiran 12	Hasil Uji Heterokedastisitas.....	102
Lampiran 13	Hasil Uji Autokorelasi.....	102
Lampiran 14	Hasil Estimasi Fixed Effect Model (FEM) dengan metode Tertimbang dan Within Group Estimator.....	103