

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
HALAMAN PERNYATAAN	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR GAMBAR.....	x
DAFTAR LAMPIRAN.....	xii
INTISARI	xiii
ABSTRACT	xiv
 BAB I PENDAHULUAN.....	 1
1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. Permasalahan.....	4
1.3. Tujuan Penelitian	5
1.4. Manfaat.....	6
 BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	 7
2.1. Tinjauan Pustaka dan Penelitian Terdahulu	7
2.2. Dasar Teori	15
2.3. Kerangka Pemikiran.....	27
2.4. Hipotesis	30
 BAB III METODE PENELITIAN.....	 32
3.1. Metode Dasar	32
3.2. Penentuan Lokasi Penelitian.....	32
3.3. Data Penelitian.....	32
3.4. Definisi Operasional dan Pengukuran Variabel Penelitian.....	33
3.5. Asumsi dan Pembatasan Masalah	38
3.6. Metode Analisis Data	39
 BAB IV GAMBARAN UMUM KETAHANAN PANGAN INDONESIA.....	 63
4.1. Ketersediaan Pangan Indonesia	63
4.2. Aksesibilitas Pangan Indonesia.....	76

4.3. Pemanfaatan Pangan Indonesia	80
BAB V HASIL PENELITIAN	84
5.1. Pengukuran Tingkat Ketahanan Pangan Indonesia	84
5.2. Faktor-faktor yang Memengaruhi Ketahanan Pangan Tingkat Provinsi di Indonesia	119
BAB VI PENUTUP	126
6.1. Kesimpulan	126
6.2. Saran	127
DAFTAR PUSTAKA.....	128
LAMPIRAN	135

DAFTAR TABEL

Tabel 3.1	Klasifikasi Silang Ketahanan Pangan	46
Tabel 3.2	Indikator pengukur tingkat kerawanan pangan Indonesia	49
Tabel 3.3	Tanda Harapan Faktor-faktor yang Berpengaruh terhadap Ketahanan Pangan Indonesia	58
Tabel 4.1	Konversi lahan sawah di Indonesia Tahun 2004-2013.	68
Tabel 4.2	Jumlah orang yang berada di bawah garis kemiskinan Tahun 1976-2013.	79
Tabel 4.3	Rerata Konsumsi Pangan setara Kalori dan Protein Indonesia Tahun 2007-2014	81
Tabel 5.1	Rasio Konsumsi Normatif terhadap Produksi (R_{CO}) per Kapita per Hari menurut Provinsi di Indonesia Tahun 2007-2014.	85
Tabel 5.2	Serapan Energi (kkal/kapita/hari) menurut Provinsi di Indonesia Tahun 2007-2014.	89
Tabel 5.3	Persentase Serapan Energi (%) menurut Provinsi di Indonesia Tahun 2007-2014.	92
Tabel 5.4	Serapan Protein (gram/kapita/hari) Indonesia menurut Provinsi Tahun 2007-2014.	95
Tabel 5.5	Pangsa Pengeluaran Pangan Rumah Tangga (%) Indonesia menurut Provinsi Tahun 2007-2014.	98
Tabel 5.6	KMO and Bartlett's Test	104
Tabel 5.7	<i>Total Variance Explained</i> Dimensi Ketersediaan Pangan	105
Tabel 5.8	<i>Component Matrix*</i> Dimensi Ketersediaan Pangan Indonesia	106
Tabel 5.9	<i>KMO and Bartlett's Test Dimensi</i> Aksesibilitas Pangan Indonesia.	108
Tabel 5.10	<i>Total Variance Explained</i> Dimensi Aksesibilitas Pangan	109
Tabel 5.11	<i>Component Matrix*</i> Dimensi Aksesibilitas Pangan	110
Tabel 5.12	KMO and Bartlett's Test Dimensi Pemanfaatan Pangan	110
Tabel 5.13	<i>Total Variance Explained</i> Dimensi Pemanfaatan Pangan	111
Tabel 5.14	<i>Component Matrix*</i> Dimensi Pemanfaatan Pangan	112
Tabel 5.15	<i>KMO and Bartlett's Test Dimensi</i> Stabilitas Pangan	113
Tabel 5.16	<i>Total Variance Explained</i> Dimensi Stabilitas Pangan	115

Tabel 5.17	Component Matrix* Dimensi Stabilitas Pangan	115
Tabel 5.18	<i>Goalposts</i> 4 Dimensi Kerawanan Pangan	116
Tabel 5.19	Nilai Food Insecurity Multidimensional Index Indonesia menurut Provinsi Tahun 2007-2014.....	117
Tabel 5.20	<i>Goodness of Fit</i> Model Faktor-faktor yang Memengaruhi Ketahanan Pangan Indonesia dengan <i>Hosmer and Lemeshow Test</i>	119
Tabel 5.21	Koefisien Determinasi Faktor-faktor yang Memengaruhi Ketahanan Pangan Indonesia.....	120
Tabel 5.22	Uji Simultan Faktor-faktor yang Memengaruhi Ketahanan Pangan Indonesia dengan <i>Omnibus Tests of Model Coefficients</i> ..	120
Tabel 5.23	Uji Parsial Faktor-faktor yang Memengaruhi Ketahanan Pangan Indonesia.....	121

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1	Teori Hierarki Kebutuhan Maslow.....	3
Gambar 2.1	Kurva Indiferens.....	24
Gambar 2.2	Kurva Indiferen dan Garis Anggaran	25
Gambar 2.3	Kurva Permintaan	26
Gambar 2.4	Kerangka pemikiran	29
Gambar 4.1	Produksi Padi di Indonesia Tahun 1993-2015.....	64
Gambar 4.2	Produktivitas Padi Indonesia Tahun 1993-2015	65
Gambar 4.3	Luas Panen Padi Indonesia Tahun 1993-2015.....	66
Gambar 4.4	Perbandingan Lahan Sawah Indonesia Tahun 2013	66
Gambar 4.5	Proporsi Lahan Sawah di Pulau Jawa Tahun 2013	67
Gambar 4.6	Produksi Jagung di Indonesia Tahun 1993-2015.....	70
Gambar 4.7	Produktivitas Jagung Indonesia Tahun 1993-2015.....	71
Gambar 4.8	Luas Panen Jagung Indonesia Tahun 1993-2015	72
Gambar 4.9	Produksi Kedelai di Indonesia Tahun 1993-2015	73
Gambar 4.10	Produktivitas Kedelai di Indonesia Tahun 1993-2015.....	74
Gambar 4.11	Luas Panen Kedelai di Indonesia Tahun 1993-2015	75
Gambar 4.12	Produksi Kedelai di Indonesia Tahun 1993-2015	76
Gambar 4.13	Persentase Rata-Rata Pengeluaran per Kapita Sebulan di Daerah Perkotaan dan Perdesaan Menurut Kelompok Barang Tahun 2007-2014.....	77
Gambar 4.14	Rerata Serapan Pangan Indonesia	81
Gambar 5.1	Rerata Serapan Energi Indonesia Tahun 2007-2014 menurut Provinsi dibandingkan dengan Tetapan AKE*	88
Gambar 5.2	Rerata Persentase Serapan Energi Indonesia menurut Provinsi Tahun 2007-2014 dibandingkan dengan Tetapan AKE	91
Gambar 5.3	Rerata Serapan Protein (gram/kapita/hari) Indonesia menurut Provinsi Tahun 2007-2014	94
Gambar 5.4	Rerata Pangsa Pengeluaran Pangan Rumah Tangga (%) Indonesia menurut Provinsi Tahun 2007-2014.....	97
Gambar 5.5	Klasifikasi Silang Tingkat Ketahanan Pangan <i>Jonsson and Toole</i> Indonesia menurut Provinsi berdasarkan Rerata Data Serapan Energi dan PPP Tahun 2007-2010	100

Gambar 5.6	Klasifikasi Silang Tingkat Ketahanan Pangan <i>Jonsson and Toole</i> Indonesia menurut Provinsi berdasarkan Rerata Data Serapan Energi dan PPP Tahun 2011-2014	102
Gambar 5.7	<i>Scree Plot Eigenvalue</i> Dimensi Ketersediaan Pangan	105
Gambar 5.8	<i>Scree Plot Eigenvalue</i> Dimensi Aksesibilitas Pangan.....	108
Gambar 5.9	<i>Scree Plot Eigenvalue</i> Dimensi Pemanfaatan Pangan	112
Gambar 5.10	<i>Scree Plot Eigenvalue</i> Dimensi Stabilitas Pangan.....	114

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. <i>Correlation Matrix</i> Dimensi Ketersediaan Pangan	135
Lampiran 2. <i>Correlation Matrix</i> Dimensi Aksesibilitas Pangan.....	136
Lampiran 3. <i>Correlation Matrix</i> Dimensi Pemanfaatan Pangan.....	137
Lampiran 4. <i>Correlation Matrix</i> Dimensi Stabilitas Pangan.....	137
Lampiran 5. <i>Case Processing Summary</i> Faktor-faktor yang memengaruhi ketahanan pangan tingkat provinsi di Indonesia.	138
Lampiran 6. <i>Dependent Variable Encoding</i> Faktor-faktor yang memengaruhi ketahanan pangan tingkat provinsi di Indonesia. ..	138
Lampiran 7. <i>Classification Table*</i> Faktor-faktor yang memengaruhi ketahanan pangan tingkat provinsi di Indonesia.	138
Lampiran 8. <i>Variables in the Equation</i> Faktor-faktor yang memengaruhi ketahanan pangan tingkat provinsi di Indonesia.	139
Lampiran 9. <i>Variables not in the Equation*</i> Faktor-faktor yang memengaruhi ketahanan pangan tingkat provinsi di Indonesia. ..	139
Lampiran 10 <i>Iteration History^{a,b,c,d}</i> Faktor-faktor yang memengaruhi ketahanan pangan tingkat provinsi di Indonesia	140
Lampiran 11 <i>Contingency Table for Hosmer and Lemeshow Test</i> Faktor-faktor yang memengaruhi ketahanan pangan tingkat provinsi di Indonesia	141
Lampiran 12 <i>Casewise List^b</i> Faktor-faktor yang memengaruhi ketahanan pangan tingkat provinsi di Indonesia	142
Lampiran 13 <i>Correlation Matrix</i> Faktor-faktor yang memengaruhi ketahanan pangan tingkat provinsi di Indonesia	143