

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	
LEMBAR PERNYATAAN	
KATA PENGANTAR	i
UCAPAN TERIMA KASIH	ii
ABSTRAK	iii
ABSTRACT	iv
DAFTAR ISI	v
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Batasan Masalah.....	4
1.3 Rumusan Masalah.....	5
1.4 Tujuan Penelitian.....	5
1.5 Manfaat Penelitian.....	5
1.5.1 Manfaat Teoritis.....	5
1.5.2 Manfaat Praktis.....	6
BAB II KAJIAN PUSTAKA	7
2.1 Konsep Pembangunan Gender.....	7
2.2 Indeks Pembangunan Manusia.....	7
2.3 Indeks Pembangunan Gender.....	8
2.3.1 Angka Harapan Hidup saat Lahir (AHH).....	8
2.3.2 Harapan Lama Sekolah (HLS).....	9
2.3.3 Rata-rata Lama Sekolah (RLS).....	9
2.3.4 Pengeluaran Perkapita yang Disesuaikan.....	9
2.4 Perhitungan IPG.....	10
2.5 Regresi.....	11
2.6 Regresi Probit.....	11
2.7 Distribusi Normal.....	12
2.8 Distribusi Multinomial.....	13
2.9 Asumsi Bebas Multikolinearitas.....	13
2.10 Metode Kemungkinan Maksimum.....	14
2.11 Metode <i>Newton-Raphson</i>	14

Cucu Cahyati, 2018

*PEMODELAN INDEKS PEMBANGUNAN GENDER (IPG) DENGAN
MENGUNAKAN REGRESI PROBIT ORDINAL*

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu |
perpustakaan.upi.edu

2.12	Kuartil.....	15
2.13	<i>Apparent Error Rate (APER)</i>	16
BAB III METODOLOGI PENELITIAN		17
3.1	Regresi Probit Ordinal	17
3.2	Penaksiran Parameter Regresi Probit Ordinal.....	19
3.3	Efek Marginal (<i>Marginal Effect</i>)	22
3.4	Pengujian Parameter Secara Simultan	23
3.5	Pengujian Parameter Secara Parsial.....	23
3.6	Uji Kesesuaian Model.....	24
3.7	Sumber Data	24
3.8	Variabel Penelitian.....	24
3.9	Langkah Analisis	25
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....		26
4.1	Indeks Pembangunan Gender (IPG) di Pulau Sumatera Tahun 2015	26
4.2	Pengujian Normalitas Variabel Respon dan Pengkategorian IPG	28
4.3	Analisis Regresi Probit Ordinal	30
4.3.1	Pengujian Multikolinearitas pada Variabel Prediktor	30
4.3.2	Pemodelan Regresi Probit Ordinal pada Penduduk Laki-laki	31
4.3.2.1	Taksiran Parameter Model	31
4.3.2.2	Pengujian Parameter Secara Simultan.....	31
4.3.2.3	Pengujian Parameter Secara Parsial	32
4.3.2.4	Pemodelan Regresi Probit Ordinal	33
4.3.2.5	Interpretasi Model Regresi Probit Ordinal	35
4.3.2.6	Uji Kesesuaian Model	39
4.3.2.7	Ketepatan Klasifikasi.....	40
4.3.3	Pemodelan Regresi Probit Ordinal pada Penduduk Perempuan	42

Cucu Cahyati, 2018

PEMODELAN INDEKS PEMBANGUNAN GENDER (IPG) DENGAN MENGGUNAKAN REGRESI PROBIT ORDINAL

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu |
perpustakaan.upi.edu

4.3.3.1	Taksiran Parameter Model.....	42
4.3.3.2	Pengujian Parameter Secara Simultan.....	42
4.3.3.3	Pengujian Parameter Secara Parsial	43
4.3.3.4	Pemodelan Regresi Probit Ordinal.....	44
4.3.3.5	Interpretasi Model Regresi Probit Ordinal	46
4.3.3.6	Uji Kesesuaian Model	53
4.3.3.7	Ketepatan Klasifikasi.....	54
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN		56
5.1	Kesimpulan.....	56
5.2	Saran.....	56
DAFTAR PUSTAKA		58
LAMPIRAN.....		60
BIODATA		128

Cucu Cahyati, 2018

*PEMODELAN INDEKS PEMBANGUNAN GENDER (IPG) DENGAN
MENGUNAKAN REGRESI PROBIT ORDINAL*

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu |
perpustakaan.upi.edu