

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
F1	ii
F2	iii
F3	iv
HALAMAN PERSEMBAHAN	v
KATA PENGANTAR	vi
ABSTRAK	viii
ABSTRACT	ix
DAFTAR ISI	x
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR GRAFIK	xv
DAFTAR GAMBAR	xvi
BAB I	1
PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	8
1.3 Tujuan Penelitian	9
1.4 Manfaat Penelitian	9
1.5 Kerangka Pemikiran	10
1.6 Sistematika Penulisan	11
BAB II	13
TINJAUAN PUSTAKA DAN PENELITIAN TERDAHULU	13
2.1 Definisi Kemiskinan	13

2.2 Penyebab Kemiskinan	15
2.3 Ukuran Kemiskinan	16
2.4 Lingkaran Kemiskinan	21
2.5 Variabel-Variabel Penelitian Yang Mempengaruhi Kemiskinan	23
2.5.1 Pendapatan Per Kapita	24
2.5.2 Pendidikan	27
2.5.3 Kesehatan	29
2.5.4 Pengangguran	31
2.6 Penelitian Terdahulu	35
2.7 Hipotesis Penelitian	37
BAB III	38
METODE PENELITIAN	38
3.1 Ruang Lingkup Penelitian	38
3.2 Definisi Operasional Variabel	39
3.3 Model Penelitian	41
3.4 Pemilihan Model Terbaik antara Model Linear dan Model Non-Linear	41
3.5 Analisis Regresi Data Panel	44
3.5.1 Estimasi Regresi Data Panel	45
3.5.2 Metode Estimasi Regresi Data Panel	45
3.5.3 Metode Pemilihan Model Terbaik	48
3.6 Pengujian Asumsi Dasar OLS	49
3.6.1 Multikolinearitas	49
3.6.2 Heteroskedastisitas	50
3.6.3 Autokolerasi	52

3.7 Pengujian Kriteria Statistik.....	53
3.7.1 Uji Koefisien Determinasi (R^2).....	53
3.7.2 Uji Signifikansi Individual (Uji t).....	53
3.7.3 Uji Signifikansi Serentak (Uji F).....	55
BAB IV	56
ANALISIS DAN PEMBAHASAN.....	56
4.1 Deskripsi Objek Penelitian	56
4.1.1 Kondisi Geografis	56
4.1.2 Kondisi Demografis	58
4.2 Kondisi Kemiskinan di Jawa Barat	60
4.3 Perkembangan PDRB Per Kapita Jawa Barat	63
4.4 Kondisi Pendidikan Jawa Barat.....	65
4.5 Kondisi Kesehatan Jawa Barat	68
4.6 Kondisi Ketenagakerjaan Jawa Barat	72
4.7 Pemilihan Model Terbaik antara Model Linear dan Model Non-Linear. 76	
4.8 Pemilihan Model antara Common Effect, Fixed Effect, dan Random Effect.	77
4.8.1 Uji Chow	77
4.8.2 Uji Hausman	77
4.9 Pengujian Asumsi Dasar OLS	78
4.9.1 Uji Multikolinearitas	78
4.9.2 Uji Heteroskedastisitas.....	79
4.9.3 Uji Autokolerasi.....	80
4.10 Pengujian Kriteria Statistik.....	80

4.10.1 Uji Koefisien Determinasi (Uji R^2).....	80
4.10.2 Uji Signifikansi Individual (Uji t).....	81
4.10.3 Uji Signifikansi Serentak (Uji F)	82
BAB V	83
KESIMPULAN DAN SARAN	83
5.1 Kesimpulan.....	83
5.2 Saran	84
DAFTAR PUSTAKA	89
LAMPIRAN-LAMPIRAN	91