

## DAFTAR ISI

HALAMAN AWAL .....	ii
HALAMAN PERSETUJUAN PEMBIMBING .....	iii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iv
KATA PENGANTAR .....	v
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL.....	ix
DAFTAR GAMBAR .....	x
DAFTAR ISTILAH .....	xi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xii
PERNYATAAN.....	xiii
ABSTRACT.....	xv
INTISARI.....	xvi
BAB I PENDAHULUAN .....	1
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	6
1.3 Batasan Penelitian .....	6
1.4 Tujuan Penelitian .....	7
1.5 Manfaat Penelitian .....	7
1.6 Sistematika Penulisan .....	8
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	9
2.1 Penelitian Terdahulu .....	9
BAB III LANDASAN TEORI.....	13
3.1 Kemiskinan .....	13
3.1.1 Pengertian Kemiskinan .....	13
3.1.2 Bentuk Bentuk Kemiskinan .....	13
3.1.3 Indikator Kemiskinan.....	14
3.1.4 Faktor-Faktor Kemiskinan .....	16
3.2 Indeks Pembangunan Manusia (IPM) .....	18
3.3 Produk Domestik Regional Bruto (PDRB) .....	20

3.4	Jumlah Penduduk .....	21
3.5	Analisis Deskriptif .....	21
3.6	Data Panel .....	22
3.7	Analisis Regresi Data Panel .....	22
3.8	Asumsi Regresi Data Panel .....	24
3.9	Model Estimasi Regresi Data Panel .....	25
3.10	Teknik Estimasi Regresi Data Panel .....	29
3.11	Pengujian Kecocokan Model Regresi Data Panel .....	32
<b>BAB IV METODOLOGI PENELITIAN .....</b>		<b>35</b>
4.1	Populasi dan Sampel Penelitian .....	35
4.2	Jenis dan Sumber Data .....	35
4.3	Variabel Penelitian .....	35
4.4	Metode Analisis Data .....	36
4.5	Tahapan Penelitian .....	37
<b>BAB V HASIL DAN PEMBAHASAN.....</b>		<b>38</b>
5.1	Analisis Deskriptif .....	38
5.2	Analisis Regresi Data Panel .....	42
5.2.1	Common Effect .....	42
5.2.1.1	Uji F .....	42
5.2.1.2	Uji T .....	43
5.2.1.3	Koefisien Determinasi.....	43
5.2.2	Fixed Effect.....	44
5.2.2.1	Uji F .....	44
5.2.2.2	Uji T .....	45
5.2.2.3	Koefisien Determinasi.....	45
5.2.3	Random Effect .....	45
5.2.3.1	Uji F .....	46
5.2.3.2	Uji T .....	46
5.2.3.3	Koefisien Determinasi.....	47
5.3	Analisis Regresi Data Panel tanpa Variabel X3 .....	48
5.3.1	Common Effect tanpa Variabel X3.....	48

5.3.1.1 Uji F .....	48
5.3.1.2 Uji T .....	49
5.3.1.3 Koefisien Determinasi.....	49
5.3.2    Fixed Effect tanpa Variable X3.....	49
5.3.2.1 Uji F .....	50
5.3.2.2 Uji T .....	50
5.3.2.3 Koefisien Determinasi.....	51
5.3.3    Random Effect tanpa Variabel X3 .....	51
5.3.3.1 Uji F .....	51
5.3.3.2 Uji T .....	52
5.2.3.3 Koefisien Determinasi.....	53
5.4 Uji Chow .....	53
5.5 Uji Hausman .....	54
5.6 Uji Breusch-Pagan .....	54
5.7 Uji Asumsi Klasik .....	57
5.7.1 Uji Normalitas.....	57
5.7.2 Uji Heterokedastisitas .....	58
5.4.3 Uji Multikolinieritas.....	58
BAB VI PENUTUP .....	60
6.1 Kesimpulan .....	60
6.2 Saran .....	61
DAFTAR PUSTAKA .....	62
LAMPIRAN.....	65