

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL.....	i
PERSETUJUAN SKRIPSI	ii
PENGESAHAN KELULUSAN UJIAN.....	iii
MOTTO DAN PERSEMBAHAN	iv
<i>ABSTRACT</i>	v
ABSTRAK	vi
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL.....	xiii
DAFTAR GAMBAR	xiv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xv
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Rumusan masalah.....	8
1.3 Tujuan dan Kegunaan Penelitian.....	9
1.3.1 Tujuan Penelitian	9
1.3.2 Kegunaan Penelitian.....	9
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	11
2.1 Landasan Teori	11
2.1.1 Definisi dan Ukuran Kemiskinan.....	11
2.1.2 Indikator Kemiskinan.....	14
2.1.3 Penyebab Kemiskinan.....	15
2.1.4 Teori Lingkaran Kemiskinan	15
2.2 Pendidikan	16
2.3 Kesehatan	16
2.4 Pengangguran	17
2.5 Hubungan Variabel Independen terhadap Variabel Dependen	18
2.5.1 Hubungan antara Pendidikan dengan Tingkat Kemiskinan	18
2.5.2 Hubungan antara Kesehatan dengan Tingkat Kemiskinan	18
2.5.3 Hubungan antara Pengangguran dengan Tingkat Kemiskinan	19

2.6	Penelitian Terdahulu.....	19
2.7	Kerangka Pemikiran Teoritis.....	33
BAB III METODE PENELITIAN.....		35
3.1	Variabel Penelitian dan Definisi Operasional	35
3.1.1	Variabel Penelitian.....	35
3.1.2	Definisi Operasional	36
3.2	Jenis dan Sumber Data	37
3.3	Metode Pengumpulan Data	38
3.4	Metode Analisis.....	38
3.4.1	Estimasi Model	39
3.4.2	Uji Hausman	42
3.4.3	Uji Asumsi Klasik	42
3.4.4	Deteksi Normalitas.....	43
3.4.5	Deteksi Multikolinearitas	43
3.4.6	Deteksi Heteroskedastisitas.....	44
3.4.7	Deteksi Autokorelasi.....	44
3.5	Uji Signifikansi.....	45
3.5.1	Koefisien Determinasi (R^2).....	45
3.5.2	Uji Signifikansi Simultan (Uji F)	46
3.5.3	Uji Signifikansi Parameter Individual (Uji Statistik t)	46
BAB IV HASIL DAN ANALISIS.....		48
4.1	Gambaran Umum Objek Penelitian	48
4.1.1	Kependudukan.....	48
4.1.1.1	Kondisi Kependudukan.....	48
4.1.1.2	Kondisi Pendidikan.....	52
4.1.1.3	Kondisi Kesehatan.....	53
4.1.1.4	Kondisi Ketenagakerjaan.....	54
4.2	Deskripsi Data Penelitian	56
4.2	Analisis Data	56
4.2.1	Model Estimasi Data Panel.....	56
4.2.2	Uji Asumsi Klasik.....	59
4.2.2.1	Deteksi Normalitas.....	59

4.2.2.2 Deteksi Autokorelasi.....	59
4.2.2.3 Deteksi Multikolinearitas.....	60
4.2.2.4 Deteksi Heteroskedastisitas.....	61
4.2.3 Uji Signifikansi	62
4.2.3.1 Koefisien Determinan R ²	62
4.2.3.2 Uji F.....	63
4.2.3.4 Uji T.....	63
4.3 Interpretasi Hasil	65
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	68
5.1 Kesimpulan	68
5.2 Saran	69
5.3 Keterbatasan Penelitian.....	70
DAFTAR PUSTAKA	71
LAMPIRAN	73