

## DAFTAR ISI

<b>PERNYATAAN</b> .....	iii
<b>HALAMAN PENGESAHAN</b> .....	iv
<b>HALAMAN PERSEMBAHAN</b> .....	v
<b>HALAMAN MOTTO</b> .....	vii
<b>ABSTRAK</b> .....	viii
<b>PRAKATA</b> .....	ix
<b>DAFTAR ISI</b> .....	xi
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	xiii
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	1
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Ruang Lingkup Penelitian.....	5
1.3 Rumusan Masalah .....	5
1.4 Tujuan penelitian.....	6
1.5 Manfaat Penelitian .....	6
1.6 Sistematika Penulisan .....	7
<b>BAB II LANDASAN TEORI</b> .....	8
2.1 Stakeholder Theory .....	8
2.2 Kesejahteraan Masyarakat .....	9
2.3 Indeks Pembangunan Manusia.....	13
2.4 Kinerja Keuangan Daerah .....	16
2.5 Rasio Kemandirian.....	21
2.6 Rasio Pertumbuhan .....	21
2.7 Rasio Keserasian Belanja.....	22
2.8 Rasio Efektivitas .....	23
2.9 Penelitian Terdahulu .....	23
2.10 Kerangka Pemikiran.....	31
2.11 Bangunan Hipotesis .....	32
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b> .....	35
3.1 Jenis dan Sumber Data .....	35
3.2 Metode Pengumpulan Data .....	35

3.3 Populasi dan Sampel .....	36
3.4 Variabel Penelitian dan Operasional Variabel .....	36
3.5 Metode Analisa Data.....	39
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>43</b>
4.1 Data dan Sampel .....	43
4.2 Statistik Deskriptif .....	44
4.3 Uji Asumsi Klasik.....	45
4.4 Uji Regresi Linier Berganda .....	47
4.5 Pengujian Hipotesis.....	49
4.6 Pembahasan.....	52
<b>BAB V SIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>55</b>
5.1 Kesimpulan .....	55
5.2 Keterbatasan Penelitian.....	55
5.3 Saran.....	56
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>57</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>60</b>

**DAFTAR TABEL**

Tabel 1.1 Jumlah Penduduk Miskin di Lampung Tahun 2016-2020.....	2
Tabel 2.1 Penelitian Terdahulu .....	23
Tabel 4.1 Kriteria Sampel .....	43
Tabel 4.2 Hasil Uji Statistik Deskriptif.....	44
Tabel 4.3 Hasil Uji Normalitas .....	45
Tabel 4.5 Hasil Uji Multikolinieritas .....	46
Tabel 4.6 Hasil Uji Heteroskedastisitas .....	47
Tabel 4.7 Hasil Uji Regresi Linier Berganda.....	48
Tabel 4.8 Hasil Uji Koefisien Determinasi ( $R^2$ ) .....	49
Tabel 4.9 Hasil Uji Kelayakan Model (F).....	50
Tabel 4.10 Hasil Uji Hipotesis (t) .....	51