

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>DAFTAR ISI .....</b>	<b>i</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>iii</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>iv</b>
<b>I. PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Perumusan Masalah .....	11
C. Tujuan Penelitian .....	11
D. Manfaat Penelitian .....	12
E. Kerangka pemikiran .....	13
F. Hipotesis penelitian .....	15
<b>II. TINJAUAN PUSTAKA</b>	
A. Pertumbuhan Ekonomi .....	16
B. Teori Keuangan Publik .....	17
C. Otonomi Daerah.....	18
D. Desentralisasi Fiskal .....	19
E. Pendapatan asli daerah .....	20
1. Pendapatan Asli Daerah yang Sah .....	21
1.1 Pajak Daerah .....	21
1.2 Retribusi Daerah .....	24
1.3 Hasil Pengelolaan Kekayaan Daerah yang Dipisahkan.....	27
1.4 Lain-lain Pendapatan Asli Daerah yang Sah .....	28
F. Dana Alokasi Umum (DAU).....	28
G. Produk Domestik Regional Bruto(PDRB).....	30
H. Hubungan Antara Pendapatan Asli Daerah Terhadap PDRB .....	31
I. Hubungan Antara Dana Alokasi Umum Terhadap PDRB .....	33
J. Penelitian Terdahulu .....	34

### **III. METODE PENELITIAN**

A. Daerah Penelitian dan definisi operasional variabel .....	37
B. Jenis dan Sumber Data .....	38
C. Metode Analisis .....	38
D. Pengujian Model Asumsi Klasik .....	39
1. Uji Normalitas .....	40
2. Uji Multikolinieritas .....	40
3. Uji Heteroskedasitas .....	41
4. Uji Autokorelasi .....	42
E. Pengujian Hipotesis .....	43
F. Gambaran Umum Kabupaten Lampung Timur .....	44
1. Keadaan Geografis Kabupaten Lampung Timur.....	45
2. Keadaan Penduduk Kabupaten Lampung Timur.....	45

### **IV HASIL DAN PEMBAHASAN**

A. Prosedur analisis data dan metode .....	47
1. Keadaan perekonomian .....	47
B. Hasil dan pembahasan .....	51
1. Uji Asumsi Klasik .....	51
1.1 Hasil Uji Normalitas .....	51
1.2 Hasil Uji Multikolinearitas .....	52
1.3 Hasil Uji Heteroskedastisitas .....	54
1.4 Hasil Uji Autokorelasi .....	55
2. Uji Hipotesis .....	56
2.1 Uji Keseluruhan (Uji F) .....	57
2.2 Uji Parsial ( Uji t) .....	58
2.3 Uji Koefisien Parsial Variabel Pendapatan Asli Daerah (PAD) ...	58
2.4 Uji Koefisien Parsial Variabel Dana Alokasi Umum (DAU) .....	59
3. Estimasi <i>Ordinary Least Square</i> (OLS) .....	59
4. Perhitungan Elastisitas .....	60
4.1Elastisitas PAD terhadap PDRB .....	61
4.2 Elastisitas DAU terhadap PDRB .....	61

### **V SIMPULAN DAN SARAN**

A. Simpulan .....	62
B. Saran .....	63

### **DAFTAR PUSTAKA**

### **LAMPIRAN**