

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL .....	i
LEMBAR PENGESAHAN .....	ii
PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI .....	iii
ABSTRAK .....	iv
ABSTRAC .....	v
KATA PENGANTAR .....	vi
DAFTAR ISI .....	vii
DAFTAR TABEL .....	ix
DAFTAR GAMBAR .....	x
1. PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang Masalah .....	1
1.2 Perumusan Masalah .....	5

1.3 Tujuan Penelitian .....	5
1.4 Manfaat Penelitian .....	5
1.5 Sistematika Penulisan .....	6
<b>2. LANDASAN TEORI</b>	
2.1 Penelitian Terdahulu .....	8
2.2 Pengertian Pajak .....	9
2.2.1 Pengklasifikasian Pajak .....	11
2.2.2 Fungsi Pajak .....	13
2.3 Teori Pajak Daerah dan Retribusi Daerah .....	14
2.3.1 Pengertian Pajak Daerah .....	14
2.3.1.1 Jenis-jenis Pajak Daerah .....	15
2.3.1.2 Objek Pajak Daerah .....	22
2.3.1.3 Subjek Pajak dan Wajib Pajak Daerah .....	22

2.3.1.4 Azas Pemungutan Pajak Daerah .....	23
2.3.2 Pengertian Retribusi Daerah .....	24
2.3.2.1 Jenis-jenis Retribusi Daerah .....	25
2.3.2.2 Cara Perhitungan Retribusi Daerah .....	29
2.3.2.3 Peraturan Daerah tentang Retribusi .....	30
2.3.2.4 Tata Cara Pemungutan Retribusi .....	31
2.3.3 Perbedaan Pajak dan Retribusi Daerah .....	32
2.4 Pendapatan Asli Daerah (PAD) .....	35
2.5 Kerangka Pemikiran .....	35
2.6 Hipotesis Penelitian .....	37
3. METODE PENELITIAN	
3.1 Jenis dan Sumber Data .....	
3.2 Populasi dan Sampel .....	37

3.3 Model Analisis .....	38
3.4 Teknik Analisis Data .....	39
3.4.1 Uji Signifikansi Variabel Bebas (t-stat) .....	39
3.4.2 Uji Signifikansi Keseluruhan Model (F-test) .....	39
3.4.3 Uji R-squared ( $R^2$ ) dan adjusted R-squared (Adj $R^2$ ) .....	40
3.4.4 Pengujian Asumsi Dasar Ordinary Least Square (OLS) .....	40
3.4.5 Pengambilan Keputusan .....	41
4. PEMBAHASAN	
4.1 Gambaran Umum Wilayah Penelitian .....	42
4.2 Deskripsi Data Penelitian .....	43
4.3 Analisis Data .....	43
4.3.1 Uji Normalitas Data .....	44
4.3.2 Uji Multikolonieritas .....	47

4.3.3 Uji Autokolerasi .....	49
4.3.4 Uji Heteroskedastisitas .....	50
4.3.5 Menentukan Besaran Koefisien Determinasi ( $R^2$ ) .....	51
4.3.6 Uji Signifikansi Simultan (Uji Statistik F) .....	52
4.3.7 Uji Signifikansi Parameter Individual (Uji Statistik t) .....	54
4.4 Interpretasi Model Regresi Linear Berganda .....	56
4.5 Pengujian Hipotesis .....	57
4.6 Pembahasan .....	58
<b>5. KESIMPULAN</b>	
5.1 Kesimpulan .....	61
5.2 Saran .....	62
<b>DAFTAR PUSTAKA</b> .....	63
<b>LAMPIRAN</b> .....	65

