

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL .....</b>	<b>I</b>
<b>HALAMAN PENGESAHAN.....</b>	<b>ERROR! BOOKMARK NOT DEFINED.</b>
<b>HALAMAN PERSETUJUAN .....</b>	<b>II</b>
<b>PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI.....</b>	<b>III</b>
<b>MOTTO DAN PERSEMBAHAN.....</b>	<b>V</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>VI</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>VII</b>
<b>INTISARI .....</b>	<b>VIII</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>X</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>XII</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>XV</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>XVI</b>
<b>BAB IPENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
1.1. Latar Belakang Penelitian .....	1
1.2. Rumusan Masalah .....	9
1.3. Tujuan Masalah.....	10
1.4. Manfaat Penelitian .....	10
<b>BAB IILANDASAN TEORI .....</b>	<b>13</b>
2.1 Landasan Teori Dan Pengembangan Hipotesis .....	13
2.1.1 <i>Grand Theory</i> .....	13
2.1.1.1 Teori Agensi .....	<b>13</b>
2.2 Variabel-variabel Penelitian.....	14
2.2.1 Pendapatan Asli Daerah.....	14
2.2.2 Dana Alokasi Umum .....	18
2.2.3 Dana Alokasi Khusus .....	19
2.2.4 Anggaran Belanja Modal.....	26
2.2.5 Pengalokasian Anggaran Belanja Modal.....	30

2.3 Penelitian Terdahulu .....	30
2.4 Kerangka Pemikiran dan Pengembangan Hipotesis .....	34
2.4.1 Kerangka Pemikiran .....	34
2.4.2 Pengembangan Hipotesis.....	35
2.4.2.1 Pengaruh Pendapatan Asli Daerah terhadap Pengalokasian Anggaran Belanja Modal.....	35
2.4.2.2 Pengaruh Dana Alokasi Umum (DAU) terhadap Pengalokasian Anggaran Belanja Modal.....	36
2.4.2.3 Pengaruh Dana Alokasi Khusus (DAK) terhadap Pengalokasian Anggaran Belanja Modal.....	37
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>40</b>
3.1 Metode Penelitian .....	40
3.1.1 Variabel Penelitian, Definisi Operasional dan Pengukuran Variabel.....	40
3.1.1.1 Variabel Bebas ( <i>Independent Variable</i> ).....	<b>40</b>
3.1.1.2 Pendapatan Asli Daerah (PAD).....	<b>40</b>
3.1.1.3 Dana Alokasi Umum .....	<b>41</b>
3.1.1.4 Dana Alokasi Khusus .....	<b>41</b>
3.1.2 Variabel Terikat ( <i>Dependent Variable</i> ).....	42
3.1.2.1 Belanja Modal .....	<b>42</b>
3.2 Populasi dan Sampel .....	43
3.2.1 Populasi .....	43
3.2.2 Sampel .....	43
3.2.3 Jenis dan Sumber Data .....	43
3.3 Teknik Pengumpulan Data.....	44
3.4 Teknik Analisis Data.....	44
3.4.1 Analisis Statistik Deskriptif.....	45
3.4.2 Uji Asumsi Klasik .....	45
3.4.2.1 Uji Normalitas Data.....	45
3.4.2.2 Uji Multikolinearitas .....	46

3.4.2.3 Uji Heteroskedastisitas .....	47
3.4.2.4 Uji Autokorelasi .....	47
3.4.3 Uji Regresi Linier Berganda.....	48
3.4.4 Uji Goodness of Fit .....	49
3.4.4.1 Uji Signifikansi Simultan (Uji Statistik F).....	49
3.4.4.2 Uji Koefisien Determinasi ( $R^2$ ) .....	50
3.4.5 Uji Hipotesis (Uji t) .....	50
<b>BAB IV ANALISIS DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>52</b>
4.1 Statistik Deskriptif .....	52
4.2 Uji Asumsi Klasik .....	55
4.2.1 Uji Normalitas Data.....	55
4.2.2 Uji Multikolinearitas .....	58
4.2.3 Uji Heteroskedastisitas .....	59
4.2.4 Uji Autokorelasi .....	60
4.3 Uji Regresi Linear Berganda.....	62
4.4 <i>Goodness of Fit</i> .....	64
4.4.1 Uji Signifikansi Simultan ( Uji Statistik F) .....	65
4.4.2 Uji Koefisien Determinasi ( $R^2$ ) .....	66
4.5 Uji Hipotesis (Uji t) .....	67
4.6 Pembahasan.....	70
4.6.1 Pengaruh Pendapatan Asli Daerah (PAD) terhadap Belanja Modal .....	70
4.6.2 Pengaruh Dana Alokasi Umum (DAU) terhadap Belanja Modal .....	72
4.6.3 Pengaruh Dana Alokasi Khusus (DAK) terhadap Belanja Modal .....	75
<b>BAB V PENUTUP.....</b>	<b>79</b>
5.1 Kesimpulan .....	79
5.2 Keterbatasan Penelitian.....	81
5.3 Saran .....	81
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>83</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>89</b>

## DAFTAR TABEL

Tabel 4.1 Analisis Deskriptif .....	53
Tabel 4.2 Hasil Uji Kolmogorov Smirnov .....	57
Tabel 4.3 Hasil Uji Multikolinearitas .....	59
Tabel 4.4 Hasil Uji Autokorelasi Durbin-Watson .....	62
Tabel 4.5 Hasil Regresi Linear Berganda .....	63
Tabel 4.6 Hasil Uji Signifikansi Simultan (Uji F) .....	65
Tabel 4.7 Hasil Uji Koefisien Determinasi .....	66
Tabel 4.8 Hasil Uji Signifikansi Parameter Individual (Uji T) .....	68

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Kerangka Pemikiran .....	34
Gambar 4.1 Hasil Uji Normalitas .....	55
Gambar 4.2 Hasil Uji Heteroskedastisitas .....	60