

DAFTAR ISI

JUDUL	I
SKRIPSI.....	II
SKRIPSI.....	III
PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI.....	IV
PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI SKRIPSI	V
ABSTRAK	VII
ABSTRACT	VIII
INTISARI	IX
KATA PENGANTAR.....	X
DAFTAR ISI.....	XI
DAFTAR TABEL	XV
DAFTAR GAMBAR.....	XVI
1.1. Latar Belakang Masalah	1
1.2. Rumusan Masalah	10
1.3. Tujuan Penelitian	11
1.4. Manfaat Penelitian	11
1.4.1. Bagi Akademisi	11
1.4.2. Bagi Praktisi	12
2.1. Teori Keagenan (<i>Agency Theory</i>).....	13
2.2. Variabel-variabel Penelitian	15
2.2.1. Tingkat Ketergantungan pada Pusat	15
2.2.2. Tingkat Kekayaan Daerah	16

2.2.3. Belanja Daerah	18
2.2.4. <i>Intergovernmental Revenue</i>	20
2.2.5. Ukuran Pemerintah Daerah	21
2.2.6. Ukuran Legislatif	22
2.2.7. Temuan Audit BPK.....	23
2.2.8. Kinerja Keuangan Pemerintah Daerah	25
2.3. Penelitian Terdahulu	26
TABEL 2.1	26
2.4. Pengembangan Hipotesis	31
2.4.1. Pengaruh Tingkat Ketergantungan pada Pusat terhadap Kinerja Keuangan Pemerintah Daerah	31
2.4.2. Pengaruh Tingkat Kekayaan Daerah terhadap Kinerja Keuangan Pemerintah Daerah 32	32
2.4.3. Pengaruh Belanja Daerah terhadap Kinerja Keuangan Pemerintah Daerah	32
2.4.4. Pengaruh <i>Intergovernmental Revenue</i> terhadap Kinerja Keuangan Pemerintah Daerah 33	33
2.4.5. Pengaruh Ukuran Pemerintah Daerah terhadap Kinerja Keuangan Pemerintah Daerah 34	34
2.4.6. Pengaruh Ukuran Legislatif terhadap Kinerja Keuangan Pemerintah Daerah	35
2.4.7. Pengaruh Temuan Audit BPK terhadap Kinerja Keuangan Pemerintah Daerah	35
2.5. Kerangka Pemikiran Teoritis	36
3.1. Jenis Penelitian	39
3.2. Populasi dan Sampel	39
3.3. Jenis dan Sumber Data	40
3.4. Metode Pengumpulan Data.....	40
3.5. Variabel, Definisi Operasional dan Pengukuran Variabel	41
3.5.1. Variabel Dependen (terkait)	41
3.5.2. Variabel Independen (bebas)	42
3.5.2.1. Tingkat Ketergantungan pada Pusat	42
3.5.2.2. Variabel Tingkat Kekayaan Daerah	42
3.5.2.3. Variabel Belanja Daerah	43
3.5.2.4. Variabel <i>Intergovernmental Revenue</i>	44
3.5.2.5. Variabel Ukuran Pemerintah Daerah	44
3.5.2.6. Ukuran Legislatif	45
3.5.2.7. Temuan Audit BPK.....	45

3.6. TEKNIK

ANALISIS

.....	46
3.6.1. Statistik Deskriptif	46
3.6.2. Uji Asumsi Klasik	46
3.6.2.1. Uji Normalitas	46
3.6.2.2. Uji Multikolinearitas	47
3.6.2.3. Uji Autokorelasi	47
3.6.2.4. Uji Heteroskedastisitas	48
3.6.3. Uji Ketepatan Model	48
3.6.3.1. Uji Kelayakan Model (Goddness Of Fit)	48
3.6.3.2. Koefisien Determinasi (R²)	49
3.6.4. Pengujian Hipotesis	49
3.6.4.1. Analisis Regresi Linier Berganda	49
4.1. Deskripsi Penelitian	51
4.1.2. Statistik Deskriptif	52
4.2 Analisis Data	56
4.2.1 Uji Asumsi Klasik	56
Uji Asumsi Klasik digunakan dalam penelitian ini agar model regresi yang digunakan tidak bias atau BLUE (<i>Best Linier Unbias Estimator</i>). Uji asumsi klasik yang dilakukan menggunakan beberapa uji antara lain uji Normalitas, uji Autokorelasi, uji Multikolinearitas dan uji Heteroskedastisitas	56
4.2.1.1 Uji Normalitas	57
4.2.2.2 Uji Multikolinearitas	60
4.2.2.3 Uji Autokorelasi	62
4.2.1.1 Uji Heteroskedastisitas	62
4.2.2 Analisis Regresi Linear berganda	64
4.2.3 Pengujian Hipotesis	67
4.2.4 Uji Kelayakan Model (Uji F)	70
4.2.5 Koefisien Determinasi (R²)	71
4.3 Pembahasan	72
4.3.1. Pengaruh Tingkat Ketergantungan terhadap Kinerja Keuangan Pemerintah Daerah	72
4.3.2. Pengaruh Tingkat Kekayaan Daerah terhadap Kinerja Keuangan Pemerintah Daerah	74
4.3.3. Pengaruh Belanja Daerah terhadap Kinerja Keuangan Pemerintah Daerah	75
4.3.4. Pengaruh <i>Intergovernmental Revenue</i> terhadap Kinerja Keuangan Pemerintah Daerah	76
4.3.5. Pengaruh Ukuran Pemerintah Daerah terhadap Kinerja Keuangan Pemerintah Daerah	77
4.3.6. Pengaruh Jumlah Legislatif terhadap Kinerja Keuangan Pemerintah Daerah	79
4.3.7. Pengaruh Jumlah Temuan Audit BPK terhadap Kinerja Keuangan Pemerintah Daerah	80
5.1 Kesimpulan	82
5.2 Keterbatasan Penelitian	83

5.3 Saran	84
DAFTAR PUSTAKA	85
LAMPIRAN	88

DAFTAR TABEL

TABEL 2.1 Penelitian Terdahulu	27
TABEL 4.1 Distribusi Sampel.....	51
TABEL 4.2 Deskriptif Variabel Penelitian.....	52
TABEL 4.3 Uji Normalitas Sebelum <i>Outlier</i>	57
TABEL 4.4 Tabel <i>Boxplot Outlier 1</i>	58
TABEL 4.5 Tabel <i>Boxplot Outlier 2</i>	58
TABEL 4.6 Tabel <i>Boxplot Outlier 3</i>	59
TABEL 4.7 Hasil Pengujian Normalitas Setelah <i>Outlier</i>	60
TABEL 4.8 Uji Multikolinearitas	61
TABEL 4.9 Uji Durbin Watson	62
TABEL 4.10 Uji Glejser	63
TABEL 4.11 Model Persamaan Regresi.....	65
TABEL 4.12 Uji T-Test.....	68
TABEL 4.13 Hasil Uji Kelayakan Model (Uji F).....	71
TABEL 4.14 Koefisien Determinasi.....	72

DAFTAR GAMBAR

GAMBAR 2.1 Kerangka Penelitian	39
GAMBAR 4.1 Uji Heteroskedastisitas	65

DAFTAR LAMPIRAN

LAMPIRAN 1 Daftar Sampel Kabupaten/kota	88
LAMPIRAN 2 Tabulasi	89
LAMPIRAN 3 Tabel Statistik Deskriptif	97
LAMPIRAN 4 Tabel Uji Normalitas sebelum <i>Outlier</i>	97
LAMPIRAN 5 <i>Outlier 1</i>	98
LAMPIRAN 6 <i>Outlier 1</i>	98
LAMPIRAN 7 <i>Outlier 1</i>	99
LAMPIRAN 8 Uji Normalitas Setelah <i>Outlier</i>	99
LAMPIRAN 9 Uji Multikolinieritas	100
LAMPIRAN 10 Tabel Uji Autokorelasi	100
LAMPIRAN 11 Tabel Uji Heteroskedastisitas	100
LAMPIRAN 12 Grafik Scatterplot	101
LAMPIRAN 13 Tabel Persamaan Regresi	101
LAMPIRAN 14 Tabel Uji T-Test	102
LAMPIRAN 15 Tabel Uji-F	102
LAMPIRAN 16 Tabel Koefisien Determinasi (R^2)	102

