

DAFTAR ISI

Halaman Judul	i
Daftar Isi	ii
Daftar Tabel	iv
Daftar Gambar	v
Daftar Lampiran	vi
Intisari	vii
BAB I PENDAHULUAN	
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Rumusan Masalah	7
1.3. Pertanyaan Penelitian	9
1.4. Tujuan Penelitian	9
1.5. Motivasi Penelitian	9
1.6. Manfaat Penelitian	10
1.7. Kontribusi Penelitian	10
1.8. Ruang Lingkup dan Batasan Penelitian	11
1.9. Sistematika Penulisan	11
BAB II LANDASAN TEORI DAN TINJAUAN PUSTAKA	
2.1 Landasan Teori	13
2.1.1 Teori Keagenan	13
2.1.2 Otonomi Daerah	14
2.1.3 Ilusi Fiskal	15
2.1.4 Hubungan Kompleksitas Penerimaan Terhadap Belanja Daerah	16
2.1.5 Pajak dan Retribusi.....	19
2.1.6 Hubungan Variabel Kontrol Lainnya Terhadap Belanja Daerah	21
2.2 Studi Terdahulu.....	23
2.3 Studi Gap	26
2.4 Kerangka Berfikir	27
2.5 Hipotesis	28
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	
3.1 Desain Penelitian	29
3.2 Metode Penelitian.....	29
3.2.1 <i>Common Efect Model</i> (CEM).....	30
3.2.2 <i>Fixed Effect Model</i> (FEM)	30
3.2.3 <i>Random Effect Model</i> (REM).....	31
3.2.4 Penentuan Model.....	31
3.2.5 Uji Asumsi OLS	32

3.2.6 Uji Hipotesis.....	34
3.3 Populasi dan Sampel	36
3.4 Model Estimasi	36
3.5 Definisi Operasional Variabel dan Sumber Data.....	37
 BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	
4.1 Deskripsi Statistik	40
4.2 Hasil Estimasi dan Pembahasan.....	43
4.2.1 Hasil Estimasi <i>Fixed Effect</i>	44
4.2.2 Deteksi Ilusi Fiskal.....	51
 BAB V PENUTUP	
5.1 Kesimpulan	54
5.2 Keterbatasan Penelitian.....	55
5.3 Implikasi.....	56
 Daftar Pustaka	 58

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Penelitian Terdahulu	23
Tabel 4.1 Ringkasan Statistik.....	40
Tabel 4.2 Estimasi <i>Fixed Effect</i>	45
Tabel 4.3 Rasio Penerimaan Daerah	53

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1 Rata-rata perkembangan jenis pajak dan belanja perkapita	8
Gambar 2.1 Hubungan antara harga <i>perceived</i> dari <i>output public</i> dengan <i>desired output public</i>	18
Gambar 2.2 Kerangka Berfikir.....	27
Gambar 3.1 Desain Penelitian.....	29

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1: Diagnostik Multikolinieritas.....	61
Lampiran 2: Ringkasan Statistik	62
Lampiran 3: Estimasi FEM Model (1)	63
Lampiran 4: Estimasi FEM Model (2)	64
Lampiran 5: Estimasi FEM Model (3)	65
Lampiran 6: Estimasi FEM Model (4)	66