

## DAFTAR ISI

|  | Halaman |
|--|---------|
| <b>ABSTRAK</b> .....   | ii      |
| <b>LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI</b> .....                                       | iv      |
| <b>PERNYATAAN ORISINALITAS</b> .....   | v       |
| <b>KATA PENGANTAR</b> .....  | vi      |
| <b>DAFTAR ISI</b> .....  | viii    |
| <b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....   | xii     |
| <b>DAFTAR TABEL</b> .....  | xii     |
| <b>DAFTAR GAMBAR</b> .....   | xiv     |
| <b>BAB I PENDAHULUAN</b>   |         |
| A. Latar Belakang Masalah .....  | 1       |
| B. Identifikasi Masalah .....  | 8       |
| C. Pembatasan Masalah .....  | 9       |
| D. Rumusan Masalah .....   | 10      |
| E. Kegunaan Penelitian .....   | 10      |
| <b>BAB II KAJIAN TEORETIK</b>  |         |
| A. Deskripsi Konseptual .....  | 12      |
| 1. Laporan Keuangan Pemerintah Daerah .....                                  | 12      |
| 2. Pengungkapan Laporan Keuangan .....                                       | 15      |
| 3. Pengungkapan Laporan Keuangan Pemerintah Daerah<br>melalui Internet ..... | 18      |
| 4. Kekayaan Daerah .....   | 22      |

|  |    |
|--|----|
| 5. <i>Leverage</i> .....               | 27 |
| 6. Tingkat Ketergantungan Daerah ..... | 29 |
| 7. <i>Agency Theory</i> .....          | 31 |
| B. Hasil Penelitian yang Relevan ..... | 33 |
| C. Kerangka Teoretik .....             | 37 |
| D. Perumusan Hipotesis .....           | 41 |

### **BAB III METODOLOGI PENELITIAN**

|   |    |
|---|----|
| A. Tujuan Penelitian .....  | 45 |
| B. Objek dan Ruang Lingkup Penelitian .....                         | 45 |
| C. Metode Penelitian .....  | 46 |
| D. Jenis dan Sumber Data .....                                      | 47 |
| E. Teknik Pengumpulan Data dan Operasionalisasi Variabel Penelitian | 49 |
| 1. Teknik Pengumpulan Data .....                                    | 49 |
| 2. Operasionalisasi Variabel Penelitian .....                       | 49 |
| 2.1 Variabel Dependen .....   | 50 |
| 2.2 Variabel Independen .....                                       | 52 |
| F. Teknik Analisis Data .....                                       | 56 |
| 1. Statistik Deskriptif .....                                       | 56 |
| 2. Uji Asumsi Klasik .....  | 56 |
| 2.1 Uji Normalitas .....  | 57 |
| 2.2 Uji Multikolinearitas .....                                     | 58 |
| 2.3 Uji Autokorelasi .....  | 58 |
| 2.4 Uji Heteroskedastisitas .....                                   | 60 |
| 3. Analisis Regresi Berganda .....                                  | 61 |
| 4. Pengujian Hipotesis .....  | 62 |
| 4.1 Uji Pengaruh Parsial (Uji-T) .....                              | 62 |
| 4.2 Uji Pengaruh Simultan (Uji-F) .....                             | 63 |
| 4.3 Koefisien Determinasi ( $R^2$ ) .....                           | 63 |

## BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

|  |    |
|--|----|
| A. Deskripsi Data .....  | 65 |
| 1.1 Analisis Statistik Deskriptif .....  | 66 |
| 1.2 Uji Asumsi Klasik .....  | 73 |
| 1.2.1 Uji Normalitas .....   | 73 |
| 1.2.2 Uji Multikolonieritas .....  | 76 |
| 1.2.3 Uji Autokorelasi .....   | 77 |
| 1.2.4 Uji Heteroskedastisitas .....  | 78 |
| 1.3 Analisis Regresi Linear Berganda .....   | 80 |
| B. Pengujian Hipotesis .....   | 81 |
| 2.1 Hasil Uji Parsial (Uji-T) .....  | 81 |
| 2.2 Hasil Uji Simultan (Uji-F) .....   | 84 |
| 2.3 Hasil Uji Koefisien Determinasi ( $R^2$ ) .....  | 85 |
| C. Pembahasan .....  | 86 |
| 1. Pengaruh Kekayaan Daerah Terhadap Pengungkapan<br>Laporan Keuangan Pemerintah Daerah Melalui<br>Internet .....  | 86 |
| 2. Pengaruh <i>Leverage</i> Terhadap Pengungkapan Laporan<br>Keuangan Pemerintah Daerah Melalui Internet .....   | 90 |
| 3. Pengaruh Tingkat Ketergantungan Daerah Terhadap<br>Pengungkapan Laporan Keuangan Pemerintah Daerah<br>Melalui Internet .....                                      | 94 |
| 4. Pengaruh Kekayaan Daerah, <i>Leverage</i> dan Tingkat<br>Ketergantungan Daerah Terhadap Pengungkapan Laporan<br>Keuangan Pemerintah Daerah Melalui Internet ..... | 99 |

## BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN

|                     |     |
|---------------------|-----|
| A. Kesimpulan ..... | 102 |
| B. Implikasi .....  | 104 |
| C. Saran .....      | 106 |

|                             |            |
|-----------------------------|------------|
| <b>DAFTAR PUSTAKA .....</b> | <b>107</b> |
| <b>LAMPIRAN .....</b>       | <b>110</b> |
| <b>RIWAYAT HIDUP .....</b>  | <b>134</b> |

## DAFTAR LAMPIRAN

|   | Halaman |
|---|---------|
| Lampiran 1 Sampel Pemerintah Daerah .....                                   | 110     |
| Lampiran 2 Perhitungan Variabel DWEB (Y) .....                              | 113     |
| Lampiran 3 Perhitungan Variabel Kekayaan Daerah (X1) .....                  | 117     |
| Lampiran 4 Perhitungan Variabel <i>Leverage</i> (X2) .....                  | 120     |
| Lampiran 5 Perhitungan Variabel Tingkar Ketergantungan Daerah<br>(X3) ..... | 123     |
| Lampiran 6 Rekapitulasi Perhitungan Variabel Y dan X .....                  | 126     |
| Lampiran 7 Analisis Deskriptif .....  | 129     |
| Lampiran 8 Uji Normalitas <i>Skewness</i> dan <i>Kurtosis</i> .....         | 129     |
| Lampiran 9 Uji Normalitas <i>Kolmogrov-Smirnov</i> .....                    | 130     |
| Lampiran 10 Uji Multikolonieritas .....                                     | 130     |
| Lampiran 11 Uji Autokorelasi dengan <i>Durbin – Watson</i> .....            | 131     |
| Lampiran 12 Uji Heteroskedastisitas dengan Grafik <i>Scatterplot</i> .....  | 131     |
| Lampiran 13 Uji Heteroskedastisitas dengan Uji Glejser .....                | 132     |
| Lampiran 14 Uji Analisis Regresi Linear Berganda (Uji T) .....              | 132     |
| Lampiran 15 Uji Pengaruh Simultan (Uji-F) .....                             | 133     |
| Lampiran 16 Koefisien Determinasi ( $R^2$ ) .....                           | 133     |

## DAFTAR TABEL

|   | Halaman |
|---|---------|
| <b>II.1 Indeks Konten Pemerintah Daerah menurut</b>                     |         |
| <b>Puspita dan Martani</b> .....  | 21      |
| <b>II.2 Indeks <i>Scoring</i> menurut Afryansyah dan Haryanto serta</b> |         |
| <b>Hudoyo dan Mahmud</b> .....  | 22      |
| <b>II.3 Penelitian Terdahulu</b> .....                                  | 33      |
| <b>III.1 Indeks <i>Scoring</i></b> .....                                | 51      |
| <b>III.2 Pengambilan Keputusan Uji Autokorelasi</b> .....               | 59      |
| <b>IV.1 Jumlah Sampel Penelitian</b> .....                              | 66      |
| <b>IV.2 Analisis Deskriptif</b> .....                                   | 67      |
| <b>IV.3 Uji <i>Skewness</i> dan <i>Kurtosis</i></b> .....               | 74      |
| <b>IV.4 Uji Kolmogorov-Smirnov</b> .....                                | 75      |
| <b>IV.5 Uji <i>Tolerance</i> dan <i>VIF</i></b> .....                   | 76      |
| <b>IV.6 Uji <i>Durbin Watson</i></b> .....                              | 77      |
| <b>IV.7 Uji <i>Glejser</i></b> .....                                    | 78      |
| <b>IV.8 Uji Analisis Regresi Linear Berganda</b> .....                  | 80      |
| <b>IV.9 Uji T</b> .....   | 82      |
| <b>IV.10 Uji F</b> .....  | 84      |
| <b>IV.11 Uji Koefisien Determinasi (<math>R^2</math>)</b> .....         | 85      |

## DAFTAR GAMBAR

|   | Halaman   |
|---|-----------|
| <b>II.1 Kerangka Teoretik .....</b>         | <b>41</b> |
| <b>IV.8 Grafik <i>Scatterplot</i> .....</b> | <b>79</b> |