

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis Pengaruh Beban Pajak kini dan Beban Pajak Tangguhan terhadap Manajemen laba” Sektor Keuangan Subsektor Perbankan Tahun 2013-2017 di Bursa Efek Indonesia. Jenis data yang digunakan adalah data sekunder. Jumlah sampel dalam penelitian ini berjumlah 10 perusahaan perbankan. Metode analisis data menggunakan analisis regresi linier berganda. Pengolahan data dilakukan dengan menggunakan program SPSS Versi 20 *for windows*. Hasil penelitian menunjukkan bahwa beban pajak kini berpengaruh terhadap manajemen laba perusahaan, beban pajak tangguhan berpengaruh terhadap manajemen laba perusahaan sedangkan secara simultan beban pajak kini dan beban pajak tangguhan berpengaruh terhadap manajemen laba perusahaan sektor keuangan subsektor perbankan yang terdaftar pada Bursa Efek Indonesia

kata kunci: beban pajak, manajemen laba, pajak kini, pajak tangguhan



ABSTRACT

This study aims to analyze the Effect of Current Tax Expenses and Deferred Tax Expenses on Earnings Management "Financial Sector Banking Subsector 2013-2017 on the Indonesia Stock Exchange. The type of data used is secondary data. The number of samples in this study amounted to 10 banking companies. The method of data analysis uses multiple linear regression analysis. Data processing is done using the SPSS Version 20 program for Windows. The results showed that the current tax burden affects the company's earnings management, deferred tax expense affects the management of corporate earnings and current tax burden and deferred tax expense affects the earnings management of financial sector companies in the banking subsector listed on the Indonesia Stock Exchange.

keywords: current tax, deferred tax, earnings management, tax burden

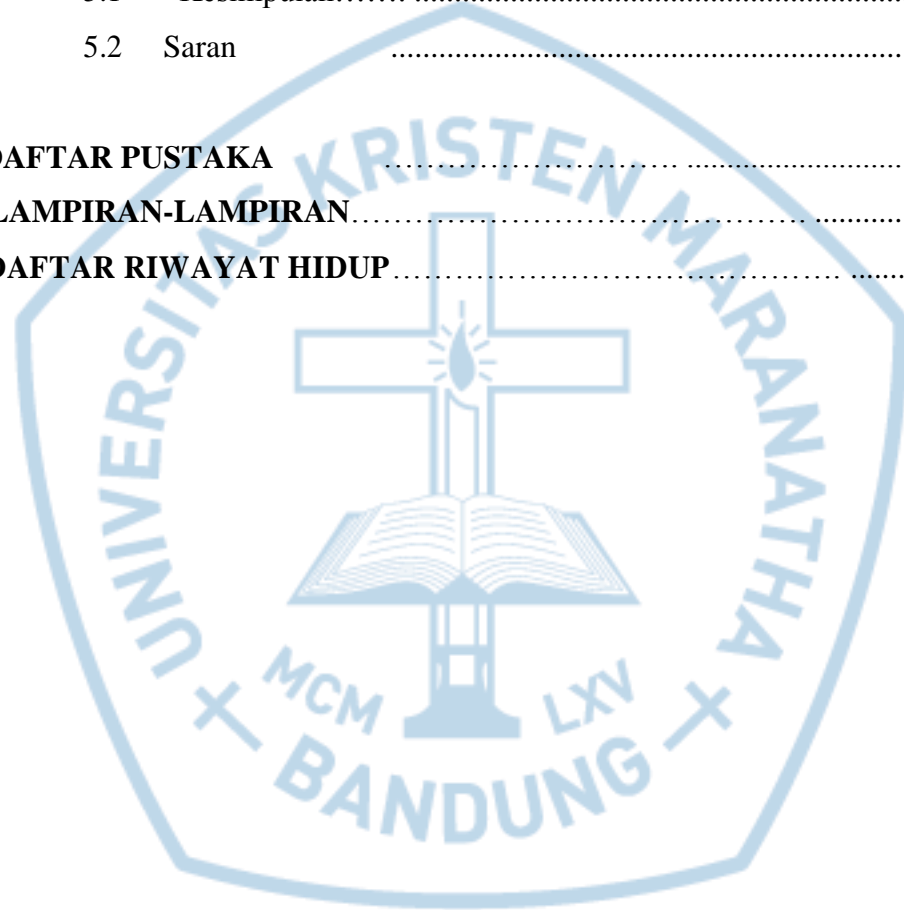


DAFTAR ISI

| | Halaman |
|--|----------------|
| HALAMAN JUDUL | i |
| LEMBAR PENGESAHAN | ii |
| PERNYATAAN KEASLIAN TUGAS AKHIR | iii |
| PERNYATAAN PUBLIKASI TUGAS AKHIR | iv |
| KATA PENGANTAR | v |
| ABSTRAK | vii |
| ABSTRACT | vii |
| DAFTAR ISI | ix |
| DAFTAR GAMBAR | xi |
| DAFTAR TABEL | xii |
| DAFTAR GRAFIK | xiii |
| DAFTAR LAMPIRAN | xiv |
| BAB I PENDAHULUAN | 1 |
| 1.1 Latar Belakang | 1 |
| 1.2 Rumusan Permasalahan | 4 |
| 1.3 Tujuan Penelitian | 4 |
| 1.4 Manfaat Penelitian | 5 |
| BAB II TINJAUAN PUSTAKA | 6 |
| 2.1 Kajian Pustaka..... | 6 |
| 2.1.1 Beban Pajak Kini..... | 6 |
| 2.1.1.2 Dasar Pengenaan Pajak | 8 |
| 2.1.1.3 Rumus Beban Pajak Kini | 8 |
| 2.1.2 Beban Pajak Tangguhan | 8 |
| 2.1.2.2 Penghitungan Dasar Pajak Tangguhan | 11 |
| 2.1.2.3 Rumus Beban Pajak Tangguhan | 12 |
| 2.1.3 Manajemen Laba | 13 |
| 2.1.3.1 Pengertian Manajemen Laba | 13 |
| 2.1.3.2 Faktor Penyebab Melakukan Manajemen Laba | 13 |

| | | |
|---|--|----|
| 2.1.3.3 | Motivasi Manajemen Laba | 14 |
| 2.1.3.4 | Pola Manajemen Laba | 16 |
| 2.1.3.5 | Teknik atau Tindakan Manajemen Laba | 17 |
| 2.1.3.6 | Praktik Manajemen Laba yang Dilakukan Manajemen | 19 |
| 2.1.3.7 | Rumus Manajemen Laba..... | 20 |
| 2.1.4 | Penelitian Terdahulu | 20 |
| 2.2 | Kerangka Pemikiran | 25 |
| BAB III METODOLOGI PENELITIAN | 28 | |
| 3.1 | Jenis Penlitian | 28 |
| 3.2 | Populasi dan Sampel Penelitian | 28 |
| 3.3 | Definisi Operasional Variabel (DOV) | 30 |
| 3.4. | Teknik Pengumpulan Data | 33 |
| 3.5 | Teknik Analisis Data | 33 |
| 3.5.1 | Analisis Uji Asumsi Klasik | 33 |
| 3.5.2 | Uji Normalitas | 34 |
| 3.5.3 | Uji Heteroskedastisitas | 34 |
| 3.5.4 | Uji Multikolinearitas | 35 |
| 3.5.5 | Uji Autokorelasi | 35 |
| 3.6 | Uji Hipotesis | 36 |
| 3.6.1 | Uji Regresi Linier Berganda (Uji- F) | 36 |
| 3.6.2 | Uji Koefisien Determinasi | 37 |
| BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN | 38 | |
| 4.1 | Hasil Penelitian | 38 |
| 4.1.1 | Analisa Deskriptif | 38 |
| 4.1.1.1 | Analisa Deskriptif Variabel Beban Pajak Kini | 38 |
| 4.1.1.2 | Analisa Deskriptif Variabel Beban Pajak Tangguhan | 38 |
| 4.1.1.3 | Analisa Deskriptif Variabel Manajemen Laba | 46 |
| 4.1.1.4 | Analisa Data Deskriptif | 50 |
| 4.1.2 | Analisis Uji Asumsi Klasik | 52 |
| 4.1.2.1 | Uji Normalitas | 52 |
| 4.1.2.2 | Uji Heteroskedadistitas | 53 |

| | |
|-------------------------------------|-----------|
| 4.1.2.3 Uji Multikolinearitas | 55 |
| 4.1.2.4 Uji Autokorelasi | 56 |
| 4.1.3 Uji Hipotesis | 57 |
| 4.1.3.1 Uji Hipotesis 1 | 57 |
| 4.1.3.2 Uji Hipotesis 2 | 59 |
| 4.1.3.3 Uji Hipotesis 3 | 61 |
| 4.2 Pembahasan | 63 |
| Bab V KESIMPULAN..... | 67 |
| 5.1 Kesimpulan..... | 67 |
| 5.2 Saran | 69 |
| DAFTAR PUSTAKA | 70 |
| LAMPIRAN-LAMPIRAN..... | 72 |
| DAFTAR RIWAYAT HIDUP | 77 |



DAFTAR GAMBAR

Halaman

| | |
|------------------------------------|----|
| Gambar 2.1 Kerangka Pemikiran..... | 33 |
|------------------------------------|----|



DAFTAR TABEL

| | Halaman |
|---|----------------|
| Tabel 2.1 Penelitian Terdahulu..... | 31 |
| Tabel 3.1 Definisi Operasional Variabel..... | 39 |
| Tabel 3.2 Kriteria Pengambilan Keputusan Uji <i>Durbin-Watson</i> | 44 |
| Tabel 4.1 Variabel Perencanaan Pajak | 47 |
| Tabel 4.2 Variabel Beban Pajak Tangguhan | 50 |
| Tabel 4.3 Variabel Manajemen Laba | 53 |
| Tabel 4.4 Hasil Uji Normalitas..... | 56 |
| Tabel 4.5 Hasil Uji Heteroskedadistitas..... | 57 |
| Tabel 4.6 Hasil Uji Multikolinearitas..... | 58 |
| Tabel 4.7 Hasil Uji Autokorelasi | 60 |
| Tabel 4.8 Hasil Uji Hipotesis 1 | 61 |
| Tabel 4.9 R Square Hipotesis 1 | 62 |
| Tabel 4.10 Hasil Uji Hipotesis 2 | 63 |
| Tabel 4.11 R Square Hipotesis 2..... | 63 |
| Tabel 4.12 Hasil Uji Hipotesis 3 | 65 |
| Tabel 4.13 R Square Hipotesis 3 | 65 |

DAFTAR GRAFIK

| | Halaman |
|---------------------------------------|----------------|
| Grafik 4.1 Perencanaan Pajak | 49 |
| Grafik 4.2 Beban Pajak Tangguhan..... | 52 |
| Grafik 4.3 Manajemen Laba..... | 55 |



DAFTAR LAMPIRAN

| | Halaman |
|--|----------------|
| Lampiran A Daftar Perusahaan Sampel | 72 |
| Lampiran B Hasil Uji Normalitas | 73 |
| Lampiran C Hasil Uji Heterokedastisitas..... | 73 |
| Lampiran D Hasil Uji Multkolinearitas..... | 74 |
| Lampiran E Hasil Uji Autokorelasi | 74 |
| Lampiran F Hasil Uji Hipotesis 1 | 75 |
| Lampiran G <i>R Square</i> Hipotesis 1 | 75 |
| Lampiran H Hasil Uji Hipotesis 2 | 75 |
| Lampiran I <i>R Square</i> Hipotesis 2..... | 76 |
| Lampiran J Hasil Uji Hipotesis 3 | 76 |
| Lampiran K <i>R Square</i> Hipotesis 2 | 76 |