

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL

PERNYATAAN KEASLIAN TUGAS AKHIR

PERSETUJUAN DOSEN PEMBIMBING

PERSETUJUAN TIM PENGUJI TUGAS AKHIR

ABSTRAK	v
KATA PENGANTAR.....	vii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR GAMBAR.....	xii
DAFTAR TABEL	xiii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Masalah Penelitian	9
1.3 Tujuan Penelitian	9
1.4 Manfaat Penelitian	10
1.5 Batasan Masalah	11
1.6 Sistematika Penulisan	11
BAB II KERANGKA TEORITIS	13
2.1 Landasan Teori.....	13
2.1.1 Teori Keagenan (<i>Agency Theory</i>)	13
2.1.2 Teori Stakeholder (<i>Stakeholder Theory</i>).....	16
2.1.3 Manajemen Laba	19
2.1.3.1 Motivasi Manajemen Laba	20
2.1.3.2 Pola Manajemen Laba	21
2.1.4 Perencanaan Pajak.....	22
2.1.4.1 Motivasi Perencanaan Pajak.....	23
2.1.4.2 Strategi Perencanaan Pajak.....	24
2.1.5 Beban Pajak Tangguhan.....	25
2.1.5.1 Penyebab Terjadinya Beban Pajak Tangguhan.....	26
2.1.6 Dampak Covid-19	27
2.2 Penelitian Terdahulu	28
2.3 Kerangka Pemikiran.....	34
2.4 Pengembangan Hipotesis	34
2.4.1 Perencanaan Pajak Terhadap Manajemen Laba.....	34
2.4.2 Beban Pajak Tangguhan Terhadap Manajemen Laba.....	35
2.4.3 Covid-19 Terhadap Manajemen Laba.....	37
2.4.4 Covid – 19 Memoderasi Hubungan Perencanaan Pajak Terhadap Manajemen Laba	38

2.4.5 Covid – 19 Memoderasi Hubungan Beban Pajak Tangguhan Terhadap Manajemen Laba	39
--	----

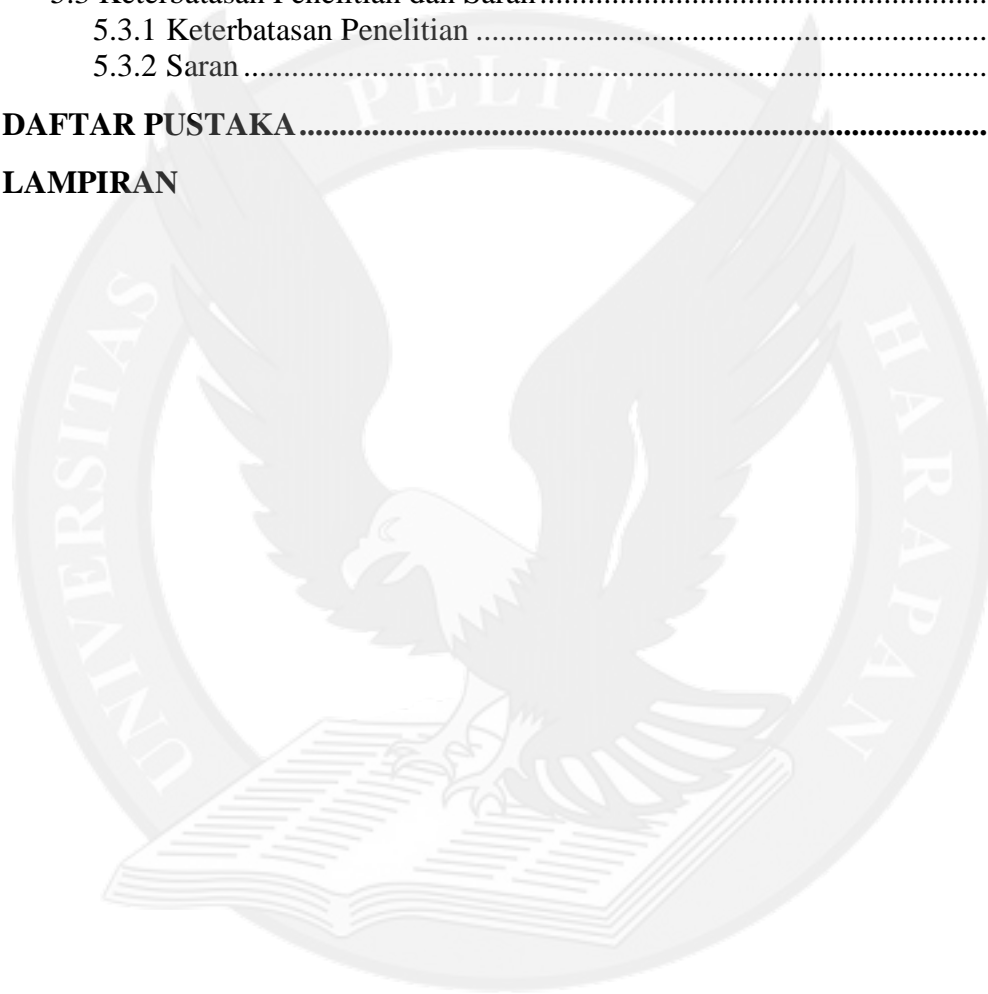
BAB III METODOLOGI PENELITIAN41

3.1 Jenis Penelitian.....	41
3.2 Populasi dan Sampel	41
3.3 Teknik Pengumpulan Data.....	43
3.4 Model Empiris	43
3.5 Definisi Variabel Operasional.....	45
3.5.1 Variabel Dependen.....	45
3.5.1.1 Manajemen Laba	45
3.5.2 Variabel Independen	47
3.5.2.1 Perencanaan Pajak	47
3.5.2.2 Beban Pajak Tangguhan	48
3.5.3 Variabel Moderasi	48
3.5.3.1 Covid-19	48
3.5.4 Variabel Kontrol.....	49
3.5.4.1 Ukuran Perusahaan	49
3.5.4.2 Leverage	49
3.5.4.3 Profitabilitas	50
3.5.4.4 Umur Perusahaan.....	50
3.6 Metode Analisis Data.....	51
3.6.1 Statistik Deskriptif	51
3.6.2 Uji Korelasi	51
3.6.3 Uji Asumsi Klasik	53
3.6.3.1 Uji Normalitas	53
3.6.3.2 Uji Multikolinearitas	54
3.6.3.3 Uji Autokorelasi	54
3.6.3.4 Uji Heteroskedastisitas	55
3.6.4 Uji Hipotesis.....	56
3.6.4.1 Uji Koefisien Determinasi (<i>R-Squared</i>)	56
3.6.4.2 Uji F (Simultan).....	56
3.6.4.3 Uji t (Parsial)	56

BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN58

4.1 Statistik Deskriptif	58
4.2 Uji Korelasi	61
4.3 Uji Asumsi Klasik.....	64
4.3.1 Uji Normalitas	64
4.3.2 Uji Autokorelasi	66
4.3.3 Uji Multikolinearitas	67
4.3.4 Uji Heteroskedastisitas.....	69
4.4 Uji Hipotesis	71
4.4.1 Uji Koefisien Determinasi (<i>R2</i>)	71
4.4.2 Uji F (Simultan)	72

4.4.3 Uji t (Parsial)	73
4.4.3.1 Uji t Model Ke-1	73
4.4.3.2 Uji t Model Ke-2	74
4.5 Pembahasan Hasil Penelitian	75
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	80
5.1 Kesimpulan	80
5.2 Implikasi Hasil Penelitian	81
5.3 Keterbatasan Penelitian dan Saran	82
5.3.1 Keterbatasan Penelitian	82
5.3.2 Saran	83
DAFTAR PUSTAKA	85
LAMPIRAN	



DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1: Kerangka Konseptual.....	34
Gambar 4.1: P-Plot Model Ke-1	64
Gambar 4.2: P-Plot Model Ke-2	65
Gambar 4.3: Scatterplot Model ke-1.....	69
Gambar 4.4: Scatterlot Model ke-2.....	69



DAFTAR TABEL

Tabel 1.1: Tingkat Efektivitas Pemungutan Pajak 2017 – 2020 (dalam Triliun Rupiah).....	6
Tabel 2.1: Perbedaan Aset dan Liabilitas Pajak Tangguhan.....	26
Tabel 2.2: Penelitian Terdahulu	29
Tabel 3.1: Hasil Pengambilan Sampel	42
Tabel 4.1: Hasil Uji Statistik Deskriptif	58
Tabel 4.2: Hasil Uji Korelasi	62
Tabel 4.3: Hasil Uji Normalitas Model Ke-1	65
Tabel 4.4: Hasil Uji Normalitas Model Ke-2.....	66
Tabel 4.5: Hasil Uji Autokorelasi Model Ke-1	67
Tabel 4.6: Hasil Uji Autokorelasi Model Ke-2.....	67
Tabel 4.7: Hasil Uji Multikolinearitas Model Ke-1	67
Tabel 4.8: Hasil Uji Multikolinearitas Model Ke-2.....	68
Tabel 4.9: Hasil Uji Heteroskedastisitas Model Ke-1.....	70
Tabel 4.10: Hasil Uji Heteroskedastisitas Model Ke-2	70
Tabel 4.11: Hasil Uji Koefisien Determinasi Model Ke-1	71
Tabel 4.12: Hasil Uji Koefisien Determinasi Model Ke-2	71
Tabel 4.13: Hasil Uji F Model Ke-1	72
Tabel 4.14: Hasil Uji F Model Ke-2	72
Tabel 4.15: Hasil Uji t Model Ke-1	73
Tabel 4.16: Hasil Uji t Model Ke-2	74