



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

PENGARUH UKURAN PERUSAHAAN, PROFITABILITAS, LEVERAGE, DAN RASIO INTENSITAS  
MODAL TERHADAP TINGKAT

PAJAK EFEKTIF PERUSAHAAN LQ45 TAHUN 2017-2023

RIFKY TRI RIVANDA SYAFRIE, Hilda Octavana Siregar, S.E., M.Acc., CA

Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

## TUGAS AKHIR

### **PENGARUH UKURAN PERUSAHAAN, PROFITABILITAS, LEVERAGE, DAN RASIO INTENSITAS MODAL TERHADAP TINGKAT PAJAK EFEKTIF PERUSAHAAN LQ45 TAHUN 2017-2023**

***THE EFFECT OF COMPANY SIZE, PROFITABILITY, LEVERAGE,  
AND CAPITAL INTENSITY RATIO ON EFFECTIVE TAX RATE OF  
LQ45 COMPANIES FOR THE YEAR 2017-2023***

**Disusun untuk memenuhi persyaratan mencapai gelar  
Sarjana Terapan Dosen Pembimbing:  
Hilda Octavana Siregar, S.E., M.Acc., CA**



**Oleh**  
**Rifky Tri Rivanda Syafrie**  
**20/463781/SV/18100**

**DIV AKUNTANSI SEKTOR PUBLIK  
DEPARTEMEN EKONOMIKA DAN BISNIS  
SEKOLAH VOKASI  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
2024**



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

PENGARUH UKURAN PERUSAHAAN, PROFITABILITAS, LEVERAGE, DAN RASIO INTENSITAS  
MODAL TERHADAP TINGKAT  
PAJAK EFEKTIF PERUSAHAAN LQ45 TAHUN 2017-2023  
RIFKY TRI RIVANDA SYAFRIE, Hilda Octavana Siregar, S.E., M.Acc., CA  
Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

## HALAMAN PENGESAHAN

### TUGAS AKHIR

#### PENGARUH UKURAN PERUSAHAAN, PROFITABILITAS, LEVERAGE, DAN RASIO INTENSITAS MODAL TERHADAP TINGKAT PAJAK EFEKTIF PERUSAHAAN LQ45 TAHUN 2017-2023

Disusun Oleh:

Rifky Tri Rivanda Syafrie  
20/463781/SV/18100

Telah diujikan dan diseminarkan  
Pada tanggal 12 Juli 2024

Pengaji I  
Merangkap Ketua Pengaji

Ihda Arifin Faiz, S.E., M.Sc  
NIP. 111198512201211101

Pengaji II  
Merangkap Dosen Pembimbing  
Tugas Akhir

Hilda Octavana Siregar, S.E., M.Acc., CA  
NIP. 111198310201706201

Pengaji III  
Merangkap Anggota Pengaji

Rizky Wulandari S.E., M.Acc., CFr.A  
NIP. 111198110201606201

Mengetahui,  
Ketua Program Studi Akuntansi Sektor Publik

Dr. Sumirah, M.Si  
NIP. 196408311990032001