

DAFTAR ISI

| | |
|--|-------------|
| HALAMAN JUDUL | i |
| HALAMAN PENGESAHAN | ii |
| HALAMAN PERNYATAAN KEASLIAN KARYA TULIS | iii |
| KATA PENGANTAR | iv |
| HALAMAN PERSEMBAHAN..... | v |
| DAFTAR ISI..... | vii |
| DAFTAR TABEL | x |
| DAFTAR GAMBAR..... | xi |
| DAFTAR LAMPIRAN | xii |
| ABSTRAKSI..... | xiii |
| ABSTRACT | xiv |
| BAB I PENDAHULUAN | 1 |
| 1.1 Latar Belakang | 1 |
| 1.2 Rumusan Masalah | 5 |
| 1.3 Pertanyaan Penelitian..... | 11 |
| 1.4 Tujuan Penelitian..... | 13 |
| 1.5 Manfaat Penelitian | 13 |
| 1.6 Motivasi Penelitian | 14 |
| 1.7 Ruang Lingkup dan Batasan Penelitian..... | 15 |
| 1.8 Sistematika Penulisan | 15 |
| BAB II TINJAUAN PUSTAKA | 17 |
| 2.1 <i>Whistleblowing</i> | 17 |
| 2.2 Etika..... | 20 |
| 2.3 Pendidikan Etika Bisnis | 22 |
| 2.4 Sosialisasi Antisipatif | 27 |
| 2.5 Kerangka Penelitian..... | 29 |
| BAB III METODE PENELITIAN | 31 |
| 3.1 Desain Penelitian | 31 |

| | |
|---|-----------|
| 3.2 Populasi dan Sampel Penelitian | 31 |
| 3.3 Teknik Pengumpulan Data..... | 33 |
| 3.4 Instrumen Penelitian | 33 |
| 3.5 Definisi Operasional Variabel..... | 34 |
| 3.5.1 Variabel independen..... | 34 |
| 3.5.1.1 Pendidikan Etika Bisnis | 34 |
| 3.5.1.2 Sosialisasi Antisipatif | 36 |
| 3.5.2 Variabel dependen: sikap atas <i>whistleblowing</i> | 36 |
| 3.6 Teknik Analisis Data | 37 |
| 3.6.1 Uji statistik deskriptif..... | 37 |
| 3.6.2 Uji validitas..... | 38 |
| 3.6.3 Uji reliabilitas | 38 |
| 3.6.4 Uji asumsi klasik..... | 39 |
| 3.6.4.1 Uji normalitas | 39 |
| 3.6.4.2 Uji heteroskedastisitas | 39 |
| 3.6.4.3 Uji multikolinearitas | 40 |
| 3.6.5 Uji hipotesis | 41 |
| 3.6.5.1 Regresi linier berganda | 41 |
| 3.6.5.2 Uji koefisien determinasi | 41 |
| 3.6.5.3 Uji statistik F | 42 |
| 3.6.5.4 Uji statistik t | 42 |
| BAB IV PEMBAHASAN | 43 |
| 4.1 Responden Penelitian | 43 |
| 4.2 Profil Responden | 44 |
| 4.3 Hasil Uji Instrumen | 44 |
| 4.3.1 Statistik Deskriptif | 44 |
| 4.3.2 Uji validitas..... | 46 |
| 4.3.3 Uji reliabilitas | 48 |
| 4.4 Uji Asumsi Klasik | 49 |

| | |
|--|-----------|
| 4.4.1 Uji normalitas | 49 |
| 4.4.2 Uji heteroskedastisitas..... | 51 |
| 4.4.3 Uji multikolinieritas | 52 |
| 4.5 Uji Hipotesis..... | 53 |
| 4.5.1 Uji koefisien determinasi..... | 53 |
| 4.5.2 Uji statistik F..... | 54 |
| 4.5.3 Uji statistik t..... | 55 |
| 4.6 Pembahasan..... | 56 |
| 4.6.1 Pengaruh pendidikan etika bisnis terhadap sikap individu atas <i>whistleblowing</i> | 56 |
| 4.6.2 Pengaruh sosialisasi antisipatif terhadap sikap individu atas <i>whistleblowing</i> | 57 |
| 4.7 Ringkasan Uji Hipotesis | 58 |
| BAB V KESIMPULAN..... | 60 |
| 5.1 Simpulan | 60 |
| 5.2 Keterbatasan..... | 61 |
| 5.3 Implikasi Penelitian | 62 |
| 5.4 Rekomendasi Penelitian..... | 63 |
| DAFTAR PUSTAKA | 64 |
| LAMPIRAN | 68 |

DAFTAR TABEL

| | |
|--|----|
| Tabel 3. 1 Persebaran mahasiswa aktif S1 program studi akuntansi FEB UGM (angkatan 2017-2018) | 32 |
| Tabel 4. 1 Rincian jumlah responden | 43 |
| Tabel 4. 2 Hasil uji statistik deskriptif | 45 |
| Tabel 4. 3 Uji validitas variabel pendidikan etika bisnis | 47 |
| Tabel 4. 4 Uji validitas variabel sosialisasi antisipatif..... | 47 |
| Tabel 4. 5 Uji validitas variabel sikap <i>whistleblowing</i> | 48 |
| Tabel 4. 6 Uji reliabilitas..... | 49 |
| Tabel 4. 7 Uji Normalitas | 50 |
| Tabel 4. 8 Hasil uji heteroskedasitas | 51 |
| Tabel 4. 9 Hasil uji multikolenieritas..... | 53 |
| Tabel 4. 10 Hasil uji koefisien determinasi..... | 54 |
| Tabel 4. 11 Hasil uji statistik F..... | 55 |
| Tabel 4. 12 Hasil uji statistik t..... | 56 |
| Tabel 4. 13 Ringkasan hasil uji hipotesis..... | 59 |

DAFTAR GAMBAR

| | |
|---|----|
| Gambar 2. 1 Kerangka penelitian | 30 |
| Gambar 4. 1 Profil responden berdasarkan jenis kelamin dan angkatan | 44 |
| Gambar 4. 2 Hasil uji normalitas <i>Normal Probability Plot</i> | 50 |
| Gambar 4. 3 Uji heteroskedastisitas menggunakan metode <i>Scatterplot</i> | 52 |

DAFTAR LAMPIRAN

| | |
|-----------------------------------|----|
| 1. Kuesioner penelitian | 68 |
| 2. Uji statistik deskriptif..... | 81 |
| 3. Uji validitas variabel | 81 |
| 4. Uji reliabilitas variabel..... | 87 |
| 5. Uji normalitas | 89 |
| 6. Uji heteroskedastisitas..... | 90 |
| 7. Uji multikolinearitas | 91 |
| 8. Uji koefisien determinasi..... | 92 |
| 9. Uji statistik F | 92 |
| 10. Uji statistik t..... | 92 |