

DAFTAR ISI

| | |
|--|-----|
| HALAMAN PERNYATAAN | ii |
| HALAMAN PENGESAHAN | iii |
| KATA PENGANTAR | iv |
| ABSTRAK | v |
| ABSTRACT | vi |
| DAFTAR ISI | vii |
| DAFTAR TABEL | x |
| DAFTAR GAMBAR | xi |
| DAFTAR LAMPIRAN | xii |
| BAB I PENDAHULUAN | 1 |
| 1.1 Gambaran Umum | 1 |
| 1.2 Latar Belakang | 3 |
| 1.3 Rumusan Masalah | 10 |
| 1.4 Tujuan Penelitian | 11 |
| 1.5 Manfaat Penelitian | 12 |
| 1.6 Sistematika Penulisan Tugas Akhir | 12 |
| BAB II TINJAUAN PUSTAKA | 13 |
| 2.1 Teori dan Penelitian Terdahulu | 13 |
| 2.1.1 Teori Legitimasi | 13 |
| 2.1.2 Teori Stakeholder | 13 |
| 2.1.3 Carbon Emission Disclosure | 14 |
| 2.1.4 Proper Rating | 15 |
| 2.1.5 Tipe Industri | 17 |
| 2.1.6 Gender Diversity | 18 |
| 2.1.7 Penelitian Terdahulu | 19 |
| 2.2 Kerangka Pemikiran | 40 |

| | |
|--|-----------|
| 2.2.1 Pengaruh Proper <i>Rating</i> , Tipe Industri dan <i>Gender Diversity</i> Terhadap <i>Carbon Emission Disclosure</i> | 40 |
| 2.2.2 Pengaruh Proper <i>Rating</i> Terhadap <i>Carbon Emission Disclosure</i> | 41 |
| 2.2.3 Pengaruh Tipe Industri Terhadap <i>Carbon Emission Disclosure</i> | 41 |
| 2.2.4 Pengaruh <i>Gender Diverisity</i> Terhadap <i>Carbon Emission Disclosure</i> | 42 |
| 2.3 Hipotesis Penelitian | 44 |
| BAB III METODE PENELITIAN | 45 |
| 3.1 Jenis Penelitian | 45 |
| 3.2 Operasional Variabel | 47 |
| 3.2.1 Variabel Dependens (Y)..... | 48 |
| 3.2.2 Variabel Independen (X)..... | 48 |
| 3.3 Tahapan Penelitian..... | 52 |
| 3.4 Populasi dan Sampel | 55 |
| 3.4.1 Populasi..... | 55 |
| 3.4.2 Sampel..... | 56 |
| 3.5 Pengumpulan dan Sumber Data | 57 |
| 3.6 Teknik Analisis Data dan Pengujian Hipotesis | 58 |
| 3.6.1 Teknik Analisis Data | 58 |
| 3.6.1.1 Analisis Deskriptif..... | 58 |
| 3.6.1.2 Uji Asumsi Klasik..... | 58 |
| 3.6.1.3 Analisis Regresi Linear Berganda | 59 |
| 3.6.2 Pengujian Hipotesis | 60 |
| 3.6.2.1 Menilai Koefisien Determinasi..... | 60 |
| 3.6.2.2 Uji Signifikan Simultan (Uji F)..... | 61 |
| 3.6.2.3 Uji Signifikan Parsial (Uji t) | 62 |
| BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN..... | 64 |
| 4.1 Analisis Data Deskriptif | 64 |
| 4.1.1 Analisis Statistik Deskriptif pada Variabel Berskala Rasio | 65 |
| 4.1.1.1 <i>Carbon Emission Disclosure</i> | 65 |

| | |
|---|----|
| 4.1.1.2 <i>Gender Diversity</i> | 66 |
| 4.1.2 Analisis Statistik Deskriptif pada Variabel Berskala Ordinal | 67 |
| 4.1.2.1 <i>Proper Rating</i> | 68 |
| 4.1.3 Analisis Statistik Deskriptif pada Variabel Berskala Nominal | 70 |
| 4.1.3.1 Tipe Industri | 70 |
| 4.2 Hasil Penelitian | 73 |
| 4.2.1 Uji Asumsi Klasik | 73 |
| 4.2.1.1 Uji Normalitas | 73 |
| 4.2.1.2 Uji Multikolinearitas | 74 |
| 4.2.1.3 Uji Autokorelasi | 75 |
| 4.2.1.4 Uji Heteroskedastisitas | 76 |
| 4.2.2 Hasil Uji Hipotesis | 78 |
| 4.2.2.1 Koefisien Determinasi | 78 |
| 4.2.2.2 Hasil Pengujian Hipotesis Simultan (Uji F) | 78 |
| 4.2.2.3 Hasil Pengujian Hipotesis Parsial (Uji T) | 79 |
| 4.3 Pembahasan Hasil Penelitian | 80 |
| 4.3.1 Pengaruh <i>Proper Rating</i> terhadap <i>Carbon Emission Disclosure</i> | 80 |
| 4.3.2 Pengaruh Tipe Industri terhadap <i>Carbon Emission Disclosure</i> | 81 |
| 4.3.3 Pengaruh <i>Gender Diversity</i> terhadap <i>Carbon Emission Disclosure</i> | 82 |
| BAB V KESIMPULAN DAN SARAN | 83 |
| 5.1 Kesimpulan | 83 |
| 5.2 Saran | 84 |
| 5.2.1 Aspek Teoritis | 84 |
| 5.2.2 Aspek Praktis | 85 |
| DAFTAR PUSTAKA | 86 |
| Lampiran I | 90 |