

DAFTAR ISI

| | |
|--|------------|
| LEMBAR PERSETUJUAN PEMBIMBING | |
| LEMBAR PERSETUJUAN DAN PENGESAHAN | |
| SURAT PERNYATAAN | |
| ABSTRAK | i |
| ABSTRACT | ii |
| KATA PENGANTAR | iii |
| DAFTAR ISI | vi |
| DAFTAR TABEL | ix |
| DAFTAR GAMBAR | x |
| DAFTAR LAMPIRAN | xi |
| | |
| BAB I PENDAHULUAN | 1 |
| 1.1 Latar Belakang Masalah | 1 |
| 1.2 Identifikasi Masalah | 7 |
| 1.3 Pembatasan Masalah | 7 |
| 1.4 Rumusan Masalah | 8 |
| 1.5 Tujuan Penelitian | 8 |
| 1.6 Manfaat Penelitian | 8 |
| | |
| BAB II KAJIAN PUSTAKA | 10 |
| 2.1 Kerangka Teoritis | 10 |

| | | |
|---------------------------------------|---|-----------|
| 2.1.1 | Opini Audit | 10 |
| 2.1.2 | <i>Going Concern</i> | 12 |
| 2.1.3 | Opini Audit <i>Going Concern</i> | 14 |
| 2.1.4 | Ukuran Perusahaan | 19 |
| 2.1.5 | Profitabilitas | 20 |
| 2.1.6 | Likuiditas..... | 25 |
| 2.1.7 | Pertumbuhan Perusahaan | 28 |
| 2.2 | Penelitian Terdahulu | 30 |
| 2.3 | Kerangka Berpikir | 36 |
| 2.4 | Hipotesis Penelitian..... | 39 |
| BAB III METODE PENELITIAN..... | | 40 |
| 3.1 | Lokasi dan Waktu Penelitian | 40 |
| 3.2 | Populasi dan Sampel | 40 |
| 3.2.1 | Populasi | 40 |
| 3.2.2 | Sampel..... | 40 |
| 3.3 | Variabel Penelitian dan Definisi Operasional Variabel | 41 |
| 3.3.1 | Variabel Penelitian..... | 41 |
| 3.3.2 | Definisi Operasional Variabel..... | 41 |
| 3.4 | Teknik Pengumpulan Data | 44 |
| 3.5 | Teknik Analisis Data | 44 |
| 3.5.1 | Statistik Deskriptif | 44 |
| 3.5.2 | Uji Asumsi Klasik | 45 |

| | |
|--|-----------|
| 3.5.3 Analisis Regresi Logistik | 46 |
| 3.5.3 Pengujian Hipotesis Penelitian | 48 |
| BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN PENELITIAN | 50 |
| 4.1 Hasil Penelitian | 50 |
| 4.1.1 Gambaran Umum Sampel | 50 |
| 4.2 Metode Analisis Data | 55 |
| 4.2.1 Statistik Deskriptif | 55 |
| 4.2.2 Hasil Uji Asumsi Klasik | 57 |
| 4.2.2.1 Uji Multikolinieritas | 57 |
| 4.2.3 Analisis Regresi Logistik | 58 |
| 4.2.3.1 Menilai Kelayakan Model Regresi | 58 |
| 4.2.3.2 Menilai Keseluruhan Model (<i>Overall Model Fit</i>) | 59 |
| 4.2.3.3 Koefisien Determinasi (<i>Nagelkerke R Square</i>) | 61 |
| 4.2.3.4 Model Regresi Logistik yang Terbentuk | 62 |
| 4.2.4 Pengujian Hipotesis Penelitian | 64 |
| 4.3 Pembahasan Hasil Penelitian | 65 |
| BAB V KESIMPULAN DAN SARAN | 68 |
| 5.1 Kesimpulan | 68 |
| 5.2 Saran | 69 |
| DAFTAR PUSTAKA | 70 |