

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL .....</b>	<b>i</b>
<b>HALAMAN PERNYATAAN KEASLIAN .....</b>	<b>ii</b>
<b>HALAMAN PENGESAHAN .....</b>	<b>iii</b>
<b>UCAPAN TERIMA KASIH.....</b>	<b>iv</b>
<b>HALAMAN PERSETUJUAN PUBLIKASI ILMIAH.....</b>	<b>vi</b>
<b>ABSTRAK.....</b>	<b>vii</b>
<b>ABSTRAC.....</b>	<b>viii</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>xii</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>xiii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
1.1. Latar Belakang Masalah .....	1
1.2. Identifikasi Masalah dan Pembatasan Masalah.....	5
1.2.1 Identifikasi Masalah .....	5
1.2.2 Pembatasan Masalah .....	6
1.3. Perumusan Masalah.....	6
1.4. Tujuan dan Manfaat Penelitian.....	6
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA .....</b>	<b>8</b>
2.1. Landasan Teori.....	8
2.1.1 <i>Balanced Scorecard</i> .....	8
2.1.2 Keunggulan Kompetitif dan Komparatif .....	11
2.1.2.1 Keunggulan Kompetitif.....	11
2.1.2.2 Keunggulan Komparatif .....	13
2.1.3 Penjualan.....	14
2.1.4 Arus Kas Operasi.....	15
2.1.4.1 Laporan Arus Kas .....	15
2.1.4.2 Tujuan Laporan Arus Kas .....	15
2.1.4.3 Pengertian Arus Kas Operasi.....	16
2.1.5 Efisiensi Biaya Operasional.....	18

2.1.5.1 Pengertian Biaya Operasional.....	18
2.1.5.2 Penggolongan Biaya Operasional .....	19
2.1.5.3 Unsur Biaya Operasional.....	20
2.1.6 Ukuran Perusahaan .....	21
2.1.7 Profitabilitas.....	21
2.1.7.1 Pengertian Profitabilitas .....	21
2.1.7.2 Pengertian <i>Return On Investment</i> .....	22
2.2 Hasil Penelitian Sebelumnya.....	22
2.3 Hubungan Antar Variabel .....	24
2.3.1 Pengaruh Penjualan terhadap <i>Return On Investment</i> .....	25
2.3.2 Pengaruh Arus Kas Operasi terhadap <i>Return On Investment</i> .....	25
2.3.3 Pengaruh Efisiensi Biaya Operasional terhadap ROI .....	26
2.3.4 Pengaruh Ukuran Perusahaan terhadap <i>Return On Investment</i> .....	26
2.4 Model Penelitian .....	27
2.5 Hipotesis.....	27
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN .....</b>	<b>29</b>
3.1 Desain Penelitian.....	29
3.2 Jenis dan Sumber Data .....	29
3.3 Populasi dan Sampel.....	29
3.3.1 Populasi.....	29
3.3.2 Sampel .....	30
3.4 Definisi Operasional Variabel.....	31
3.4.1 Variabel Dependen (Y) .....	31
3.4.2 Variabel Independen (X) .....	31
3.5 Teknik Analisis Data .....	33
3.5.1 Analisis Statistik Deskriptif .....	33
3.5.2 Uji Asumsi Klasik .....	33
3.5.2.1 Uji Normalitas .....	33
3.5.2.2 Uji Multikolinieritas .....	34
3.5.2.3 Uji Autokorelasi .....	34
3.5.2.4 Uji Heteroskedasitas .....	35
3.5.3 Uji Hipotesis.....	35
3.5.3.1 Uji F (Uji Simultan) .....	35
3.5.3.2 Uji T (Uji Parsial) .....	36
3.5.3.3 Koefisien Determinasi ( $R^2$ ).....	36
3.5.4 Analisis Linear Berganda.....	37
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN .....</b>	<b>38</b>
4.1 Hasil Penelitian .....	38
4.1.1 Data Deskriptif .....	38

4.1.2 Hasil Penelitian .....	39
4.1.2.1 Statistik Deskriptif.....	39
4.1.2.2 Uji Statistik.....	40
4.1.2.2.1 Uji Normalitas .....	40
4.1.2.2.2 Uji Multikolinearitas.....	41
4.1.2.2.3 Uji Autokorelasi .....	42
4.1.2.2.4 Uji Heteroskedastisitas.....	43
4.1.2.3 Uji Hipotesis.....	43
4.1.2.3.1 Uji F .....	43
4.1.2.3.2 Uji T .....	45
4.1.2.4 Analisis Koefisien Determinasi ( $R^2$ ) .....	46
4.1.2.5 Regresi Linier Berganda .....	47
<b>BAB V PEMBAHASAN .....</b>	<b>49</b>
5.1 Pembahasan Penelitian .....	49
5.2 Temuan Penelitian.....	51
5.3 Keterbatasan Penelitian .....	52
<b>BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>53</b>
6.1 Kesimpulan .....	53
6.2 Saran .....	54
<b>DAFTAR REFERENSI .....</b>	<b>55</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>57</b>

**DAFTAR GAMBAR**

**Gambar 1.1** Perusahaan Konstruksi .....1  
**Gambar 1.2** Grafik Penjualan, Arus Kas Operasi, Efisiensi Biaya Operasional,  
Ukuran perusahaan dan *Return On Investment* .....2  
**Gambar 2.1** Model Penelitian .....27  
**Gambar 4.1** Uji Heteroskedastisitas .....43

**DAFTAR TABEL**

<b>Tabel 2.1</b> Hasil Penelitian Sebelumnya.....	22
<b>Tabel 3.1</b> <i>Purposive Sampling</i> Penelitian.....	30
<b>Tabel 3.2</b> Operasional Variabel .....	32
<b>Tabel 4.1</b> Proses Seleksi Sampel .....	38
<b>Tabel 4.2</b> Daftar Tabel Perusahaan .....	39
<b>Tabel 4.3</b> Hasil Statistik Deskriptif.....	39
<b>Tabel 4.4</b> Uji Normalitas .....	40
<b>Tabel 4.5</b> Hasil Uji Multikolinearitas.....	42
<b>Tabel 4.6</b> Hasil Uji Autokorelasi .....	42
<b>Tabel 4.7</b> Hasil Pengujian Uji F (Simultan) .....	44
<b>Tabel 4.8</b> Hasil Pengujian Uji T (Parsial) .....	45
<b>Tabel 4.9</b> Analisis Koefisien Determinasi ( $R^2$ ).....	46
<b>Tabel 4.10</b> Hasil Analisis Regresi Linier Berganda.....	47