

## DAFTAR ISI

	<b>Halaman</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>i</b>
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	<b>v</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	<b>vii</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	<b>viii</b>
<b>BAB I : PENDAHULUAN</b> .....	<b>1</b>
1.1. Latar Belakang Masalah.....	1
1.2. Identifikasi Masalah .....	6
1.3. Pembatasan Masalah .....	6
1.4. Perumusan Masalah .....	7
1.5. Tujuan Penelitian .....	7
1.6. Manfaat Penelitian .....	8
<b>BAB II : TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	<b>9</b>
2.1. Modal Kerja .....	9
2.1.1. Pengertian Modal kerja .....	9
2.1.2. Siklus Modal Kerja .....	11
2.1.3. Faktor yang Mempengaruhi Modal Kerja.....	12

2.1.4	Manajemen Modal Kerja .....	13
2.1.4.1.	Perputaran Kas .....	14
2.1.4.2.	Perputaran Persediaan .....	17
2.2.	Likuiditas .....	19
2.3.	Profitabilitas.....	21
2.4.	Penelitian Yang Relevan .....	25
2.5.	Kerangka Berfikir .....	28
2.6.	Hipotesis .....	30
<b>BAB III :</b>	<b>METODOLOGI PENELITIAN.....</b>	<b>31</b>
3.1.	Lokasi.....	31
3.2.	Populasi dan Sampel Penelitian .....	31
3.2.1.	Populasi.....	31
3.2.2.	Sampel .....	31
3.3.	Variabel Penelitian dan Defenisi Operasional .....	34
3.3.1.	Variabel Penelitian.....	34
3.3.2.	Defenisi Operasional .....	34
3.4.	Metode Analisis Data.....	38
3.4.1.	Statistik Deskriptif .....	38

3.4.2 Analisis Jalus (Path Analysis).....	38
3.4.3 Koefisien Determinasi .....	39
3.4.4 Uji Asumsi Klasik .....	40
3.4.4.1 Uji Normalitas.....	40
3.4.4.2 Uji Linieritas .....	40
3.4.4.3 Uji Heterokedastisitas .....	41
3.4.4.4 Uji Multikolinearitas .....	41
3.4.5. Pengujian Hipotesis .....	42
3.6.4.3. Uji Signifikan Parsial ( Uji t ) .....	42
<b>BAB IV : HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>44</b>
4.1. Deskripsi Data .....	44
4.1.1. Deskripsi Data Perputaran Kas .....	45
4.1.2. Deskripsi Data Perputaran Persediaan .....	47
4.1.3 Deskripsi Data Likuiditas .....	49
4.1.4 Deskripsi Data <i>Return On Assets</i> .....	51
4.2 Analisis Statistik Inferensial .....	53
4.2.1 Uji Asumsi Klasik .....	53
4.2.1.1 Uji Normalitas .....	53

4.2.1.2 Uji Linieritas .....	56
4.2.1.3 Uji Heterokedastisitas .....	57
4.2.1.4 Uji Multikolinearitas .....	58
4.3 Uji Koefisien Determinasi .....	59
4.4 Analisis Jalur ( <i>Path Analysis</i> ) .....	60
4.4.1 Pengaruh Masing-Masing Variabel .....	61
4.5 Uji Hipotesis .....	62
4.6 Pembahasan Hasil Penelitian .....	65
4.5.1 Pengaruh Perputaran kas terhadap Likuiditas .....	66
4.5.2 Pengaruh Peputaran Kas terhadap <i>ROA</i> .....	67
4.5.3 Pengaruh Perputaran Persediaan terhadap Likuiditas.. .....	69
4.5.5 Pengaruh Perputaran Persediaan terhadap <i>ROA</i> .....	70
4.5.6 Pengaruh Likuiditas terhadap <i>ROA</i> .....	71
<b>BAB V : SIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>73</b>
5.1 Simpulan .....	73
5.2 Saran .....	75

## DAFTAR PUSTAKA

## LAMPIRAN