

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGAJUAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
PERNYATAAN ORISINALITAS	iv
ABSTRAKSI	v
<i>ABSTRACT</i>	vi
KATA PENGANTAR	vii
MOTTO DAN PERSEMBAHAN	x
DAFTAR ISI	xi
DAFTAR GAMBAR	xv
DAFTAR TABEL	xvi
DAFTAR LAMPIRAN	xvii
BAB I PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	11
1.3 Tujuan Penelitian dan Pembatasan Masalah.....	12
1.3.1 Tujuan Penelitian.....	12
1.3.2 Pembatasan Masalah	13
1.4 Kegunaan Penelitian	13
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
2.1 Landasan Teori dan Kajian Empiris	15
2.1.1 Pengertian <i>Intangible Assets</i> (Aset tidak Berwujud)	15
2.1.2 Teori <i>Stakeholder</i>	21
2.1.3 <i>Resources Based Theory</i> (RBT)	22
2.1.4 <i>Intellectual Capital</i>	24
2.1.4.1 Pengertian <i>Intellectual Capital</i>	24
2.1.4.2 Komponen <i>Intellectual Capital</i>	25
2.1.4.3 <i>Value Added Intellectual Coefficient</i> (VAIC™).....	27

2.1.5 <i>Financial Performance</i>	30
2.1.5.1 Definisi <i>Financial Performance</i> (Kinerja Keuangan)	30
2.1.5.2 Definisi <i>Return on Asset</i> (ROA).....	31
2.2 Kerangka Pemikiran dan Hipotesis	32
2.3 Hipotesis	34
2.3.1 Pengaruh <i>Value Added of Capital Employed</i> (VACA) terhadap <i>Return on Assets</i> (ROA).....	34
2.3.2 Pengaruh <i>Value Added of Human Capital</i> (VAHU) terhadap <i>Return on Assets</i> (ROA).....	36
2.3.3 Pengaruh <i>Structural Capital Value Added</i> (STVA) terhadap <i>Return on Assets</i> (ROA).....	37
2.3.4 Pengaruh <i>Intellectual Capital</i> (VACA, VAHU, dan STVA) terhadap <i>Return on Assets</i> (ROA).....	38
2.5 Penelitian Terdahulu	40
BAB III METODE PENELITIAN	
3.1 Jenis Penelitian	44
3.2 Variabel Penelitian dan Definisi Operasional	44
3.2.1 Variabel penelitian	44
3.2.2 Definisi Operasional	45
3.2.1.1 Definisi <i>Value Added Intellectual Capital</i> (VAIC) ..	45
3.2.1.2 <i>Financial Performance</i>	47
3.2.1.2.1 Definisi <i>Return on Assets</i> (ROA).....	47
3.3 Sumber Data	48
3.4 Tahapan Penelitian	48
3.4.1 Populasi dan Sampel Penelitian	49
3.4.2 Metode Pengumpulan Data	52
3.4.3 Metode Analisis Data.....	52
3.4.3.1 Uji Statistik Deskriptif.....	52
3.4.3.2 Uji Asumsi Klasik	53
3.4.3.2.1 Uji Normalitas.....	53

3.4.3.2.2 Uji Multikolinieritas.....	54
3.4.3.2.3 Uji Autokorelasi.....	55
3.4.3.1.3 Uji Heteroskedastisitas	55
3.4.4 Pengujian Hipotesis	56
3.4.4.1 Analisis Regresi Linier Berganda.....	56
3.4.4.1.1 Pengujian Secara Parsial (t-test).....	57
3.4.4.1.2 Pengujian Secara Simultan (F-test)	58
3.4.4.1.3 Koefisien Determinasi (R ²).....	59
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
4.1 Hasil Penelitian	60
4.1.1 Deskripsi Objek Penelitian	60
4.1.2 Analisis Data Deskriptif	63
4.1.3 Hasil Uji Asumsi Klasik	67
4.1.3.1 Hasil Uji Normalitas	67
4.1.3.2 Hasil Uji Multikolinearitas	69
4.1.3.3 Hasil Uji Autokorelasi	71
4.1.3.4 Hasil Uji heterokedastisitas.....	72
4.1.4 Hasil Pengujian Hipotesis	75
4.1.4.1 Hasil Uji (t-Test)	75
4.1.4.2 Uji F (F-test)	76
4.1.4.3 Uji Parsial Koefisien Determinasi	77
4.1.4.4 Hasil Pengujian Hipotesis	79
4.2 Pembahasan	83
4.2.1 Kualitas Pengungkapan <i>Intellectual Capital</i> (VAIC) yang terdiri dari VACA, VAHU, dan STVA terhadap <i>Return on Assets</i> (ROA).....	83
4.2.2 Pengaruh antara <i>Value Added of Capital Employed</i> (VACA) terhadap <i>Return on Assets</i> (ROA).....	84
4.2.3 Pengaruh antara <i>Value Added of Human Capital</i> (VAHU) terhadap <i>Return on Assets</i> (ROA).....	85

4.2.4 Pengaruh antara <i>Structural Capital Value Added</i> (STVA) terhadap <i>Return on Assets</i> (ROA).....	87
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	
5.1 Kesimpulan	88
5.2 Keterbatasan Penelitian	89
5.3 Implikasi dan Rekomendasi.....	90
DAFTAR PUSTAKA	92
LAMPIRAN	
BIODATA PENULIS	

Universitas Tanjungpura