

ABSTRAK

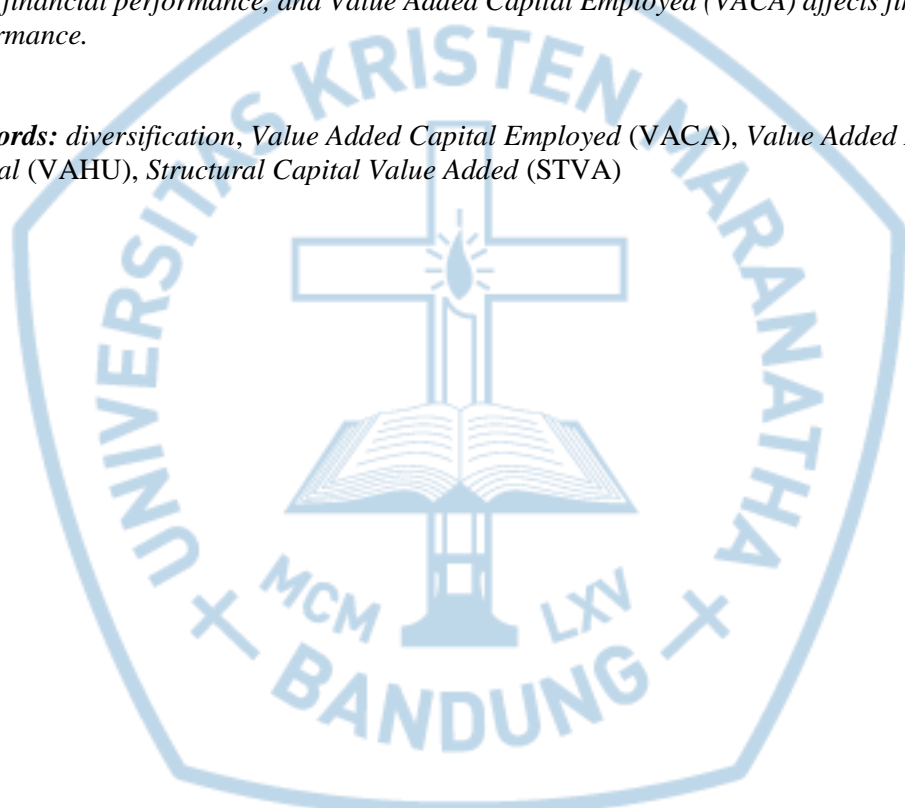
Tujuan penelitian ini adalah mengetahui adanya pengaruh diversifikasi dan *intellectual capital* terhadap kinerja keuangan pada perusahaan manufaktur subsektor *food and beverages* yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia periode 2014-2018. Sumber data yang digunakan pada penelitian ini adalah data sekunder berupa laporan keuangan yang diperoleh dari idx.co.id. Populasi yang digunakan dalam penelitian ini adalah perusahaan manufaktur subsektor *food and beverages* yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia pada periode 2014-2018. Metode yang digunakan dalam pengambilan sampel adalah teknik *purposive sampling* sehingga diperoleh 11 perusahaan dengan 55 data pengamatan yang memenuhi kriteria dan menjadi sampel dalam penelitian ini. Metode analisis data yang digunakan adalah analisis regresi berganda dengan menggunakan aplikasi SPSS 16. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa secara simultan diversifikasi, *Value Added Capital Employed* (VACA), *Value Added Human Capital* (VAHU), dan *Structural Capital Value Added* (STVA) berpengaruh terhadap kinerja keuangan, sedangkan secara parsial diversifikasi, *Value Added Human Capital* (VAHU), *Structural Capital Value Added* (STVA) tidak berpengaruh terhadap kinerja keuangan, dan *Value Added Capital Employed* (VACA) berpengaruh terhadap kinerja keuangan.

Kata kunci: diversifikasi, *Value Added Capital Employed* (VACA), *Value Added Human Capital* (VAHU), *Structural Capital Value Added* (STVA)

ABSTRACT

This research is aimed to know about the influence of diversification and intellectual capital on financial performance in the food and beverages sub-sector manufacturing companies listed on the Indonesia Stock Exchange period 2014-2018. The data source of this research is secondary data that form of financial statements which obtained from idx.co.id. The population used in this research is the food and beverage sub-sector manufacturing companies listed on the Indonesia Stock Exchange period 2014-2018. The method of choosing a sample used purposive sampling and obtained 11 companies with 55 observational data. The data analysis method used is multiple regression analysis using SPSS 16. The results of this research indicate that simultaneous diversification, Value Added Capital Employed (VACA), Value Added Human Capital (VAHU), and Structural Capital Value Added (STVA) affect financial performance, while partially diversification, Value Added Human Capital (VAHU), Structural Capital Value Added (STVA) does not affect financial performance, and Value Added Capital Employed (VACA) affects financial performance.

Keywords: diversification, Value Added Capital Employed (VACA), Value Added Human Capital (VAHU), Structural Capital Value Added (STVA)



DAFTAR ISI

Halaman

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
SURAT PERNYATAAN KEASLIAN TUGAS AKHIR.....	iv
PERNYATAAN PUBLIKASI TUGAS AKHIR.....	v
KATA PENGANTAR	vi
ABSTRAK	viii
ABSTRACT	ix
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR TABEL.....	xiv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xv
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	7
1.3 Tujuan Penelitian.....	7
1.4 Manfaat Penelitian.....	8
BAB II LANDASAN TEORI	10
2.1 Kajian Pustaka	10
2.1.1 Diversifikasi.....	10
2.1.1.1 Pengertian Diversifikasi.....	10
2.1.1.2 Diversifikasi Berkaitan (<i>Related Diversification</i>)	11
2.1.1.3 Diversifikasi Tidak Berkaitan (<i>Unrelated Diversification</i>)	12
2.1.2 <i>Intellectual Capital</i>	13
2.1.2.1 Pengertian <i>Intellectual Capital</i>	13
2.1.2.2 <i>Value Added Intellectual Coefficient (VAIC™)</i>	14
2.1.3 Kinerja Keuangan	16
2.1.3.1 Pengertian Kinerja Keuangan	16
2.1.3.2 Pengukuran Kinerja Keuangan	17
2.1.3.3 Analisis Kinerja Keuangan	18
2.1.3.4 Rasio Keuangan	19
2.1.3.5 <i>Return on Assets (ROA)</i>	22
2.2 Penelitian Terdahulu.....	24
2.3 Kerangka Pemikiran	27
2.4 Pengembangan Hipotesis.....	28
2.4.1 Diversifikasi terhadap Kinerja Keuangan	28
2.4.2 <i>Value Added Capital Employed (VACA)</i> terhadap Kinerja Keuangan	28
2.4.3 <i>Value Added Human Capital (VAHU)</i> terhadap Kinerja Keuangan	29
2.4.4 <i>Structural Capital Value Added (STVA)</i> terhadap Kinerja Keuangan	30

2.5 Model Penelitian.....	31
BAB III METODE PENELITIAN.....	32
3.1 Objek Penelitian	32
3.2 Jenis Penelitian	32
3.3 Populasi dan Sampel Penelitian.....	33
3.4 Definisi Operasional Variabel	35
3.5 Teknik Pengumpulan Data	37
3.6 Teknik Analisis Data	38
3.6.1 Uji Asumsi Klasik	38
3.6.1.1 Uji Normalitas.....	38
3.6.1.2 Uji Multikolinearitas.....	38
3.6.1.3 Uji Heterokedastisitas	39
3.6.1.4 Uji Autokorelasi.....	39
3.6.2 Pengujian Hipotesis	40
3.6.2.1 Analisis Regresi Linear Berganda	40
3.6.2.2 Koefisien Determinasi	41
3.6.2.3 Uji Signifikansi Simultan (Uji Statistik F)	41
3.6.2.4 Uji Signifikansi Parameter Individual (Uji Statistik t)	42
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	44
4.1 Hasil Penelitian.....	44
4.1.1 Deskripsi Variabel Penelitian	44
4.1.2 Data Variabel Penelitian	46
4.1.2.1 Diversifikasi.....	46
4.1.2.2 <i>Value Added Capital Employed</i> (VACA)	47
4.1.2.3 <i>Value Added Human Capital</i> (VAHU).....	48
4.1.2.4 <i>Structural Capital Value Added</i> (STVA).....	49
4.1.2.5 <i>Return on Assets</i> (ROA)	50
4.1.3 Pengujian Asumsi Klasik	51
4.1.3.1 Uji Normalitas.....	51
4.1.3.2 Uji Multikolinearitas.....	52
4.1.3.3 Uji Heterokedastisitas	54
4.1.3.4 Uji Autokorelasi.....	55
4.1.4 Pengujian Hipotesis	56
4.1.4.1 Analisis Regresi Linear Berganda	56
4.1.4.2 Koefisien Determinasi	58
4.1.4.3 Uji Signifikansi Simultan (Uji Statistik F)	59
4.1.4.4 Uji Signifikansi Parameter Individual (Uji Statistik t)	60
4.2 Pembahasan	62
4.2.1 Pengaruh Diversifikasi terhadap Kinerja Keuangan.....	62
4.2.2 Pengaruh <i>Value Added Capital Employed</i> (VACA) terhadap Kinerja Keuangan	62
4.2.3 Pengaruh <i>Value Added Human Capital</i> (VAHU) terhadap Kinerja Keuangan	63
4.2.4 Pengaruh <i>Structural Capital Value Added</i> (STVA) terhadap Kinerja Keuangan	64

BAB V PENUTUP.....	65
5.1 Kesimpulan	65
5.2 Keterbatasan Penelitian	66
5.3 Saran	66
DAFTAR PUSTAKA	69
LAMPIRAN	72
DAFTAR RIWAYAT HIDUP PENULIS (<i>CURRICULUM VITAE</i>).....	86



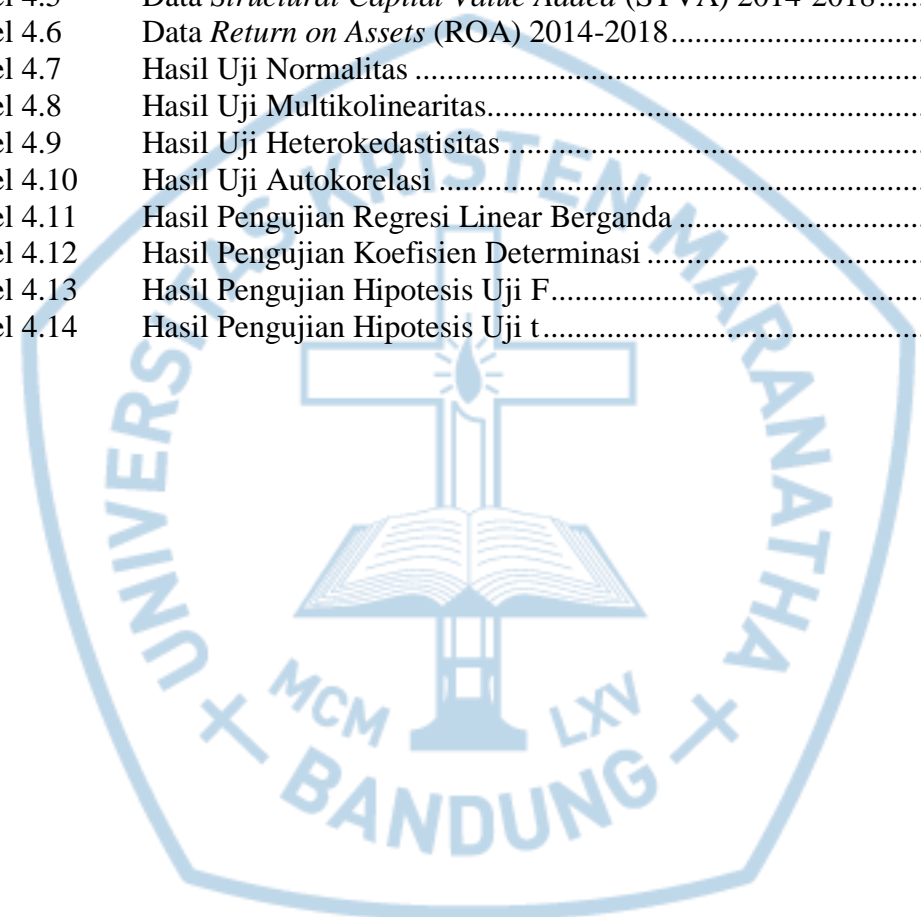
DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1	Kerangka Pemikiran.....	27
Gambar 2.2	Model Penelitian	31



DAFTAR TABEL

Tabel 2.1	Penelitian Terdahulu	24
Tabel 3.1	Pengumpulan Sampel.....	34
Tabel 3.2	Daftar Sampel Perusahaan	35
Tabel 3.3	Definisi Operasional Variabel.....	36
Tabel 4.1	Hasil Statistik Deskriptif.....	44
Tabel 4.2	Data Diversifikasi 2014-2018	46
Tabel 4.3	Data <i>Value Added Capital Employed</i> (VACA) 2014-2018	47
Tabel 4.4	Data <i>Value Added Human Capital</i> (VAHU) 2014-2018	48
Tabel 4.5	Data <i>Structural Capital Value Added</i> (STVA) 2014-2018	49
Tabel 4.6	Data <i>Return on Assets</i> (ROA) 2014-2018.....	50
Tabel 4.7	Hasil Uji Normalitas	52
Tabel 4.8	Hasil Uji Multikolinearitas.....	53
Tabel 4.9	Hasil Uji Heterokedastisitas.....	54
Tabel 4.10	Hasil Uji Autokorelasi	56
Tabel 4.11	Hasil Pengujian Regresi Linear Berganda	57
Tabel 4.12	Hasil Pengujian Koefisien Determinasi	59
Tabel 4.13	Hasil Pengujian Hipotesis Uji F.....	60
Tabel 4.14	Hasil Pengujian Hipotesis Uji t.....	61



DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran A	Data Diversifikasi.....	73
Lampiran B	Data <i>Value Added Capital Employed</i> (VACA).....	75
Lampiran C	Data <i>Value Added Human Capital</i> (VAHU).....	77
Lampiran D	Data <i>Structural Capital Value Added</i> (STVA)	79
Lampiran E	Data Kinerja Keuangan	81
Lampiran F	Data <i>Output SPSS</i>	83

