

## Daftar Isi

<b>Halaman Judul</b> .....	<b>i</b>
<b>Halaman Pengesahan</b> .....	<b>ii</b>
<b>Halaman Pernyataan</b> .....	<b>iii</b>
<b>Halaman Pernyataan Keaslian</b> .....	<b>iv</b>
<b>Kata Pengantar</b> .....	<b>v</b>
<b>Halaman Persembahan</b> .....	<b>vii</b>
<b>Daftar Isi</b> .....	<b>viii</b>
<b>Daftar Tabel</b> .....	<b>xi</b>
<b>Daftar Gambar</b> .....	<b>xii</b>
<b>Daftar Lampiran</b> .....	<b>xiii</b>
<b>Daftar Istilah</b> .....	<b>xiv</b>
<b>Intisari</b> .....	<b>xv</b>
<b>Abstract</b> .....	<b>xvi</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	7
1.3 Pertanyaan Penelitian.....	7
1.4 Batasan Penelitian.....	8
1.5 Tujuan Penelitian .....	8
1.6 Kontribusi Penelitian .....	8
1.7 Sistematika Penulisan .....	9
<b>BAB II LANDASAN TEORI DAN TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	<b>11</b>
2.1 Landasan Teori .....	11
2.1.1 Resource based theory .....	11
2.2 Intellectual Capital .....	13
2.2.1 Komponen intellectual capital .....	15
2.3 Profitabilitas.....	19
2.4 Penelitian Terdahulu .....	20
2.5 Pengembangan Hipotesis.....	23
2.6 Kerangka Pemikiran .....	26
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b> .....	<b>40</b>
3.1 Desain Penelitian .....	40
3.2 Pengukuran Variabel Penelitian.....	41

3.2.1 Variabel independen .....	41
3.2.2 Variabel dependen .....	42
3.2.3 Variabel kontrol .....	43
3.3 Sumber dan Metode Pengumpulan Data .....	43
3.4 Populasi dan Sampel .....	44
3.5 Teknik Analisis Data .....	44
3.5.1 Statistik deskriptif .....	44
3.5.2 Model analisis data .....	45
3.5.3 Penentuan model analisis data .....	46
3.5.4 Uji asumsi klasik .....	48
3.5.5 Uji hipotesis .....	50
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>52</b>
4.1 Deskripsi Sampel .....	52
4.2 Analisis Statistik Deskriptif .....	53
4.3 Penentuan Model Analisis Data .....	55
4.3.1 Uji statistik F atau common test .....	55
4.3.2 Uji hausman .....	56
4.3.3 Kesimpulan penentuan model .....	57
4.4 Analisis Uji Asumsi Klasik .....	57
4.4.1 Analisis uji heteroskedastisitas .....	58
4.4.2 Analisis uji multikolinieritas .....	59
4.5 Analisis Uji Hipotesis .....	60
4.5.1 Hasil regresi data panel .....	60
4.5.2 Analisis uji goodness of fit .....	61
4.5.3 Analisis uji statistik F .....	63
4.5.4 Analisis uji statistik t .....	64
4.6 Pembahasan .....	66
4.6.1 Pengaruh VAIC terhadap profitabilitas secara agregat .....	66
4.6.2 Pengaruh setiap komponen VAIC terhadap profitabilitas .....	67
4.7 Kesimpulan Hasil Uji Hipotesis .....	70
<b>BAB V SIMPULAN .....</b>	<b>59</b>
5.1 Simpulan .....	59
5.2 Keterbatasan .....	60
5.3 Implikasi .....	60



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**ANALISIS PENGARUH INTELLECTUAL CAPITAL TERHADAP PROFITABILITAS BANK UMUM  
SYARIAH DI INDONESIA TAHUN  
2012-2016**

Nadya Zahara Hasibuan, Dian Kartika Rahajeng, S.E., M.Sc., Ph.D.,

Universitas Gadjah Mada, 2019 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

<b>Daftar Pustaka .....</b>	<b>62</b>
<b>Lampiran .....</b>	<b>67</b>

## Daftar Tabel

Tabel 1. 1 Perbandingan ROA BUS dan Bank Konvensional .....	5
Tabel 4. 1 Sampel Penelitian .....	52
Tabel 4. 2 Statistik Deskriptif .....	53
Tabel 4. 3 Common Test Persamaan 1 .....	55
Tabel 4. 4 Common Test Persamaan 2 .....	56
Tabel 4. 5 Uji Hausman Persamaan 1 .....	56
Tabel 4. 6 Uji Hausman Persamaan 2 .....	56
Tabel 4. 7 Hasil Uji Heteroskedastisitas Persamaan 1 .....	58
Tabel 4. 8 Hasil Uji Heteroskedastisitas Persamaan 2 .....	58
Tabel 4. 9 Hasil Uji Multikolinieritas Persamaan 1 .....	59
Tabel 4. 10 Hasil Uji Multikolinieritas Persamaan 2 .....	60
Tabel 4. 11 Hasil Uji Regresi Persamaan 1 .....	61
Tabel 4. 12 Hasil Uji Regresi Persamaan 2 .....	61
Tabel 4. 13 Kesimpulan Uji Hipotesis .....	70

## Daftar Gambar

Gambar 2. 1 Komponen IC .....	16
Gambar 2. 2 Kerangka Pemikiran .....	27

## Daftar Lampiran

Lampiran 1 Data BUS yang Terdaftar di OJK Tahun 2012-2016.....	67
Lampiran 2 Statistik Deskriptif Persamaan 1 .....	68
Lampiran 3 Common Test Persamaan 1 .....	69
Lampiran 4 Uji Hausman Persamaan 1.....	70
Lampiran 5 Hasil Uji Heteroskedastisitas Persamaan 1 .....	71
Lampiran 6 Hasil Uji Multikolinieritas Persamaan 1 .....	72
Lampiran 7 Hasil Uji Regresi Persamaan 1 .....	73
Lampiran 8 Statistik Deskriptif Persamaan 2 .....	74
Lampiran 9 Hasil Uji Common Persamaan 2 .....	75
Lampiran 10 Hasil Uji Hausman Persamaan 2 .....	76
Lampiran 11 Hasil Uji Heteroskedastisitas Persamaan 2 .....	77
Lampiran 12 Hasil Uji Multikolinieritas Persamaan 2 .....	78
Lampiran 13 Hasil Uji Regresi Persamaan 2 .....	79

## **Daftar Istilah**

BUS	Bank Umum Syariah
CEE	<i>Capital Employed Efficiency</i>
GLS	<i>Generalized Least Squares</i>
HCE	<i>Human Capital Efficiency</i>
IC	<i>Intellectual Capital</i>
OJK	Otoritas Jasa Keuangan
OLS	<i>Ordinary Least Squares</i>
ROA	<i>Return On Asset</i>
SCE	<i>Structural Capital Efficiency</i>
VA	<i>Value Added</i>
VAIC	<i>Value Added Intellectual Coefficient</i>
VIF	<i>Variance Inflation Factor</i>