

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
SERTIFIKASI.....	ii
PENGESAHAN TESIS.....	iii
<i>ABSTRACT</i>	iv
ABSTRAK	v
KATA PENGANTAR.....	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR.....	xiii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1. Latar Belakang Penelitian.....	1
1.1.1. Identifikasi Masalah	1
1.1.2. <i>Research gap</i>	5
1.2. Perumusan Masalah	18
1.3. Tujuan dan Kegunaan Penelitian.....	20
1.3.1. Tujuan Penelitian.....	20
1.3.2. Kegunaan Penelitian.....	21
BAB II TELAAH PUSTAKA DAN PENGEMBANGAN MODEL	
PENELITIAN.....	23
2.1. Telaah Pustaka	23
2.1.1. Jenis-Jenis Akad Pembiayaan Bank Syariah	23
2.1.2. Risiko dan Risiko Kredit	27
2.1.3. Teori <i>Profit and Loss Sharing</i>	30
2.1.4. <i>Non Performing Financing (NPF)</i> dan Pembiayaan Kualitas Nonlancar	31
2.1.5. Cadangan Kerugian Penurunan Nilai (CKPN)	34
2.1.6. Tingkat Imbalan Pembiayaan	34

2.1.7.	<i>Return On Asset (ROA)</i>	35
2.1.8.	Penelitian Terdahulu	35
2.2.	Hubungan antar Variable dan Pengembangan Hipotesis.....	49
2.2.1.	Pengaruh Jenis Akad Pembiayaan terhadap Risiko Kredit Bank Syariah di Indonesia	49
2.2.2.	Pengaruh Jenis Akad Pembiayaan terhadap Tingkat Imbalan Pembiayaan pada Bank Syariah di Indonesia	51
2.2.3.	Pengaruh Jenis Akad Pembiayaan terhadap Efisiensi Biaya Pembiayaan Bank Syariah di Indonesia	52
2.2.4.	Pengaruh Jenis Akad Pembiayaan Bank Syariah terhadap Profitabilitas Bank Syariah di Indonesia.....	54
2.2.5.	Pengaruh Risiko Kredit terhadap Profitabilitas Bank Syariah	55
2.2.6.	Pengaruh Tingkat Imbalan Pembiayaan terhadap Profitabilitas Bank Syariah.....	56
2.2.7.	Pengaruh Efisiensi Biaya Pembiayaan terhadap Profitabilitas Bank Syariah.....	57
2.3.	<i>Conceptual Framework</i>	58
BAB III METODE PENELITIAN		60
3.1.	Jenis dan Sumber data	60
3.1.1.	Jenis data	60
3.1.2.	Sumber data	60
3.2.	Populasi dan <i>Sampling</i>	60
3.3.	Definisi Operasional Variabel dan Pengukurannya.....	60
3.3.1.	Variabel independen.....	62
3.3.2.	Variabel intervening	62
3.3.3.	Variabel dependen	63
3.4.	Metode Pengumpulan Data.....	64
3.5.	Teknik Analisis.....	64
3.5.1.	Metode <i>Path Analysis</i>	65

3.5.2.	<i>Partial Least Squares – Structural Equation Model</i> (PLS-SEM)	67
3.5.3.	<i>Pengujian Fit Model</i>	68
3.5.4.	<i>Evaluasi Outer Model</i> (Model Pengukuran)	70
3.5.5.	<i>Evaluasi Inner Model</i> (Model Struktural)	74
BAB IV ANALISIS DATA		78
4.1.	Gambaran Umum Objek dan Data Penelitian	78
4.2.	Hubungan Kausalitas Antara Variabel	80
4.3.	Pengujian <i>Fit Model</i>	82
4.3.1.	<i>Standardized Root Mean Square Residual</i> (SRMR)	83
4.3.2.	<i>Squared Euclidean Distance</i> (d_ ULS).....	83
4.3.3.	<i>Geodesic Distance</i> (d_ G)	84
4.3.4.	<i>Normed Fit Index</i> (NFI)	84
4.4.	Evaluasi Outer Model (Measurement Model)	85
4.4.1.	Konsistensi Internal Reliabilitas (<i>Internal Consistency Reliability</i>)	85
4.4.2.	<i>Convergent Validity</i>	87
4.4.3.	<i>Discriminant Validity</i>	89
4.5.	Evaluasi Inner Model (<i>Structural Model</i>)	91
4.5.1.	<i>R-square Value</i> (<i>Coefficient of Determinant</i>) dan <i>R-square Adjusted</i>	91
4.5.2.	<i>Predictive Relevance Q²</i>	95
4.5.3.	Uji Hipotesis	97
4.6.	Rangkuman Hasil Pengujian Hipotesis Penelitian	113
4.7.	Pembahasan Hasil Penelitian	115
4.7.1.	Pengaruh Jenis Akad Pembiayaan terhadap Risiko Kredit Bank Syariah di Indonesia	115
4.7.2.	Pengaruh Jenis Akad Pembiayaan terhadap Tingkat Imbalan Pembiayaan pada Bank Syariah di Indonesia	118

4.7.3.	Pengaruh Jenis Akad Pembiayaan terhadap Efisiensi Biaya Bank Syariah di Indonesia	120
4.7.4.	Pengaruh Jenis Akad Pembiayaan Bank Syariah terhadap Profitabilitas Bank Syariah di Indonesia.....	122
4.7.5.	Pengaruh Risiko Kredit terhadap Profitabilitas Bank Syariah di Indonesia	124
4.7.6.	Pengaruh Tingkat Imbalan Pembiayaan terhadap Profitabilitas Bank Syariah di Indonesia.....	126
4.7.7.	Pengaruh Efisiensi Biaya terhadap Profitabilitas Bank Syariah di Indonesia	127
BAB V KESIMPULAN DAN REKOMENDASI		129
5.1.	Kesimpulan	129
5.2.	Implikasi Penelitian	130
5.3.	Rekomendasi	131
5.4.	Keterbatasan Penelitian dan Saran Untuk Penelitian Selanjutnya	133
DAFTAR PUSTAKA		135
LAMPIRAN.....		137

FEB UNDIP

DAFTAR TABEL

Tabel 1. 1 Ringkasan <i>Research Gap</i>	9
Tabel 2. 1 Ringkasan Penelitian Terdahulu	41
Tabel 3. 1 Definisi Operasional Variabel	63
Tabel 4. 1 Statistik Deskriptif	79
Tabel 4. 2 Hasil Pengujian <i>Fit Model</i>	82
Tabel 4. 3 Nilai <i>Cronbach's Alpha</i> dan <i>Composite Reliability</i>	86
Tabel 4. 4 Nilai <i>Loading Factor</i> dan AVE	88
Tabel 4. 5 Nilai <i>Fornell Larcker</i>	89
Tabel 4. 6 Nilai <i>Cross Loading</i>	90
Tabel 4. 7 Hasil Pengujian <i>R-square</i> dan <i>R-square Adjusted</i>	92
Tabel 4. 8 Hasil Pengujian <i>Predictive Relevance Q²</i>	96
Tabel 4. 9 Hasil Pengujian Uji Hipotesis – <i>Direct Effect</i>	98
Tabel 4. 10 Hasil Pengujian Uji Hipotesis – <i>Indirect Effect</i> Risiko Kredit	109
Tabel 4. 11 Hasil Pengujian Uji Hipotesis – <i>Indirect Effect</i> Tingkat Imbalan Pembiayaan	110
Tabel 4. 12 Hasil Pengujian Uji Hipotesis – <i>Indirect Effect</i> Efisiensi Biaya Pembiayaan	112
Tabel 4. 13 Kesimpulan Hipotesis Penelitian	113

FEB UNDIP

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 <i>Conceptual Framework</i>	59
Gambar 3. 1 <i>Path Analysis Framework</i>	67
Gambar 4. 1 <i>Model Path Analysis</i>	80
Gambar 4. 2 <i>Model Path Analysis dalam SmartPLS</i>	81

