

DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL	I
HALAMAN PERSETUJUAN	I
UCAPAN TERIMAKASIH	iii
ABSTRAK	iv
ABSTRACT	v
INTISARI PENELITIAN	vi
SUMMARY	vii
DAFTAR ISI	x
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR GAMBAR	xvi
DAFTAR PUSTAKA	311
LAMPIRAN	328
BAB I LATAR BELAKANG	1
1.1 Latar Belakang	1
1.1.1 Fenomena Teknologi dan Inovasi	1
1.1.2 Kesenjangan Pada Penelitian Terdahulu	4
1.2 Perumusan Masalah Penelitian	10
1.2.1 Pernyataan Masalah	10
1.2.2 Masalah Penelitian	10
1.3 Pertanyaan Penelitian	17
1.4 Tujuan, Pertanyaan dan Manfaat Penelitian	17
1.4.1 Tujuan Penelitian	17
1.4.2 Manfaat Penelitian	20
1.5 Orisinalitas Penelitian	21
BAB II TELAAH PUSTAKA DAN PENGEMBANGAN MODEL	23
2.1 Konsep Dasar Pengembangan Strategi	23
2.1.1 Teori-teori Dasar	23
2.1.1.1 Teori Perusahaan (<i>Theory of The Firm</i>)	24
2.1.1.2 Teori Inovasi	27
2.1.1.3 Teori Perbankan	30
2.1.1.4 Teori Synergi	34
2.1.1.5 Teori Strategi	42
2.1.1.6 Teori Struktur Modal Bank	47
2.1.1.7 Teori Stabilitas Keuangan Bank	50

2.1.1.8 Teori Risiko	51
2.1.1.9 Teori <i>Multiplier Accelerator Samuelson's</i>	54
2.1.2 Perkembangan Disrupsi Teknologi Inovasi	57
2.1.2.1 Penelitian tentang Disrupsi Teknologi Inovasi	56
2.1.2.2 Penelitian Dampak Disrupsi Teknologi Inovasi Terhadap Kinerja Bank	65
2.1.2.3 Penelitian Dampak Kondisi Lingkungan Terhadap Strategi Bank	68
2.1.2.4 Penelitian Tentang Dampak Strategi terhadap Kinerja Stabilitas Bank	71
2.2 Pengembangan <i>State of The Art (SOTA)</i> Strategi Sinergi Struktur Modal Bank	76
2.2.1 Proses Menurunkan Kebaharuan dengan SOTA	78
2.2.2 Relevansi Kebaharuan SSSMB Dengan Konsep Terdahulu	89
2.3 Pengembangan Proposisi	90
2.3.1 Proposisi Pengaruh DTI Terhadap KSB	91
2.3.2 Proposisi DTI mempengaruhi SSSMB	94
2.3.3 Proposisi SSSMB Mempengaruhi KSB	100
2.4 Model Teoritikal Dasar	103
2.4.1 Dasar Teori Variabel Disrupsi Teknologi Inovasi	103
2.4.2 Konsep Pengaruh Disrupsi Teknologi Inovasi Dengan Strategi Synergi Struktur Modal Bank	106
2.4.3 Konsep Hubungan Pengaruh Strategi Sinergi Struktur Modal Bank Terhadap Kinerja Stabilitas Bank	111
2.5 Model Piktografis	123
2.5.1 Elemen-elemen Dalam Piktografis	123
2.5.2 Deskripsi Variabel dan Indikator dalam Piktografis	126
2.5.3 Hubungan Pengaruh Antar Variabel dalam Piktografis	137
2.6 Pengembangan Model Empiris	138
2.6.1 Hubungan Variabel dengan Indikator	138
2.6.2 Pengukuran Variabel dan Indikatornya	144
2.7 Pengembangan Hipotesis	157
2.7.1 Pengaruh Disrupsi Teknologi Inovasi Terhadap Strategi Sinergi Struktur Modal Bank	157
2.7.2 Pengaruh Strategi Sinergi Struktur Modal Bank Terhadap Stabilitas Bank	159
2.7.3 Pengaruh Disrupsi Teknologi terhadap Stabilitas Bank	161

2.8 Model Usulan Penelitian Dan Pengukuran	162
BAB III METODE PENELITIAN	165
3.1 Jenis Penelitian dan Alat Uji	165
3.2 Populasi Sample dan Data	167
3.3 Definisi Operasional dan Pengukuran Variabel	168
3.4 Rancangan Analisis dan Program Digunakan	172
3.5 Penentuan Indikator Reflektif	176
3.5.1 Indikator Reflektive Disrupsi Teknologi Inovasi	177
3.5.2 Indikator Reflektif Strategi Sinergi Struktur Modal	180
3.5.3 Indikator Reflektif Kinerja Stabilitas Bank	182
BAB IV HASIL ANALISIS DATA	184
4.1 Statistik Deskriptif	184
4.2 Analisis Model Struktural	188
4.1.1 Analisis Jalur	189
4.1.2 Hasil Analisis dengan <i>Construct</i> dan Indikator Reflektif	190
4.1.3 Eliminasi Indikator Tidak Layak	191
4.1.4 Hasil Pengolahan Data Berdasar <i>Construct</i> dan Indikator Layak	192
4.2 Uji Algoritma	200
4.2.1 Uji Koefisien Jalur	201
4.2.2 Uji Kriteria Mutu Statistik (<i>Quality Criteria</i>)	206
4.3 Uji <i>Bootstrapping Construct</i> dan Indikator	210
4.3.1 Uji R-kuadrat, dan f-kuadrat dengan <i>Bootstrapping</i>	212
4.3.2 Uji kolonieritas	216
4.4 Analisis <i>Bootstrapping</i> Pada Jalur Antar <i>Construct</i>	219
4.4.1 Kelayakan R^2 dan f^2 Masing-masing Jalur	221
4.4.2 Analisis Dampak Langsung dan Tidak Langsung	223
4.4.3 Analisis <i>Outer-Loading</i> Jalur	225
4.5 Uji Quadratic Effect	227
4.5.1 Alasan Dilakukan Uji <i>Quadratic Effect</i>	228
4.5.2 Hasil Uji Quadratic Effect	231
4.6 Analisis Hubungan Non-linier Dalam Model	237
4.7 Pembahasan Hasil Analisis Quadratic-Effect	257

BAB V	PEMBAHASAN HASIL	261
	5.1 Diskripsi Hasil Uji Simultan Algoritma <i>Boostrapping dan Quadratic Effect</i>	261
	5.2 Pembuktian Hipotesis dan Pencapaian Tujuan	263
	5.3 Kajian Disrupsi Teknologi	277
	5.4 Kajian Strategi Sinergi Struktur Modal Bank	279
	5.4.1 Kajian Formulasi SSSMB sebagai Kebaharuan dan Originalitas	280
	5.4.2 Kajian Keeratan Hubungan Total Variabel DTI -SSMB - KSB	283
	5.5 Kajian Analisis Jalur Pada Masing-masing Variabel Dalam Model	284
	5.5.1 Hubungan Disrupsi Teknologi Inovasi Terhadap Stabilitas Bank dengan Indikatornya	287
	5.5.2 Hubungan Variabel Strategi Sinergi Struktur Modal Bank (SSSMB) dengan Indikatornya	294
	5.5.3 Hubungan Variabel Kinerja Stabilitas Bank dengan Indikatornya	295
BAB VI	KESIMPULAN DAN IMPLIKASI KEBIJAKAN	316
	6.1 Kesimpulan	316
	6.2 Implikasi	322
	6.2.1 Pengembangan Model	322
	6.2.2 Implikasi Kebijakan	323
	6.2.3 Penelitian Lebih Lanjut	324
	DAFTAR REFERENSI	313
	LAMPIRAN	330