

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERSETUJUAN.....	ii
PERNYATAAN ORISINALITAS SKRIPSI.....	iii
<i>DECLARATION</i>	iv
KATA PENGANTAR.....	v
ABSTRAK.....	ix
<i>ABSTRACT</i>	x
ملخص	xii
PEDOMAN TRANSLITERASI ARAB-LATIN	xiii
DAFTAR ISI	xiv
DAFTAR TABEL	xvi
DAFTAR GAMBAR	xvii
DAFTAR PERSAMAAN.....	xviii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xix
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	11
1.3 Tujuan Penelitian	11
1.4 Manfaat Penelitian	12
1.5 Sistematika Skripsi	12
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	14
2.1 Landasan Teori	14
2.1.1 Bank Secara Umum	14
2.1.2 Bank Syariah	16
2.1.2.1 Tujuan Bank Syariah	18
2.1.2.2 Fungsi dan Peranan Bank Syariah	20
2.1.2.3 Prinsip Dasar Operasional Bank Syariah	21
2.1.2.4 Perbedaan Bank Syariah dan Bank Konvensional	31
2.1.3 Kinerja	32
2.1.3.1 Kinerja Keuangan	33
2.1.4 Efisiensi	34
2.1.4.1 Efisiensi Perbankan	37
2.1.4.2 Efisiensi dalam Islam	38
2.1.4.3 Efisiensi Bank Syariah dan Konvensional	41
2.1.4.4 Hubungan Input dan Output	43
2.1.4.5 Konsep Perhitungan Efisiensi	45
2.1.4.6 Konsep <i>Data Envelopment Analysis</i>	49

2.1.4.6.1 Metode dalam Pendekatan DEA	51
2.2 Penelitian Terdahulu	53
2.3 Kerangka Pemikiran	57
 BAB III METODE PENELITIAN	 58
3.1 Pendekatan Penelitian	58
3.2 Identifikasi Variabel	58
3.3 Definisi Operasional Variabel	59
3.4 Jenis dan Sumber Data	60
3.5 Prosedur Pengumpulan Data	61
3.5.1 Populasi dan Sampel	61
3.6 Teknik Analisis	62
 BAB 4 HASIL DAN PEMBAHASAN	 68
4.1 Perkembangan Sektor Perbankan Syariah di Indonesia.....	68
4.2 Deskripsi Hasil Penelitian.....	71
4.2.1 Perhitungan Efisiensi	71
4.2.1.1 Hasil Analisis <i>Data Envelopment Analysis</i>	71
4.2.1.2 Penetapan Target dan Penentuan <i>Peer-Group</i>	77
4.3 Pembahasan.....	97
 BAB 5 SIMPULAN DAN SARAN.....	 104
5.1 Simpulan	104
5.2 Saran	106
 DAFTAR PUSTAKA	 107
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

1.	Tabel 1.1 Rasio BOPO Pada Perbankan Syariah di Indonesia	8
2.	Tabel 1.2 Perbandingan ROA pada Perbankan Syariah dan Perbankan Konvensional	9
3.	Tabel 2.1 Perbedaan Bank Syariah dan Bank Konvensional	31
4.	Tabel 4.1 Pertumbuhan Jaringan Kantor Bank Syariah	69
5.	Tabel 4.2 Nilai Aktual dan Target BCAS yang Inefisien	79
6.	Tabel 4.3 Kontribusi <i>Input</i> dan <i>Output</i> BCAS yang Inefisien	79
7.	Tabel 4.4 Bank-bank Acuan dari BCAS yang Inefisien	79
8.	Tabel 4.5 Nilai Aktual dan Target BRIS yang Inefisien	83
9.	Tabel 4.6 Kontribusi <i>Input</i> dan <i>Output</i> BRIS yang Inefisien	83
10.	Tabel 4.7 Bank-bank Acuan dari BRIS yang Inefisien	84
11.	Tabel 4.8 Nilai Aktual dan Target BJBS yang Inefisien	87
12.	Tabel 4.9 Kontribusi <i>Input</i> dan <i>Output</i> BJBS yang Inefisien	87
13.	Tabel 4.10 Bank-bank Acuan dari BJBS yang Inefisien	87
14.	Tabel 4.11 Nilai Aktual dan Target BSB yang Inefisien	90
15.	Tabel 4.12 Kontribusi <i>Input</i> dan <i>Output</i> BSB yang Inefisien	90
16.	Tabel 4.13 Bank-bank Acuan dari BSB yang Inefisien	90
17.	Tabel 4.14 Nilai Aktual dan Target MEGAS yang Inefisien	94
18.	Tabel 4.15 Kontribusi <i>Input</i> dan <i>Output</i> MEGAS yang Inefisien	95
19.	Tabel 4.16 Bank-bank Acuan dari MEGAS yang Inefisien	95

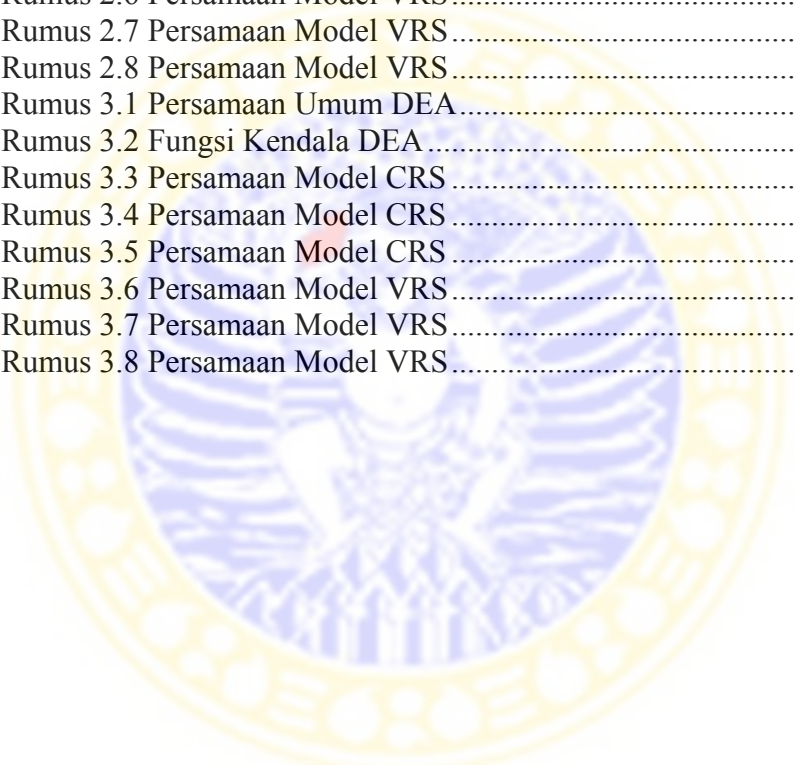
DAFTAR GAMBAR

1. Gambar 2.1 Kerangka Pemikiran..... 58
2. Gambar 4.1 Tren Efisiensi BUS 2010 - 2014 73
3. Gambar 4.2 Perbandingan Efisiensi BUS 73



DAFTAR RUMUS

1.	Rumus 2.1 Model Pendekatan Rasio	45
2.	Rumus 2.2 Model Pendekatan Regresi	46
3.	Rumus 2.3 Persamaan Model CRS	52
4.	Rumus 2.4 Persamaan Model CRS	52
5.	Rumus 2.5 Persamaan Model CRS	52
6.	Rumus 2.6 Persamaan Model VRS	53
7.	Rumus 2.7 Persamaan Model VRS	53
8.	Rumus 2.8 Persamaan Model VRS	53
9.	Rumus 3.1 Persamaan Umum DEA	64
10.	Rumus 3.2 Fungsi Kendala DEA	64
11.	Rumus 3.3 Persamaan Model CRS	66
12.	Rumus 3.4 Persamaan Model CRS	66
13.	Rumus 3.5 Persamaan Model CRS	66
14.	Rumus 3.6 Persamaan Model VRS	67
15.	Rumus 3.7 Persamaan Model VRS	67
16.	Rumus 3.8 Persamaan Model VRS	67



DAFTAR LAMPIRAN

- LAMPIRAN 1: HASIL TABULASI DATA
- LAMPIRAN 2: HASIL ANALISIS DEA TAHUN 2010
- LAMPIRAN 3: HASIL ANALISIS DEA TAHUN 2011
- LAMPIRAN 4: HASIL ANALISIS DEA TAHUN 2012
- LAMPIRAN 5: HASIL ANALISIS DEA TAHUN 2013
- LAMPIRAN 6: HASIL ANALISIS DEA TAHUN 2014

