

## DAFTAR ISI

JUDUL .....	i
ABSTRAK .....	iii
LEMBAR PENGESAHAN.....	v
KATA PENGANTAR .....	vi
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR GAMBAR .....	xii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Rumusan Masalah .....	13
C. Kegunaan Penelitian.....	13
BAB II KAJIAN TEORITIK.....	14
A. Deskripsi Konseptual .....	14
1. Asuransi Syariah.....	14
2. Efisiensi Asuransi .....	18
2.1 Konsep Efisiensi .....	18
2.2 Pendekatan Pengukuran Efisiensi .....	24
2.3 Metode Pengukuran Efisiensi .....	28

2.4 Hubungan Input dan Output dalam Pengukuran Efisiensi Asuransi	
DEA .....	31
3. Return On equity (ROE) .....	34
4. Konsep DEA .....	35
4.1 Pengertian DEA .....	35
4.2 Model DEA .....	37
B. Hasil Penelitian Yang Relevan .....	39
C. Kerangka Teoritik .....	41
1. Hubungan ROE terhadap Efisiensi .....	42
D. Perumusan Hipotesis Penelitian .....	43
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN</b> .....	43
A. Objek dan Ruang Lingkup Penelitian .....	43
B. Metode Penelitian.....	43
C. Teknik Penentuan Populasi dan Sampel .....	44
D. Teknik Pengumpulan Data .....	48
E. Operasional Variabel Penelitian .....	49
F. Teknik Analisis Data .....	50
1. Metode Pengukuran Efisiensi dengan Data Envelopment Analysis	
(DEA).....	51
2. Uji Persyaratan Analisis .....	54
3. Uji Asumsi Klasik .....	55
a. Uji Multikolinieritas.....	55
b. Uji Heteroskedastitas .....	56

4. Uji Hipotesis .....	57
a. Uji Signifikansi Parsial (Uji T) .....	57
b. Koefisien determinasi.....	59
<b>BAB IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>60</b>
A. Deskripsi Data.....	60
1. Efisiensi.....	63
2. Return On Equity (ROE) .....	65
B. Hasil Analisis Efisiensi DEA .....	67
1. Tingkat Efisiensi UUS Asuransi di Indonesia.....	68
2. Analisis dan Interpretasi Data .....	72
C. Uji Normalitas .....	76
D. Uji Asumsi Klasik.....	79
1. Uji Multikolinieritas.....	79
2. Uji Heteroskedastisitas.....	80
E. Uji Hipotesis (Uji T) .....	82
F. Uji Koefisien Determinasi .....	84
G. Pembahasan .....	85
<b>BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN .....</b>	<b>86</b>
A. Kesimpulan .....	86
B. Implikasi.....	88
C. Saran.....	90
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>91</b>

## DAFTAR TABEL

Tabel	Judul	Hal
I.1	Perkembangan Jumlah Asuransi Syariah	5
II.1	Penelitian Relevan	33
III.1	Populasi Penelitian	40
III.2	Proses Pengambilan Sampel Penelitian	43
III.3	Spesifikasi Variabel Input dan Variabel Output	44
IV.1	Statistika deskriptif	61
IV.2	Ringkasan Statistika UUS Asuransi Umum	62
IV.3	Ringkasan Statistika UUS Asuransi Jiwa	62
IV.4	Distribusi Frekuensi Efisiensi (Y)	64
IV.5	Distribusi Frekuensi ROE (X)	66
IV.6	Tingkat Efisiensi 15 UUS Asuransi	68
IV.7	Uji Normalitas	77
IV.8	Uji Multikolinieritas	80
IV.9	Uji T	83
IV.10	Uji Koefisien Determinasi	84

## DAFTAR GAMBAR

Tabel	Judul	Hal
I.1	Perkembangan Jumlah Asuransi Syariah	3
IV.2	Grafik Histogram Variabel Y	65
IV.2	Grafik Histogram Variabel X	67
IV.3	Tingkat Efisiensi UUS Asuransi	73
IV.4	Normal Probably Plot	78
IV.5	Scatter Plot Uji Heterokedastisitas	81

## DAFTAR LAMPIRAN

Tabel	Judul
I	Daftar Sampel
II	Tampilan Progeam DEA (DEAP.21)
III	Data Output & Input Efisiensi
IV	Hasil Pengelolaan DEAP Asuransi Umum
V	Hasil Pengelolaan DEAP Asuransi Jiwa
VI	Target Output & Input pada DEA Asuransi Umum
VII	Target Output & Input pada DEA Asuransi Jiwa
VIII	Tabel Movemnet Infisiensi Asuransi Umum
IX	Tabel Movemnet Infisiensi Asuransi Jiwa
X	Perhitungan ROE
XI	Perhitungan Range, Kelas dan Interval Y
XII	Perhitungan Range, Kelas dan Interval X
XIII	Perhitungan Uji Hipotesis
XIV	Tabel t