

DAFTAR ISI

ABSTRAK.....	i
SURAT PENGESAHAN.....	iii
LEMBAR PERNYATAAN BEBAS PLAGIAT.....	iv
LEMBAR PERSETUJUAN PUBLIKASI.....	v
LEMBAR MOTTO.....	vi
KATA PENGANTAR.....	vii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR GAMBAR.....	xi
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiii
BAB I_PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah.....	11
C. Tujuan Penelitian.....	12
D. Kebaruan Penelitian.....	13
BAB II_KAJIAN TEORITIK.....	14
A. Latar Belakang Teori.....	14
B. Hasil Penelitian yang Relevan.....	22
C. Kerangka Teori dan Perumusan Hipotesis.....	29
BAB III_METODE PENELITIAN.....	40
A. Waktu dan Tempat Penelitian.....	40
B. Pendekatan Penelitian.....	40
C. Populasi dan Sampel.....	41
D. Operasionalisasi Variabel Penelitian.....	43
E. Konstelasi Antar Variabel.....	45
F. Teknik Analisis Data.....	45
BAB IV_HASIL DAN PEMBAHASAN.....	48
A. Deskripsi Data.....	48
B. Hasil.....	49
BAB V_PENUTUP.....	73

A. Kesimpulan	73
B. Implikasi	75
C. Keterbatasan Penelitian.....	76
D. Rekomendasi Bagi Penelitian Selanjutnya.....	77
DAFTAR PUSTAKA	78
SURAT KETERANGAN HASIL PINDAI UJI KEMIRIPAN NASKAH	94
RIWAYAT HIDUP PENULIS	95

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Konstelasi Antar Variabel	38
Gambar 3. 1 Konstelasi Antar variabel	45
Gambar 4. 1 Grafik Histogram Variabel Y	50
Gambar 4. 2 Grafik Histogram Variabel X1	52
Gambar 4. 3 Tabel Distribusi Frekuensi Variabel X2.....	53
Gambar 4. 4 Grafik Histogram Variabel X2	54
Gambar 4. 5 Grafik Histogram Variabel Z	55
Gambar 4. 6 Konstelasi Antar Variabel	59
Gambar 4. 7 Gambar Hubungan Variabel Model I.....	61
Gambar 4. 8 Hubungan Antar Variabel pada Model II.....	62

DAFTAR TABEL

Tabel 2. 1 Kriteria Penilaian FDR	15
Tabel 2. 2 Kriteria Penilaian CAR	17
Tabel 2. 3 Kriteria Penilaian NPF	20
Tabel 2. 4 Kriteria Penilaian ROA	22
Tabel 3. 1 Perhitungan Populasi Terjangkau	41
Tabel 4. 1 Tabel Analisis Deskriptif	49
Tabel 4. 2 Tabel Distribusi Frekuensi Variabel Y	50
Tabel 4. 3 Tabel Distribusi Frekuensi Variabel X1	51
Tabel 4. 4 Tabel Distribusi Frekuensi Variabel Z.....	55
Tabel 4. 5 Tabel Uji Kolmogorov-Smirnov	57
Tabel 4. 6 Tabel Anova.....	57
Tabel 4. 7 Tabel <i>Coefficients</i>	60
Tabel 4. 8 Tabel <i>Model Summary</i>	60
Tabel 4. 9 Tabel <i>Coefficients</i>	61
Tabel 4. 10 Tabel <i>Model Summary</i>	62

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 6. 1 Data Variabel Penelitian.....	89
---	----