

## DAFTAR ISI

	Halaman
JUDUL .....	i
LEMBAR PERSETUJUAN .....	ii
PERNYATAAN ORIGINALITAS .....	iii
ABSTRAK .....	iv
ABSTRACT .....	v
KATA PENGANTAR .....	vi
DAFTAR ISI .....	ix
DAFTAR TABEL .....	xi
DAFTAR GAMBAR .....	xii
DAFTAR LAMPIRAN .....	xiii
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
1.1 Latar Belakang Masalah .....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	5
1.3 Tujuan Penelitian .....	6
1.4 Manfaat Penelitian .....	7
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA, KERANGKA PEMIKIRAN DAN HIPOTESIS</b>	
2.1 Kajian Pustaka .....	8
2.2 <i>Review</i> Penelitian Relevan .....	30
2.3 Kerangka Berfikir .....	32
2.4 Hipotesis .....	34
<b>BAB III OBJEK DAN METEDOLOGI PENELITIAN</b>	
3.1 Objek dan Ruang Lingkup Penelitian .....	35
3.2 Metodologi Penelitian .....	35
3.3 Operasionalisasi Variabel Penelitian .....	35
3.4 Metode Pengumpulan Data .....	39
3.5 Teknik Penentuan Populasi dan Sampel .....	40
3.6 Metode Analisis .....	41
3.7 Pengujian Hipotesis .....	46
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN</b>	
4.1 Deskripsi Unit Analisis .....	47
4.2 Uji Statistik Deskriptif .....	49
4.3 Uji Asumsi Klasik .....	50
4.4 Uji Hipotesis .....	58
4.5 Pembahasan .....	64

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	
5.1 Kesimpulan .....	78
5.2 Keterbatasan dan Saran .....	80
DAFTAR PUSTAKA .....	83
LAMPIRAN-LAMPIRAN .....	86
RIWAYAT HIDUP .....	114

**DAFTAR TABEL**

TABEL		HALAMAN
2.1	Kajian Penelitian Terdahulu.....	30
3.1	Kriteria Sampel Penelitian .....	40
3.2	Kriteria Autokorelasi <i>Durbin-Watson</i> .....	44
4.1	Prosedur Pemilihan Sampel .....	48
4.2	Uji Statistik Deskriptif .....	49
4.3	Uji Liliefors .....	52
4.4	Uji Skewness Kurtosis.....	53
4.5	Uji Multikolinearitas .....	54
4.6	Uji Autokorelasi .....	55
4.7	Uji Park .....	57
4.8	Koefisien Regresi .....	59
4.9	Uji t .....	61
4.10	Uji f .....	63
4.11	Koefisien Determinasi .....	64

**DAFTAR GAMBAR**

GAMBAR		HALAMAN
1.1	Grafik Aset, DPK dan PYD .....	2
1.2	Grafik Perkembangan PYD dan NPF .....	3
2.1	Kerangka Berfikir .....	33
4.1	Grafik Uji Normalitas .....	51
4.2	Scatterplot Untuk Uji Heterokedastisitas.....	56

**DAFTAR LAMPIRAN**

Lampiran 1	: Daftar Sampel Perusahaan .....	86
Lampiran 2	: Uji Statistik Deskriptif .....	87
Lampiran 3	: Uji Asumsi Klasik .....	88
Lampiran 4	: Uji t ( <i>t-test</i> ) .....	92
Lampiran 5	: Uji f .....	93
Lampiran 6	: Data Penelitian Sebelum Diolah .....	94
Lampiran 7	: Perhitungan Simpanan .....	96
Lampiran 8	: Perhitungan Modal Sendiri dan Rasio NPF .....	100
Lampiran 9	: Perhitungan Bagi Hasil .....	102
Lampiran 10	: Perhitungan Pembiayaan Bagi Hasil .....	111