

DAFTAR ISI

PENGESAHAN	i
PERNYATAAN ORISINALITAS SKRIPSI.....	ii
ABSTRACT	iii
ABSTRAK	iv
KATA PENGANTAR.....	v
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR GAMBAR.....	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang Penelitian	1
1.2 Identifikasi Masalah	10
1.3 Tujuan Penelitian.....	11
1.4 Kegunaan Hasil Penelitian	12
1.5 Lokasi dan Jadwal Penelitian	13
1.5.1 Lokasi Penelitian.....	13
1.5.2 Jadwal Penelitian	13
BAB II TINJAUAN PUSTAKA, KERANGKA PEMIKIRAN DAN HIPOTESIS	14
2.1 Tinjauan Pustaka	14
2.1.1 <i>Loan to Deposit Ratio</i> (LDR)	14
2.1.1.1 Pengertian <i>Loan to Deposit Ratio</i> (LDR).....	14
2.1.1.2 Komponen <i>Loan to Deposit Ratio</i> (LDR).....	16
2.1.1.3 Pengukuran <i>Loan to Deposit Ratio</i> (LDR)	18

2.1.2 Biaya Operasional Pendapatan Operasional (BOPO).....	19
2.1.2.1 Pengertian Biaya Operasional Pendapatan Operasional (BOPO)	19
2.1.2.2 Komponen Biaya Operasional Pendapatan Operasional (BOPO)	20
2.1.2.3 Pengukuran Biaya Operasional Pendapatan Operasional (BOPO)	21
2.1.3 <i>Net Interest Margin (NIM)</i>	22
2.1.3.1 Pengertian <i>Net Interest Margin (NIM)</i>	22
2.1.3.2 Komponen <i>Net Interest Margin (NIM)</i>	23
2.1.3.3 Pengukuran <i>Net Interest Margin (NIM)</i>	24
2.1.4 <i>Return On Assets (ROA)</i>	25
2.1.4.1 Pengertian <i>Return On Assets (ROA)</i>	25
2.1.4.2 Pengukuran <i>Return On Assets (ROA)</i>	26
2.1.4.3 Unsur-unsur Pembentuk <i>Return On Assets (ROA)</i>	27
2.1.5 Penelitian Terdahulu	28
2.2 Kerangka Pemikiran	34
2.3 Hipotesis.....	39
BAB III OBJEK DAN METODE PENELITIAN	40
3.1 Objek Penelitian	40
3.1.1 Sejarah Singkat Perusahaan	40
3.1.2 Visi dan Misi Perusahaan	42
3.1.2.1 Visi Perusahaan	42
3.1.2.2 Misi Perusahaan	42
3.1.2.3 Struktur Organisasi Perusahaan	42

3.1.2.4 Logo perusahaan	42
3.2 Metode Penelitian.....	42
3.2.1 Operasionalisasi Variabel	43
3.2.2 Teknik Pengumpulan Data.....	45
3.2.2.1 Jenis Data	45
3.2.2.2 Prosedur Pengumpulan Data.....	46
3.3 Model Penelitian	46
3.4.1 Uji Asumsi Klasik.....	47
3.4.1.1 Uji Normalitas	47
3.4.1.2 Uji Multikolinearitas.....	48
3.4.1.3 Uji Heteroskedastisitas	48
3.4.1.4 Uji Autokorelasi	49
3.4.1.5 Uji Linieritas	49
3.4.2 Analisis Regresi Linier Berganda Dua Struktural	50
3.4.2.1 Persamaan Regresi	50
3.4.2.2 Koefisien Determinasi	51
3.4.2.3 Pengujian Hipotesis.....	52
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	57
4.1 Hasil Penelitian	57
4.1.1 <i>Loan to Deposit Ratio</i> PT Bank Mayapada Internasional Tbk.....	57
4.1.2 Biaya Operasional Pendapatan Operasional PT Bank Mayapada Internasional, Tbk.....	59
4.1.3 <i>Net Interest Margin</i> PT Bank Mayapada Internasional, Tbk.....	61
4.1.4 <i>Return On Assets</i> PT Bank Mayapada Internasional, Tbk.....	62
4.1.5 Uji Asumsi Klasik.....	64

4.1.5.1 Uji Normalitas.....	64
4.1.5.2 Uji Multikolinearitas	66
4.1.5.3 Uji Heteroskedastisitas	67
4.1.5.4 Uji Autokorelasi	68
4.1.5.5 Uji Linieritas	69
4.1.6 Analisis Regresi Linier Berganda Dua Struktural	70
4.1.7 Koefisien Determinasi (R^2).....	73
4.1.8 Pengujian Hipotesis	75
4.1.8.1 Uji Kesesuaian Model (Uji F).....	75
4.1.8.2 Uji Signifikansi Koefisien Regresi (Uji t).....	76
4.2 Pembahasan.....	78
4.2.1 <i>Loan to Deposit Ratio</i> , Biaya Operasional Pendapatan Operasional, <i>Net Interest Margin</i> , dan <i>Return On Assets</i> pada PT Bank Mayapada Internasional, Tbk.	78
4.2.2 Pengaruh <i>Loan to Deposit Ratio</i> terhadap <i>Net Interest Margin</i> pada PT Bank Mayapada Internasional, Tbk.	81
4.2.3 Pengaruh Biaya Operasional Pendapatan Operasional (BOPO) terhadap <i>Net Interest Margin</i> (NIM) pada PT Bank Mayapada Internasional, Tbk.	82
4.2.4 Pengaruh <i>Loan to Deposit Ratio</i> (LDR) terhadap <i>Return On Assets</i> (ROA) pada PT Bank Mayapada Internasional, Tbk.....	82
4.2.5 Pengaruh Biaya Operasional Pendapatan Operasional (BOPO) terhadap <i>Return On Assets</i> (ROA) pada PT Bank Mayapada Internasional, Tbk.	83
4.2.6 Pengaruh <i>Net Interest Margin</i> (NIM) terhadap <i>Return On Assets</i> (ROA) Pada PT Bank Mayapada Internasional, Tbk.	84
BAB V SIMPULAN DAN SARAN	86

5.1 Simpulan.....	86
5.2 Saran.....	88
DAFTAR PUSTAKA.....	90