

DAFTAR ISI

Halaman

LEMBAR JUDUL	i
LEMBAR PERSETUJUAN	ii
LEMBAR PENGESAHAN	iii
LEMBAR PERNYATAAN	iv
ABSTRAK	v
KATA PENGANTAR.....	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GRAFIK	xii
DAFTAR GAMBAR.....	xiii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Rumusan Masalah	7
C. Tujuan Penelitian	8
D. Kegunaan Penelitian.....	8
BAB II KAJIAN PUSTAKA, KONSEP DAN TEORI, KERANGKA BERFIKIR, DAN HIPOTESIS	10
A. Kajian Penelitian Terdahulu.....	10
B. Konsep dan Teori	15
1. Rasio Manajemen Aset	15
a. Rasio Perputaran Persediaan (<i>Inventory Turnover</i>)	15
b. Rasio Perputaran Aset Tetap (<i>Fixed Asset Turnover</i>)	16
c. Rasio Perputaran Piutang (<i>Account Receivable Turnover</i>).....	16
d. Rasio Perputaran Aset Total (<i>Total Asset Turnover</i>)	16
2. Rasio Likuiditas	25
a. Rasio Lancar (<i>Current Ratio</i>).....	27
b. Rasio Cepat (<i>Quick Ratio</i>).....	28
3. Rasio Profitabilitas.....	29
a. <i>Net Profit Margin</i>	30
b. <i>Return On Equity</i>	31

c. <i>Return On Asset</i>	31
C. Kerangka Berpikir	32
D. Hipotesis	33
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	35
A. Objek Penelitian.....	35
B. Metode Penelitian.....	35
C. Jenis Data Penelitian	36
D. Sumber Data Penelitian.....	36
E. Operasionalisasi Variabel.....	37
F. Teknik Pengumpulan Data.....	38
G. Analisis Data	39
BAB IV PEMBAHASAN	49
A. Hasil Penelitian	49
1. Gambaran Umum PT. Bank Pembiayaan Rakyat Syariah Amanah Rabbaniyah	49
2. Analisis Deskriptif	52
3. Analisis Kuantitatif	59
a. Analisis Pengaruh <i>Total Asset Turnover</i> Terhadap <i>Return On Asset</i> Hasil Pada PT. Bank Pembiayaan Rakyat Syariah Amanah Rabbaniyah	60
b. Analisis Pengaruh <i>Current Ratio</i> Terhadap <i>Return On Asset</i> Pada PT. Bank Pembiayaan Rakyat Syariah Amanah Rabbaniyah	66
c. Analisis Pengaruh <i>Total Asset Turnover</i> dan <i>Current Ratio</i> Terhadap <i>Return On Asset</i> Pada PT. Bank Pembiayaan Rakyat Syariah Amanah Rabbaniyah	72
B. Pembahasan.....	80
BAB V PENUTUP.....	85
A. Kesimpulan	85
B. Saran.....	86
DAFTAR PUSTAKA.....	88
LAMPIRAN-LAMPIRAN	