

DAFTAR ISI

	Halaman
TUGAS AKHIR.....	i
PERNYATAAN KEASLIAN TUGAS AKHIR.....	ii
UNIVERSITAS GADJAH MADA	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR GAMBAR	vii
DAFTAR TABEL.....	viii
<i>ABSTRACT</i>	ix
INTISARI.....	x
BAB 1 PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah.....	4
C. Tujuan Penelitian.....	4
D. Manfaat Penelitian.....	4
E. Pemecahan Masalah.....	5
F. Sistematika Penulisan	8
BAB II GAMBARAN UMUM.....	9
A. Kondisi Umum	9
1. Sejarah PT Bank Rakyat Indonesia (Persero) Tbk.	9
2. Visi dan Misi	11
B. Landasan Teori	12
1. Bank.....	12
2. Laporan Keuangan Bank	18
3. Tingkat Kesehatan Bank.....	20
4. Metode RGEC	22
C. Penelitian terdahulu	33
D. Metodologi Penelitian.....	33
1. Jenis Penelitian	33
2. Subjek dan Objek Penelitian	33
3. Jenis Data dan Sumber Data.....	34
4. Metode Analisis Data	34

BAB III PEMBAHASAN	35
A. Analisis Penilaian Tingkat Kesehatan PT Bank Rakyat Indonesia (Persero) Tbk. Tahun 2018.....	35
1. Profil Risiko (<i>Risk Profile</i>).....	35
2. <i>Good Corporate Governance</i> (GCG).....	38
3. Rentabilitas (<i>Earnings</i>).....	39
4. Permodalan (<i>Capital</i>)	42
B. Kesimpulan Penilaian Kesehatan PT Bank Rakyat Indonesia (Persero) Tbk. Tahun 2018	43
BAB IV	48
DAFTAR PUSTAKA	49
LAMPIRAN	51

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Kerangka Pemikiran.....	7
-----------------------------------	---

DAFTAR TABEL

Tabel 1 Matriks Kriteria Penetapan Peringkat Komponen NPL.....	24
Tabel 2 Matriks Kriteria Penetapan Peringkat Komponen LDR	25
Tabel 3 Matriks Kriteria Penetapan Peringkat Komponen ROA.....	28
Tabel 4 Matriks Kriteria Penetapan Peringkat Komponen NIM	29
Tabel 5 Matriks Kriteria Penetapan Peringkat Komponen CAR	30
Tabel 6 Bobot Peringkat Komposit Penilaian Tingkat Kesehatan Bank	31
Tabel 7 Hasil <i>Self-assesment</i> Komponen GCG	39
Tabel 8 Hasil Perhitungan Komponen RGEC PT Bank Rakyat Indonesia (Persero) Tbk. Tahun 2018	43
Tabel 9 Bobot Peringkat Komposit Penilaian Tingkat Kesehatan Bank	44
Tabel 10 Penilaian Tingkat Kesehatan PT Bank Rakyat Indonesia (Persero) Tbk. Tahun 2018	45