

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI	x
DAFTAR GAMBAR	xv
DAFTAR TABEL	xx
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Rumusan Masalah.....	3
1.3 Batasan Masalah	3
1.4 Tujuan	4
1.5 Sistematika Penulisan	4
BAB II. LANDASAN TEORI	6
2.1 Koperasi	6
2.2 Nasabah	7
2.3 Pinjaman	8
2.4 Penentuan Kelayakan Kredit	10
2.4.1 <i>Personality</i>	10
2.4.2 <i>Party</i>	10
2.4.3 <i>Purpose</i>	10
2.4.4 <i>Prospect</i>	10
2.4.5 <i>Payment</i>	10
2.4.6 <i>Profitability</i>	11

Halaman

2.4.7 <i>Protection</i>	11
2.5 Kredit	13
2.5.1 Pengertian Kredit.....	13
2.5.2 Unsur-Unsur Kredit	13
2.6 Tujuan Dan Fungsi Kredit	14
2.6.1 Mencari Keuntungan	15
2.6.2 Membantu Usaha Nasabah	15
2.6.3 Membantu Pemerintah.....	15
2.7 Jenis-Jenis Kredit.....	15
2.7.1 Dilihat Dari Segi Kegunaan.....	15
2.7.2 Dilihat Dari Tujuan Kredit	16
2.7.3 Dilihat Dari Jangka Waktu	16
2.7.4 Dilihat Dari Segi Jaminan.....	17
2.7.5 Dilihat Dari Sektor Usaha	17
2.8 Prosedur Pemberian Kredit.....	18
2.9 Perhitungan Dan Pembayaran Bunga	19
2.10 Sistem Pemberian Kredit	20
2.10.1 Prosedur Permohonan Kredit	20
2.10.2 Prosedur Pembayaran Angsuran.....	21
2.11 Contoh Penerapan Prinsip 7P	21
2.12 <i>System Development Life Cycle</i>	25
BAB III. ANALISIS DAN PERANCANGAN SISTEM	28

Halaman

3.1 Analisis Sistem	28
3.1.1 Komunikasi	27
3.1.1.1 Observasi	29
3.1.1.2 Wawancara	29
3.1.2 Identifikasi Masalah	29
3.1.3 Identifikasi Pengguna	33
3.1.4 Identifikasi Data	33
3.1.5 Identifikasi Fungsi.....	33
3.2 Analisa Kebutuhan Pengguna.....	33
3.3 Analisa Kebutuhan Data	38
3.4 Analisa Kebutuhan Fungsi.....	40
3.5 Perancangan Sistem	44
3.5.1 <i>System Flow</i>	45
3.5.2 <i>Diagram Process Output Diagram (IPO Diagram)</i>	48
3.5.3 <i>Data Flow Diagram</i>	50
3.5.3.1 <i>Context Diagram</i>	50
3.5.3.2 <i>DFD Level 0</i>	51
3.5.4 <i>Entity Relationship Diagram (HIPO)</i>	54
3.5.4.1 <i>Conceptual Data Model</i>	54
3.2.7 <i>Physical Data Model</i>	55
3.5.5 <i>Struktur Data</i>	56
3.5.6 Perancangan Desain <i>Input/Output</i>	62
3.6 Perancangan Pengujian	70

Halaman

BAB IV. IMPLEMENTASI DAN EVALUASI SISTEM.....	80
4.1 Implementasi	80
4.1.1 Kebutuhan Sistem.....	80
4.2 Implementasi Sistem.....	81
4.2.1 <i>Form Log In</i>	82
4.2.2 <i>Form Menu Utama</i>	82
4.2.3 <i>Form Master Pengguna</i>	83
4.2.4 <i>Form Master Bobot</i>	84
4.2.5 <i>Form Master Nasabah</i>	84
4.2.6 <i>Form Pengajuan Pinjaman</i>	85
4.2.7 <i>Form Master Estimasi Harga Jaminan</i>	86
4.2.8 <i>Form Penilaian Personality</i>	87
4.2.9 <i>Form Penilaian Profitability</i>	87
4.2.10 <i>Form Penilaian Payment</i>	88
4.2.11 <i>Form Penilaian Protection</i>	89
4.2.12 <i>Form Penilaian Prospect</i>	89
4.2.13 <i>Form Penilaian Purpose dan Party</i>	90
4.2.14 <i>Form Penilaian Rekap Nilai</i>	91
4.2.15 <i>Form Akad</i>	91
4.2.16 <i>Form Pinjaman</i>	92
4.2.17 <i>Form Pembayaran</i>	93
4.2.18 <i>Form Laporan Penilaian</i>	94
4.2.19 <i>Form Laporan Pembayaran</i>	94

Halaman

4.2.20 <i>Form Laporan Pendapatan</i>	95
4.2.21 <i>Form Laporan Nasabah Menunggak</i>	95
4.3 Uji Coba <i>Form</i>	96
4.3.1 Uji coba <i>Login</i>	96
4.3.2 Uji coba Pegawai	97
4.3.3 Uji coba Master Bobot.....	100
4.3.4 Uji coba Master Estimasi Harga Jaminan.....	102
4.3.5 Uji coba Master Nasabah.....	104
4.3.6 Uji coba Pengajuan Pinjaman.....	107
4.3.7 Uji coba Penilaian 7P Layak	110
4.3.8 Uji coba Penilaian 7P Tidak Layak	117
4.3.9 Uji coba Akad	125
4.3.10 Uji coba Pinjaman	128
4.3.11 Uji coba Pembayaran	130
4.3.12 Uji coba Laporan	133
4.3 Evaluasi Sistem.....	136
BAB V. PENUTUP	137
5.1 Kesimpulan	137
5.2 Saran	137
DAFTAR PUSTAKA	138