

DAFTAR ISI

ABSTRAKSI	xviii
KATA PENGANTAR	xix
DAFTAR ISI.....	xxi
DAFTAR GAMBAR	xxiv
DAFTAR TABEL.....	xii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	2
1.3 Batasan Masalah.....	2
1.4 Tujuan.....	3
1.5 Manfaat.....	3
1.6 Sistematika Penulisan.....	3
BAB II GAMBARAN UMUM PERUSAHAAN.....	5
2.1 Sejarah	5
2.2 Visi, Misi, dan Tujuan Perusahaan.....	8
2.2.1 Visi	8
2.2.2 Misi	9
2.2.3 Tujuan PT. Bank Pembangunan Daerah (Bank Jatim)	9
2.3 Filosofi Perusahaan	10
2.4 Lokasi Perusahaan	10
2.5 Struktur Organisasi.....	10
2.6 Fungsi Setiap Bidang pada PT. Bank Pembangunan Daerah (Bank Jatim) Kantor Pusat Surabaya Divisi Syari'ah	11
BAB III LANDASAN TEORI.....	14
3.1 Definisi Sistem	14
3.2 Analisa dan Perancangan Sistem Informasi	15
3.3 E-Loan System	17
3.4 Pengertian Pembiayaan	20
3.5 Bank Syariah	20
3.6 System Development Life Cycle (SDLC).....	22
BAB IV DESKRIPSI KERJA PRAKTEK	25

4.1	Analisa Sistem	25
4.2	Identifikasi Masalah	26
4.3	Spesifikasi Aplikasi	26
4.4	Lingkungan Operasi	26
4.5	Dokumen Flow	26
4.5.1	Dokumen <i>Flow</i> Pencatatan Pembiayaan	27
4.6	Sistem Flow	28
4.6.1	Sistem <i>Flow Login User</i>	28
4.6.2	Sistem <i>Flow Account Officer</i>	30
4.6.3	Sistem <i>Flow</i> Penyelia	31
4.7	Diagram Jenjang (HIPO)	32
4.8	Context Diagram	32
4.8.1	<i>Data Flow Diagram</i>	33
4.8.2	DFD Level 0 Sistem Informasi <i>Approval E-Loan System</i>	33
4.8.3	DFD Level 1 Pencatatan Pembiayaan	35
4.8.4	DFD Level I Akad Pembiayaan Penyelia	36
4.9	Entity Relational Diagram	36
4.9.1	Conceptual Data Model	36
4.9.2	<i>Physical Data Model</i>	38
4.10	Struktur Basis data dan Tabel	39
4.11	Disain Input Output	46
4.12	Kebutuhan Sistem	54
4.13	Penjelasan Program	55
BAB V PENUTUP		71
5.1	Kesimpulan	71
5.2	Saran	71
DAFTAR PUSTAKA		73
LAMPIRAN		74
Lampiran 1 Surat Balasan		74
Lampiran 2 Acuan Kerja		75
Lampiran 3 Garis Besar Rencana Mingguan		75
Lampiran 4 Log Harian		77

Lampiran 5 Kehadiran Kerja Praktek.....	78
Lampiran 6 Form Bimbingan	79

STIKOM SURABAYA

DAFTAR GAMBAR

Gambar 4. 1 Dokumen <i>Flow</i> Pencatatan Pembiayaan	27
Gambar 4. 2 Sistem <i>Flow Login User</i>	29
Gambar 4. 3 Sistem <i>Flow Account Officer</i>	30
Gambar 4. 4 Sistem <i>Flow Penyelia</i>	31
Gambar 4. 5 <i>Diagram</i> Jenjang	32
Gambar 4. 6 <i>Context Diagram</i>	33
Gambar 4. 7 DFD Level 0.....	34
Gambar 4. 8 Diagram Level 1 Pencatatan Pembiayaan	35
Gambar 4. 9 Diagram Level I Akad Pembiayaan Penyelia	36
Gambar 4. 10 Conceptual Data Model.....	37
Gambar 4. 11 Physical Data Model	39
Gambar 4. 12 Desain <i>Input Form Login</i>	47
Gambar 4. 13 Desain <i>Input Form Menu Account Officer</i>	48
Gambar 4. 14 Desain <i>Input Form</i> Investasi Sekolah	49
Gambar 4. 15 Desain <i>Input Form</i> Investasi Usaha	50
Gambar 4. 16 Desain <i>Input Form</i> BPRS.....	51
Gambar 4. 17 Desain <i>Input Form</i> PKPA	52
Gambar 4. 18 Desain <i>Input Form</i> Nasabah Gaji Tetap.....	53
Gambar 4. 19 Desain <i>Input Form</i> Nasabah Gaji Tidak Tetap	54
Gambar 4. 20 <i>Splash Screen</i>	55
Gambar 4. 21 <i>Form Login</i>	56
Gambar 4. 22 <i>Home Accout Officer</i>	57
Gambar 4. 23 Form Tipe Investasi Sekolah.....	58
Gambar 4. 24 Form Tipe Investasi Usaha.....	59
Gambar 4. 25 Form Tipe BPRS	60
Gambar 4. 26 Form Tipe PKPA.....	61
Gambar 4. 27 KLE Nasabah Gaji Tetap	62
Gambar 4. 28 KLE Nasabah Gaji Tidak Tetap	63
Gambar 4. 29 Home Penyelia	64

Gambar 4. 30 Aksi Penyelia.....	65
Gambar 4. 31 Fungsi Penyelia Investasi Sekolah	66
Gambar 4. 32 Fungsi Penyelia BPRS	67
Gambar 4. 33 Fungsi Penyelia PKPA	68
Gambar 4. 34 Fungsi Penyelia KLE Barokah Tetap.....	69
Gambar 4. 35 Fungsi KLE Barokah Tidak Tetap	70

STIKOM SURABAYA

DAFTAR TABEL

Tabel 4. 1 <i>Login</i>	40
Tabel 4. 2 Investasi Sekolah.....	40
Tabel 4. 3 Investasi	41
Tabel 4. 4 BPRS	42
Tabel 4. 5 PKPA	43
Tabel 4. 6 KLE Barokah Tetap	44
Tabel 4. 7 KLE Barokah Tidak Tetap.....	46

STIKOM SURABAYA