

## **DAFTAR ISI**

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN TUGAS AKHIR .....	ii
HALAMAN PENGESAHAN PENGUJI SIDANG .....	iii
HALAMAN LEMBAR PERNYATAAN .....	iv
ABSTRAK .....	v
KATA PENGANTAR .....	vii
DAFTAR ISI .....	ix
DAFTAR GAMBAR .....	xii
DAFTAR TABEL .....	xiv
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	1
1. Latar Belakang Masalah.....	1
2. Identifikasi Masalah.....	2
3. Batasan Masalah.....	2
4. Tujuan Penelitian.....	3
5. Manfaat Penelitian.....	3
6. Metodologi Penelitian.....	4
7. Sistematika Penelitian.....	4
<b>BAB II LANDASAN TEORI.....</b>	4
1. Landasan Teori .....	4
1.1 Pembangunan.....	4
1.2 Sistem Informasi.....	8
1.2.1. Definisi Sistem.....	8
1.2.2. Definisi Informasi.....	8
1.2.3. Definisi Sistem Informasi.....	9
1.3 Analisis .....	9

1.3.1. Definisi Analisis.....	9
1.4 Survei.....	9
1.4.1. Definisi Survei.....	10
1.4.2. Panduan Prosedur Survei.....	10
1.4.3. Survei Lingkungan.....	12
1.5 Web.....	13
1.6 Dasar Pemrograman PHP.....	13
1.7 Dasar Pemrograman <i>Database MySQL</i> .....	13
1.8 Teori Penunjang.....	14
1.8.1. Kredit .....	14
1.8.1.1 Definisi Kredit .....	14
1.8.1.2 Sejarah Kredit.....	15
1.8.2.Definisi Leasing.....	15
1.8.3.Nasabah/konsumen ( <i>Custimer</i> ).....	16
1.8.3.1 Definisi Nasabah .....	16
1.8.3.2 Pengelompokan Nasabah .....	16
1.8.4. Analisa Kredit.....	17
1.8.5. <i>Surveyor</i> .....	23
1.8.6. <i>Internet</i> .....	24
1.8.7. <i>Unified Modeling Language</i> (UML).....	24
<b>BAB III GAMBARAN UMUM .....</b>	<b>35</b>
1. Tempat dan Waktu Penelitian.....	35
1.1 Profil Perusahaan.....	35
2. Tahapan Penelitian.....	38
3. Metode Pengumpulan Data.....	39
4. Metode Analisis Data.....	39
5. Proses Bisnis Berjalan.....	40
6. Analisis Masalah.....	41

7. Rencana Solusi Permaasalahan.....	42
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>44</b>
1. Usulan Perancangan Sistem.....	44
2. <i>Diagram Unified Modeling Language</i> .....	44
2.1 <i>Use Case Diagram</i> .....	46
2.2 <i>Class Diagram</i> .....	47
2.3 <i>State Chart Diagram</i> .....	48
2.4 <i>Activity Diagram</i> .....	51
2.5 <i>Sequence Diagram</i> .....	54
2.6 <i>Communication Diagram</i> .....	57
2.7 <i>Component Diagram</i> .....	61
2.8 <i>Deployment Diagram</i> .....	61
3. Tabel Perbandingan Proses Kerja Lama Vs Sistem Baru.....	63
4. Kebutuhan Sistem.....	66
5. Implementasi Pengujian.....	67
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>78</b>
1. Kesimpulan.....	78
2. Saran.....	78
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>79</b>
<b>DAFTAR RIWAYAT HIDUP.....</b>	<b>82</b>
<b>LAMPIRAN SOURCE CODE.....</b>	<b>83</b>