

## DAFTAR ISI

Halaman

LEMBAR JUDUL SKRIPSI .....	i
LEMBAR PERSEMBERANAH .....	ii
LEMBAR PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI.....	iii
LEMBAR PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI KARYA ILMIAHiv	
LEMBAR PERSETUJUAN DAN PENGESAHAN SKRIPSI .....	v
LEMBAR PANDUAN PENGGUNAAN HAK CIPTA .....	vi
KATA PENGANTAR .....	vii
ABSTRAKS .....	ix
DAFTAR ISI.....	xi
DAFTAR SIMBOL.....	xvii
DAFTAR GAMBAR .....	xviii
DAFTAR TABEL.....	
xix	
DAFTAR LAMPIRAN .....	xx

### **BAB I PENDAHULUAN**

1.1. Latar BelakangMasalah.....	1
1.2. IdentifikasiPermasalahan .....	2
1.3. PerumusanMasalah .....	3
1.4. MaksuddanTujuan.....	3
1.5. Metode Penelitian .....	4
1.5.1. TeknikPengumpulan Data.....	4
A. Observasi .....	4
B. Wawancara .....	4
C. StudiPustaka .....	5
1.5.2. Model PengembanganSistem .....	5
A. AnaliasaKebutuhanSoftware .....	5
B. Desain .....	5
C. <i>Code Generation</i> .....	5
D. <i>Testing</i> .....	6
E. <i>Support</i> .....	6
1.6. Ruang Lingkup .....	6

### **BAB II LANDASAN TEORI**

2.1. TinjauanPustaka .....	7
2.2. PenelitianTerkait .....	12

### **BAB III ANALISA SISTEM BERJALAN**

3.1. Tinjauan Perusahaan .....	13
3.1.1. Sejarah Perusahaan .....	13
3.1.2. VisidanMisiKlinik.....	13
3.1.3. StrukturOrganisasidanFungsi.....	14
3.2. ProsesSistemBerjalan.....	18

3.3. Spesifikasi Dokumen Sistem Berjalan .....	20
<b>BAB IV RANCANGAN SISTEM BERJALAN</b>	
4.1. Analisa Kebutuhan Software .....	22
4.2. Desain .....	36
4.2.1. Database .....	36
4.2.2. Software Architecture .....	42
4.2.3. User Interface .....	43
4.3. Code Generation .....	45
4.4. Testing .....	59
4.5. Support .....	62
4.5.1. Spesifikasi Hardware dan Software .....	62
4.6. Spesifikasi Dokumen Sistem Usulan .....	62
<b>BAB V PENUTUP</b>	
5.1. Kesimpulan .....	65
5.2. Saran-saran .....	66

**DAFTAR PUSTAKA**

**DAFTAR RIWAYAT HIDUP**

**LEMBAR KONSULTASI BIMBINGAN**

**SURAT KETERANGAN RISET**

**LAMPIRAN**

Lampiran A. Dokumen Sistem Berjalan

Lampiran B. Dokumen Sistem Usulan

