

DAFTAR ISI

| | |
|---|-------------|
| PERSEMBAHAN..... | ii |
| SURAT PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI | iii |
| SURAT PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI KARYA | iv |
| PERSETUJUAN DAN PENGESAHAN SKRIPSI | v |
| PEDOMAN PENGGUNAAN HAK CIPTA..... | vi |
| KATA PENGANTAR..... | vii |
| ABSTRAK | ix |
| DAFTAR ISI..... | xi |
| DAFTAR SIMBOL | xiii |
| DAFTAR GAMBAR..... | xvii |
| DAFTAR TABEL..... | xx |
| DAFTAR LAMPIRAN | xxi |
| BAB I..... | 1 |
| PENDAHULUAN..... | 1 |
| 1.1. Latar Belakang | 1 |
| 1.2. Identifikasi Masalah..... | 3 |
| 1.3. Profil Mitra | 4 |
| 1.3.1. Deskripsi Mitra..... | 4 |
| 1.3.2. Struktur Organisasi | 6 |
| 1.3.3. Tugas dan Fungsi Organisasi | 6 |
| 1.4. Luaran Penelitian | 11 |
| 1.4.1. Artikel Ilmiah | 11 |
| 1.4.2. <i>Prototype</i> Sistem Informasi Mitra..... | 11 |
| BAB II | 14 |
| TINJAUAN PUSTAKA | 14 |
| 2.1. Landasan Teori..... | 14 |
| 2.2. Penelitian Terkait | 20 |
| BAB III..... | 31 |
| METODE PELAKSANAAN..... | 31 |
| 3.1. Tahap Perencanaan..... | 31 |
| 3.2. Tahap Desain dan Sistem Aplikasi | 38 |
| 3.3. Tahap Perancangan Program | 41 |
| 3.4. Tahap Implementasi..... | 44 |
| 3.5. Tahap Testing dan Evaluasi | 45 |
| BAB IV | 55 |
| HASIL YANG DICAPAI DAN POTENSI KHUSUS..... | 55 |
| 4.1. Hasil dan Pembahasan | 55 |
| 4.1.1. UML (Unified Modeling Language)..... | 55 |
| 4.1.2. User Interface Program | 81 |
| 4.2. Potensi dan Peluang | 91 |
| BAB V..... | 103 |

| | |
|--------------------------------|-----|
| PENUTUP | 103 |
| 5.1. Kesimpulan | 103 |
| 5.2 Saran..... | 104 |
| DAFTAR PUSTAKA | 105 |
| DAFTAR RIWAYAT HIDUP | 108 |
| LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI | 109 |
| LAMPIRAN-LAMPIRAN | 111 |

