

DAFTAR ISI

| | |
|---|------|
| ABSTRAK | i |
| ABSTRACT | ii |
| HALAMAN PENGESAHAN..... | iii |
| HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS..... | iv |
| KATA PENGANTAR..... | v |
| DAFTAR ISI..... | vi |
| DAFTAR TABEL..... | ix |
| DAFTAR GAMBAR..... | x |
| DAFTAR ISTILAH | xii |
| DAFTAR LAMPIRAN | xiii |
| BAB I PENDAHULUAN..... | 1 |
| I.1 Latar Belakang | 1 |
| I.2 Rumusan Masalah..... | 4 |
| I.3 Tujuan Tugas Akhir..... | 4 |
| I.4 Manfaat Tugas Akhir..... | 4 |
| I.5 Batasan dan Asumsi Tugas Akhir | 5 |
| I.5.1 Batasan Tugas Akhir | 5 |
| I.5.2 Asumsi Tugas Akhir..... | 5 |
| I.6 Sistematika Laporan | 6 |
| BAB II LANDASAN TEORI | 9 |
| II.1 Literatur Terkait..... | 9 |
| II.1.1 Pariwisata | 9 |
| II.1.2 Industri Wisata..... | 9 |
| II.1.3 Sistem Informasi Manajemen..... | 9 |

| | | |
|--|--|-----------|
| II.1.4 | Perbandingan Sistem | 10 |
| II.1.5 | <i>Waterfall</i> | 10 |
| II.1.6 | <i>Entity Relationship Diagram (ERD)</i> | 11 |
| II.1.7 | <i>4 Unified Modeling Language (UML)</i> | 12 |
| II.1.8 | <i>Black Box Testing</i> | 15 |
| II.1.9 | <i>User Acceptance Test (UAT)</i> | 16 |
| II.1.10 | ISO 25010:2011..... | 16 |
| II.2 | Alasan Pemilihan Metode..... | 18 |
| BAB III METODE PENYELESAIAN MASALAH | | 20 |
| III.1 | Sistematika Penyelesaian Masalah | 20 |
| III.1.1 | Deskripsi tahap pendahuluan | 22 |
| III.1.2 | Deskripsi tahap pengumpulan data | 23 |
| III.1.3 | Deskripsi tahap perancangan Sistem..... | 23 |
| III.1.4 | Deskripsi tahap Analisis dan Evaluasi Hasil..... | 24 |
| III.1.5 | Deskripsi tahap kesimpulan dan saran | 24 |
| BAB IV PENYELESAIAN MASALAH | | 25 |
| IV.1 | Pengumpulan Data..... | 25 |
| IV.1.1 | Identifikasi Proses Bisnis | 26 |
| IV.1.2 | Identifikasi <i>Stakeholder</i> | 34 |
| IV.1.3 | Identifikasi Kebutuhan <i>User</i> | 35 |
| IV.1.5 | Identifikasi Fitur dan Hak Akses Sistem..... | 36 |
| IV.2 | Tahap <i>Design</i> | 37 |
| IV.2.1 | <i>Entity Relationship Diagram.....</i> | 37 |
| IV.2.2 | <i>Use Case Diagram</i> | 38 |
| IV.2.3 | <i>Activity Diagram</i> | 42 |
| IV.2.4 | <i>Sequence Diagram</i> | 50 |
| IV.2.5 | <i>Mockup Interface</i> | 55 |
| IV.3 | Verifikasi Hasil | 59 |
| BAB V VALIDASI, ANALISIS HASIL, DAN IMPLIKASI | | 64 |
| V.1 | Validasi..... | 64 |

| | |
|---|-----------|
| V.2 Analisis Penyelesaian Masalah..... | 70 |
| V.2.1 Analisis dan Rencana Implementasi Hasil Rancangan | 70 |
| V.3 Implikasi Tugas Akhir | 71 |
| BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN..... | 73 |
| VI.1 Kesimpulan | 73 |
| VI.2 Saran..... | 73 |
| DAFTAR PUSTAKA | 74 |