

DAFTAR ISI

| | |
|--|------|
| KATA PENGANTAR | v |
| ABSTRAK | vi |
| ABSTRACT | vii |
| DAFTAR ISI | viii |
| DAFTAR GAMBAR | x |
| DAFTAR TABEL | xi |
| DAFTAR LAMPIRAN..... | xii |
| BAB 1 PENDAHULUAN | 1 |
| 1.1 Latar Belakang | 1 |
| 1.2 Rumusan Masalah..... | 3 |
| 1.3 Tujuan | 3 |
| 1.4 Batasan Masalah..... | 3 |
| 1.5 Metode Pengerjaan | 4 |
| 1.6 Jadwal Pengerjaan | 5 |
| BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA | 6 |
| 2.1 Penelitian Terdahulu..... | 6 |
| 2.2 Akuntansi | 11 |
| 2.2.1 Definisi Akuntansi..... | 11 |
| 2.2.2 Akuntansi..... | 11 |
| 2.3 Rasio Keuangan..... | 12 |
| 2.4 Definisi Kebangkrutan..... | 13 |
| 2.5 Model Zmijewski..... | 14 |
| 2.6 Langkah-langkah Pengerjaan Aplikasi..... | 14 |
| 2.6.1 Definisi Sistem | 14 |
| 2.6.2 <i>Flowchart</i> | 14 |
| 2.6.3 <i>Unified Modeling Language (UML)</i> | 14 |
| 2.6.4 <i>Use Case Diagram</i> | 15 |
| 2.6.5 Diagram Akitivas (<i>Activity Diagram</i>) | 16 |
| BAB 3 ANALISIS DAN PERANCANGAN..... | 19 |

| | | |
|--|--|----|
| 3.1 | Data..... | 19 |
| 3.1.1 | Sumber Data..... | 19 |
| 3.1.2 | Langkah-Langkah..... | 19 |
| 3.1.3 | Aliran Data Transaksi..... | 19 |
| 3.2 | Perancangan Sistem..... | 23 |
| 3.2.1 | <i>Flowchart</i> | 23 |
| 3.2.2 | <i>Activity Diagram</i> | 23 |
| 3.2.3 | <i>Use Case Diagram</i> | 25 |
| 3.3 | Perancangan Basis Data..... | 30 |
| 3.4 | Struktur Tabel | 31 |
| BAB 4 PEMBAHASAN DAN IMPLEMENTASI..... | | 33 |
| 4.1 | Pengumpulan Data | 33 |
| 4.1.1 | Sampel Bank Swasta..... | 33 |
| 4.1.2 | Laporan Keuangan..... | 35 |
| 4.2 | Pengolahan Data (Rasio Keuangan dan Variabel) | 36 |
| 4.3 | Pemodelan Zmijewski (Hasil hitung dan Implementasi data) | 36 |
| 4.4 | Daftar Kode Bank Yang Bangkrut..... | 37 |
| 4.5 | Implementasi Mockup Aplikasi..... | 37 |
| BAB 5 KESIMPULAN | | 42 |
| 5.1 | Kesimpulan | 42 |
| 5.2 | Saran | 42 |
| DAFTAR PUSTAKA..... | | 44 |