

Daftar Isi

BAB I Pendahuluan	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Rumusan Masalah	2
1.3. Tujuan dan Manfaat Penelitian	3
1.4. Ruang Lingkup Masalah	4
BAB II Landasan Teori Dan Kerangka Berfikir	5
2.1 Landasan Teori	5
2.1.1. Definisi Sistem	5
2.1.2 Karakteristik sistem	6
2.1.3. Definisi Data	8
2.1.4 Definisi Informasi	9
2.1.5 Definisi Sistem Informasi	9
2.1.6 Definisi Kas Kecil	9
2.1.7 Definisi UML	10
2.1.8 Definisi <i>Notepad++</i>	18
2.1.9 Definisi Web dan PHP	19
2.1.10 Definisi XAMPP	19
2.1.11 Definisi <i>Database</i> dan <i>MySql</i>	19
2.2. Kerangka Berfikir	20
2.2.1. Tahap Pengumpulan Data dan Analisa Sistem Berjalan	21
2.2.2. Penulisan Proposal Tugas Akhir	22

2.2.3. Perancangan Aplikasi	22
2.2.4. <i>Coding</i>	22
2.2.5. <i>Testing</i>	22
2.2.6. Implementasi	22
2.3. Metodologi Penelitian	23
2.3.1. Metode Pengumpulan Data.....	23
2.3.2. Metode Perancangan Program.....	23
BAB III Proses Bisnis dan Analisa Masalah.....	26
3.1. Proses bisnis.....	26
3.1.1 Klaim Tunai.....	27
3.1.2 Kas Bon	27
3.2. Analisis Masalah.....	28
BAB IV Pembahasan	30
4.1. <i>Planning</i>	30
4.1.1 Analisis SWOT.....	31
4.2. <i>Design</i>	31
4.2.1 <i>Use Case Diagram</i>	32
4.2.2 <i>Class Diagram</i>	33
4.2.3 <i>Activity Diagram</i>	35
4.2.4. <i>Sequence Diagram</i>	37
4.2.5. <i>Colaboration Diagram</i>	42
4.2.6. <i>Statemachine Diagram</i>	46

4.2.7. <i>Object Diagram</i>	50
4.2.8. <i>Deployment Diagram</i>	50
4.3 <i>Write and Coding</i>	51
4.4. <i>Testing</i>	52
BAB V Penutup	65
5.1 Kesimpulan	65
5.2 Saran	65
Daftar Pustaka	67
Lampiran.....	69