

## DAFTAR ISI

---

KATA PENGANTAR .....	i
ABSTRAK .....	iii
ABSTRACT .....	iv
DAFTAR ISI .....	v
DAFTAR GAMBAR .....	viii
DAFTAR TABEL .....	xi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xii
<b>BAB 1 PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	2
1.3 Tujuan .....	2
1.4 Batasan Masalah.....	2
1.5 Metode Pengerjaan .....	3
1.6 Jadwal Pengerjaan .....	5
<b>BAB 2 LANDASAN TEORI .....</b>	<b>6</b>
2.1 Penelitian Terdahulu.....	6
2.2 Akuntansi .....	7
2.2.1 Siklus Akuntansi.....	7
2.2.2 Definisi Akuntansi.....	8
2.2.3 Penjualan Tunai.....	8
2.2.4 Pembelian Tunai.....	8
2.2.5 Penggajian .....	8
2.2.6 Chart of Account (CoA).....	8
2.2.7 Jurnal Umum .....	8
2.2.8 Buku Besar.....	9
2.2.9 Neraca Saldo .....	9
2.2.10 Laba Rugi .....	10
2.3 Teori Analisis Perancang.....	11

2.3.1	<i>Rich Picture</i> .....	11
2.3.2	<i>Business Process Modelling Notation (BPMN)</i> .....	11
2.3.3	<i>Entity Relationship Diagram (ERD)</i> .....	13
2.3.4	<i>Unified Modelling Language (UML)</i> .....	14
2.3.5	<i>Xampp</i> .....	18
2.3.6	<i>My Structured Query Language (MySQL)</i> .....	19
2.3.7	<i>Hypertext Preprocessor (PHP)</i> .....	19
2.3.8	<i>Hyper Text Markup Language(HTML)</i> .....	19
2.3.9	<i>Codeigniter</i> .....	19
2.3.10	<i>Model, View, dan Controller (MVC)</i> .....	19
2.3.11	<i>Black Box Testing</i> .....	20
<b>BAB 3 ANALISIS DAN PERANCANGAN</b> .....		21
3.1	<b>Perencanaan</b> .....	21
3.1.1	<i>Rich Picture</i> .....	21
3.1.2	<i>BPMN</i> .....	22
3.2	<b>Analisis Kebutuhan Sistem (atau Produk)</b> .....	24
3.2.1	<i>Aliran Transaksi Keuangan Pasta Nafisa</i> .....	24
3.2.2	<i>Use Case Diagram</i> .....	25
3.2.3	<i>Activity Diagram</i> .....	25
3.2.4	<i>Class diagram</i> .....	31
3.2.5	<i>Sequence Diagram</i> .....	31
3.3	<b>Perancangan Basis Data</b> .....	39
3.3.1	<i>Entity Relationship Diagram (ERD)</i> .....	39
3.3.2	<i>Struktur Table</i> .....	40
3.3.3	<i>Relasi Antar Table</i> .....	42
3.4	<b>Perancangan Dokumen</b> .....	42
3.4.1	<i>Desain Antar Muka Pengguna</i> .....	42
3.5	<b>Kebutuhan Perangkat Keras dan Perangkat Lunak</b> .....	43
<b>BAB 4 IMPLEMENTASI DAN PENGUJIAN</b> .....		44
4.1	<b>Implementasi Basis Data</b> .....	44
4.2	<b>Implementasi <i>User Interface</i></b> .....	44
4.3	<b>Pengujian Manual</b> .....	55

4.4	Pengujian Aplikasi .....	56
4.5	Pengujian Fungsionalitas (Black Box Testing) .....	57
	Berikut merupakan hasil pengujian aplikasi yang dilakukan sesuai dengan data saat melakukan pengujian manual, sebagai berikut.....	57
	BAB 5 KESIMPULAN .....	63
5.1	Kesimpulan .....	63
5.2	Saran .....	63
	DAFTAR PUSTAKA.....	64
	LAMPIRAN.....	66