

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR	I
ABSTRAK	II
ABSTRACT	III
DAFTAR ISI	IV
DAFTAR GAMBAR	VI
DAFTAR TABEL	VIII
DAFTAR LAMPIRAN.....	IX
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1 LATAR BELAKANG	1
1.2 RUMUSAN MASALAH	2
1.3 TUJUAN	1
1.4 BATASAN MASALAH.....	1
1.5 METODE PENGERJAAN	1
1.6 METODE PENGEMBANGAN.....	2
1.7 JADWAL PENGERJAAN	1
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA	2
2.1 PENELITIAN TERDAHULU	2
2.2 TEORI TERKAIT PROYEK AKHIR.....	4
2.2.1 <i>Laundry</i>	4
2.2.2 <i>Akuntansi</i>	4
2.2.3 <i>Siklus Akuntansi</i>	4
2.2.4 <i>Jurnal</i>	5
2.2.5 <i>Buku Besar</i>	6
2.2.6 <i>Laporan Penerimaan</i>	6
2.2.7 <i>Laporan Pengeluaran</i>	7
2.2.8 <i>Laporan Laba rugi</i>	7
2.3 PERENCANAAN SISTEM	8
2.3.1 <i>Rich picture</i>	8
2.3.2 <i>Bussiness Process Model and Natation (BPMN)</i>	8
2.3.3 <i>Entity Relationship Diagram (ERD)</i>	9
2.3.4 <i>Use Case Diagram</i>	11
2.3.5 <i>Class Diagram</i>	12
2.3.6 <i>Activity Diagram</i>	13
2.4 TOOL PEMBANGUN APLIKASI	14
2.4.1 PHP	14
2.4.2 MySQL.....	14
2.4.3 CodeIgniter	14

2.4.4	Star UML	15
2.4.5	Visual Code	15
2.4.6	XAMPP	15
2.4.7	<i>Blackbox Testing</i>	15
3	BAB 3 IMPLEMENTASI DAN PENGUJIAN	17
3.1	GAMBARAN SISTEM SAATINI (ATAU PRODUK)	17
3.1.1	<i>Rich picture</i>	17
3.1.2	<i>Bussines Process Modeling Natation (BPMN)</i>	18
3.2	ANALISIS KEBUTUHAN SISTEM	19
3.2.1	<i>Use Case Diagram</i>	19
3.2.2	<i>Activity Diagram</i>	21
3.2.3	<i>Class Diagram</i>	26
3.2.4	<i>Sequence Diagram</i>	27
3.3	PERANCANGAN BASIS DATA.....	31
3.3.1	<i>Entity-Relationship Diagram (ERD)</i>	32
3.3.2	<i>Struktur Tabel</i>	32
3.4	PERANCANGAN.....	34
3.4.1	<i>Desain Antarmuka</i>	34
3.4.2	<i>Diagram Desain Relasi Antartabel</i>	37
3.5	KEBUTUHAN PERANGKAT KERAS DAN PERANGKAT LUNAK.....	37
BAB 4 IMPLEMENTASI DAN PENGUJIAN	38	
4.1	IMPLEMENTASI	38
4.1.1	<i>Implementasi Data</i>	38
4.1.2	<i>Implementasi Proses Aplikasi</i>	38
4.2	PENGUJIAN	49
4.2.1	<i>Pengujian Manual</i>	49
4.2.2	<i>Pengujian Proses aplikasi</i>	53
4.2.3	<i>Pengujian BlackBox</i>	57
BAB 5 KESIMPULAN	75	
5.1	KESIMPULAN	75
5.2	SARAN	75
DAFTAR PUSTAKA	76	
LAMPIRAN	79	