



DAFTAR ISI

DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR GAMBAR.....	x
DAFTAR LAMPIRAN.....	xii
1 PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Tujuan.....	2
1.3 Manfaat.....	2
1.4 Ruang Lingkup.....	2
2 METODE KERJA.....	3
2.1 Lokasi dan Waktu PKL.....	3
2.2 Metode Bidang Kajian.....	3
1 Komunikasi.....	4
2 Perencanaan Secara Cepat.....	4
3 Pemodelan Perancangan Secara Cepat.....	4
4 Pembentukan <i>Prototype</i>	7
5 Penyerahan Sistem ke Pengguna dan Umpan Balik.....	7
3 KEADAAN UMBUNG.....	8
3.1 Sejarah.....	8
3.2 Visi dan Misi.....	8
3.3 Struktur Organisasi.....	9
4 PEMBUATAN APLIKASI MANAJEMEN PROYEK BUKU MANUAL UNTUK <i>TECHNICAL SERVICE DIVISION</i> PT.TOYOTA ASTRA MOTOR.....	9
4.1 Iterasi Pertama.....	9
1 Komunikasi.....	10
2 Perencanaan Secara Cepat.....	10
3 Pemodelan Perancangan Secara Cepat.....	16
4 Pembentukan <i>Prototype</i>	34
5 Penyerahan Sistem ke Pengguna dan Umpan Balik.....	59
4.2 Iterasi Kedua.....	66
1 Komunikasi.....	66
2 Perencanaan Secara Cepat.....	67
3 Pemodelan Perancangan Secara Cepat.....	69
4 Pembentukan <i>Prototype</i>	78
5 Penyerahan Sistem ke Pengguna dan Umpan Balik.....	93
4.3 Iterasi Ketiga.....	95
1 Komunikasi.....	95
2 Perencanaan Secara Cepat.....	95
3 Pemodelan Perancangan Secara Cepat.....	96
4 Pembentukan <i>Prototype</i>	102
5 Penyerahan Sistem ke Pengguna dan Umpan Balik.....	108
1.4 Evaluasi Seminar.....	110



5	SIMPULAN DAN SARAN	110
5.1	Simpulan	110
	DAFTAR PUSTAKA.....	111
	LAMPIRAN	111
	RIWAYAT HIDUP	215

DAFTAR TABEL

1	Symbol-simbol dalam use case diagram (Hendri, 2016: 108-109)	5
2	Symbol-simbol pada <i>activity diagram</i> (Hendri, 2016: 109-110)	6
3	Kebutuhan fungsional iterasi pertama	13
4	Autoritas Pengguna Admin	15
5	Autoritas Pengguna Anggota	15
6	Autoritas Pengguna Atasan dan Umum	16
8	Deskripsi atribut entitas user	20
9	Deskripsi atribut entitas <i>project</i>	21
10	Deskripsi atribut entitas <i>owner's manual</i>	22
11	Deskripsi atribut entitas <i>repair manual</i>	27
12	Perancangan antarmuka iterasi pertama	30
13	Perancangan masukan iterasi pertama	32
14	Daftar perancangan proses iterasi pertama	32
15	Perancangan keluaran iterasi pertama	33
16	Deskripsi implementasi antarmuka iterasi pertama	36
17	Deskripsi implementasi masukan iterasi pertama	38
18	Implementasi keluaran iterasi pertama	58
19	Pengujian fitur login	60
20	Pengujian fitur tambah data anggota	60
21	Pengujian fitur hapus data anggota	61
22	Pengujian fitur lihat data anggota	61
23	Pengujian fitur lihat list data anggota	62
24	Pengujian fitur ubah data anggota	62
25	Pengujian fitur lihat status OM	62
26	Pengujian fitur lihat status RM	62
27	Pengujian fitur buat <i>project</i>	62
28	Pengujian fitur hapus <i>project</i>	63
29	Pengujian fitur ubah data <i>project</i>	64
30	Pengujian fitur lihat data OM	64
31	Pengujian fitur lihat data RM	64
32	Pengujian fitur ubah data OM	64
33	Pengujian fitur ubah data RM	65
34	Pengujian fitur lihat data excel OM	65
35	Pengujian fitur lihat data excel RM	65
36	Pengujian fitur unduh data excel OM	65