

## DAFTAR ISI

---

KATA PENGANTAR .....	i
ABSTRAK .....	ii
ABSTRACT.....	iii
DAFTAR ISI.....	iv
DAFTAR GAMBAR.....	vi
DAFTAR TABEL.....	vii
DAFTAR LAMPIRAN.....	viii
BAB 1 PENDAHULUAN .....	1
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	1
1.3 Tujuan.....	2
1.4 Batasan Masalah.....	2
1.5 Definisi Operasional .....	2
1.6 Metode Penggerjaan .....	2
1.7 Jadwal Penggerjaan .....	3
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA .....	4
2.1 Raspberry-Pi .....	4
2.2 raspbian.....	5
2.3 Apache.....	6
2.4 PHP .....	6
2.5 MYSQL .....	7
2.6 Javascript.....	7
BAB 3 ANALISIS DAN PERANCANGAN.....	8
3.1 Gambaran Sistem Saat Ini .....	8
3.2 Analisis Kebutuhan Sistem .....	8
3.3 Perancangan Flow Chart.....	9
3.4 Block Diagram.....	10
3.5 Perancangan Basis Data .....	11

3.6 Relasi Tabel Rumah Baca.....	15
BAB 4 IMPLEMENTASI DAN PENGUJIAN .....	16
4.1 Implementasi .....	16
4.1.1 Sistem yang Diperlukan .....	16
4.1.2 Hambatan dalam pembuatan sistem .....	17
4.2 Pengujian.....	17
4.2.1 Pengujian rumah baca.....	17
BAB 5 KESIMPULAN .....	29
5.1 Kesimpulan .....	29
5.2 Saran .....	29
DAFTAR PUSTAKA.....	30
LAMPIRAN.....	31