

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR.....	i
ABSTRAK.....	ii
ABSTRACT.....	iii
DAFTAR ISI.....	iv
DAFTAR GAMBAR.....	vi
DAFTAR TABEL.....	viii
BAB 1 PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	1
1.3 Tujuan.....	1
1.4 Batasan Masalah	2
1.5 Definisi Operasional	2
1.6 Metode Penggerjaan.....	2
1.7 Jadwal Penggerjaan.....	3
BAB 2 KAJIAN PUSTAKA.....	5
2.1 Sistem saat ini.....	5
2.2 Pengutipan Teori	6
2.2.1 NodeMcu (Esp 8266).....	6
2.2.2 Arduino Ide	7
2.2.3 Web Server	8
2.2.4 Speech-To-Text	8
2.2.5 Relay.....	9
2.2.6 Telegram	10
2.2.7 Android Studio	10
BAB 3 ANALISIS DAN PERANCANGAN	12
3.1 Analisis Sistem	12
3.1.1 Gambaran Sistem Saat Ini.....	12
3.1.2 Analisis Kebutuhan Sistem.....	12
3.2 Perancangan Sistem	13

3.2.1 Gambaran Sistem Usulan.....	13
3.2.2 Cara Kerja.....	14
3.2.3 <i>Flowchart</i>	15
BAB 4 IMPLEMENTASI DAN PENGUJIAN	16
4.1 Implementasi.....	16
4.1.1 Pembuatan Web Server.....	16
4.1.2 Pembuatan Notifikasi Telegram	17
4.1.3 Pembuatan Aplikasi	18
4.2 Pengujian.....	24
4.2.1 Pengujian <i>Hardware</i>	24
4.2.2 Pengujian <i>Software</i>	26
BAB 5 KESIMPULAN DAN SARAN	47
5.1. Kesimpulan	47
5.2. Saran.....	47
DAFTAR PUSTAKA.....	48
Lampiran	49