

DAFTAR ISI

LEMBAR PERSETUAN.....	i
LEMBAR PENGESAHAN.....	ii
LEMBAR PERNYATAAN.....	iii
KATA PENGANTAR.....	iv
ABSTRAK.....	v
ABSTRACT.....	v
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL.....	ix
DAFTAR GAMBAR.....	x
DAFTAR LAMPIRAN.....	xi
BAB I PENDAHULUAN.....	Error! Bookmark not defined.
1.1. Latar Belakang	Error! Bookmark not defined.
1.2. Rumusan Masalah	Error! Bookmark not defined.
1.3. Tujuan Penelitian.....	Error! Bookmark not defined.
1.4. Batasan Masalah.....	3
1.5. Manfaat.....	3
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	Error! Bookmark not defined.
2.1. <i>Internet of Things</i>	4
2.2. NodeMCU	4
2.3. Sensor Hujan	5
2.4. Motor DC	5
2.5. Motor Driver <i>L298N</i>	6
2.7. <i>Android</i>	6
2.8. Sensor LDR	7
BAB III METODE PENELITIAN	9
3.1. Bahan Penelitian.....	9
3.2. Peralatan Penelitian	9
3.3. Lokasi Penelitian dan Waktu Penelitian.....	10
3.4. Prosedur Percobaan	10
3.5. Analisis Data	11
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	16

4.1.	Hasil Rangkaian Alat.....	16
4.2.	Hasil Program.....	19
4.3.	Hasil Tampilan <i>Android</i>	26
4.4.	Hasil Pengujian.....	27
4.5.	Hasil Nilai Sensor LDR dan Sensor Hujan	28
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....		30
5.1.	Kesimpulan.....	30
5.2.	Saran.....	30
DAFTAR PUSTAKA.....		31
LAMPIRAN.....		33
RIWAYAT PENULIS.....		51

