

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	i
LEMBAR PERNYATAAN KEASLIAN	i
ABSTRAK.....	i
<i>ABSTRACT</i>	ii
KATA PENGANTAR.....	iii
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR GAMBAR.....	viii
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR SIMBOL	xiii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Penelitian	1
1.2 Identifikasi dan Rumusan Masalah	4
1.3 Maksud dan Tujuan Penelitian.....	6
1.4 Kegunaan Penelitian.....	7
1.5 Batasan Masalah.....	9
1.6 Lokasi dan Waktu Penelitian.....	9
1.7 Sistematika Penulisan.....	10
BAB II LANDASAN TEORI.....	12
2.1 Penelitian Terdahulu	12
2.2 Pengertian Sistem.....	13
2.3 Pengertian Informasi	13
2.4 Pengertian Sistem Informasi	14
2.5 Pengertian Satpam.....	14
2.6 Pengertian Patroli	15
2.7 Objek Berhubungan dengan Web	15
2.8 Internet	16
2.9 <i>QR Code</i>	16
2.10 Perangkat Lunak Pendukung.....	18
2.11 Pengertian Data Primer dan Data Sekunder	19
2.12 <i>Black Box Testing</i>	20
BAB III OBJEK DAN METODE PENELITIAN	21
3.1 Objek Penelitian	21
3.2 Metode Penelitian.....	25
3.3 Analisis Sistem yang Berjalan.....	35
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....	52
4.1 Perancangan Sistem.....	52
4.2 Perancangan <i>Database</i>	73
4.3 Perancangan Antar Muka	76
4.4 Perancangan Arsitektur Jaringan.....	84
4.5 Pengujian.....	85
4.6 Implementasi	99
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	134

5.1	Kesimpulan.....	134
5.2	Saran.....	135
	DAFTAR PUSTAKA.....	136
	LAMPIRAN	138