

DAFTAR ISI

Halaman :

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERSETUJUAN	iii
HALAMAN PENGESAHAN	iv
HALAMAN MOTTO DAN PERSEMBAHAN	v
INTISARI	vi
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR TABEL	xii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Rumusan Masalah	3
1.3 Ruang Lingkup	3
1.4 Tujuan	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA DAN DASAR TEORI	5
2.1 Tinjauan Pustaka	5
2.2 Dasar Teori	6
BAB III ANALISIS DAN PERANCANGAN SISTEM	9
3.1 Analisis Sistem	9
3.2 Perancangan Sistem	12
3.3 Perancangan Basis Data	15

3.4 Relasi Tabel	19
3.5 Perancangan Tampilan	19
BAB IV IMPLEMENTASI DAN PEMBAHASAN SISTEM	22
4.1 Implementasi Sistem	22
4.2 Pembahasan Sistem.....	31
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	38
5.1 Kesimpulan.....	38
5.2 Saran.....	38
DAFTAR PUSTAKA	40
LAMPIRAN	

DAFTAR GAMBAR

Halaman :

Gambar 2.1 Topologi Client Server Google Map	7
Gambar 3.1 Arsitektur Jaringan.....	10
Gambar 3.2 Use Case Diagram Administrator.....	13
Gambar 3.3 Activity Diagram User Login	14
Gambar 3.4 Activity Diagram Input Data	14
Gambar 3.5 Relasi Tabel.....	19
Gambar 3.6 Rancangan Tampilan User	20
Gambar 3.7 Rancangan Tampilan Pengguna Administrator	21
Gambar 4.1 Tampilan Menu Login Admin.....	32
Gambar 4.2 Tampilan Data Perusahaan.....	32
Gambar 4.3 Tampilan Form Input Data Perusahaan	33
Gambar 4.4 Tampilan Data Tower	33
Gambar 4.5 Tampilan Data Foto Gallery	34
Gambar 4.6 Tampilan Form Input Data Tower.....	34
Gambar 4.7 Tampilan Map Input Data Tower	35
Gambar 4.8 Tampilan Halaman Pemetaan	36
Gambar 4.9 Tampilan Pencarian Tower	37

DAFTAR TABEL

Halaman :

Tabel 3.1 Tabel Admin	15
Tabel 3.2 Tabel Perusahaan	15
Tabel 3.3 Tabel Kecamatan	16
Tabel 3.4 Tabel Tower	16
Tabel 3.5 Tabel Gallery	17
Tabel 3.6 Tabel Tower Provider	18
Tabel 3.7 Tabel Provider	18