

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN

HAK CIPTA

LEMBAR PERNYATAAN BEBAS PLAGIAT

ABSTRAK.....	i
KATA PENGANTAR.....	ii
DAFTAR ISI	iii
DAFTAR GAMBAR.....	vii
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR LAMPIRAN	xi

BAB I PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	2
1.3 BatasanMasalah.....	2
1.4 Tujuan	2
1.5 Manfaat	3
1.6 MetodePenyusunan.....	3
1.7 LokasidanWaktuKerjaPraktek.....	3
1.8 Profil PETA KITA.....	4
1.8.1. LatarBelakangPeta Kita.....	4
1.8.2. MisiPeta Kita	5
1.8.3. ManfaatPeta Kita.....	5
1.8.4. KompetisidanPenghargaan	6
1.8.5. FiturPeta Kita.....	7
1.8.6. PenggunaanPeta Kita.....	9
1.9 SistematikaPenulisan	9

BAB II TINJAUAN PUSTAKA

2.1	Kartografi	11
2.1.1	PetadanPengenalanJenis-jenisPeta.....	11
2.1.2	PemanfaatanPeta	12
2.1.3	TahapPencariandanPengumpulan Data.....	12
2.1.3.1.	SecaraLangsung.....	12
2.1.3.2.	SecaraTakLangsung.....	14
2.1.4	TahapPengolahan Data.....	14
2.1.5	TahapPenyajiandanPenggambaranPeta.....	14
2.2	SistemInformasiGeografi (SIG).....	15
2.2.1	Data Spasial	15
2.2.1.1.	Data Vektor.....	16
2.2.1.2.	Data Raster.....	17
2.2.2	Data Nonspasial	18
2.2.3	TahapanDalamMembuat SIG	18
2.3	Geodatabase	19
2.3.1	MembuatGeodatabase	19
2.3.2	Import feature class kedalam Geodatabase.....	24
2.5	PoI (Point of Interset)	25

BAB III OBJEK KERJA PRAKTEK

3.1	PengenalanTempatKerjaPraktek	27
3.2	VisidanMisiTempatKerjaPraktek	28
3.2.1	Visi	28
3.2.2	Misi	28
3.3	BidangPekerjaanTempatKerjaPraktek.....	29
3.3.1	Jasa Survey danPemetaan.....	29
3.3.2	JasaBidangLainnya	29
3.3.3	JasaKonsultandan Non-Konstruksi	29
3.3.4	Survey danPemetaan	30
3.3.5	Digital Aerial Photograf	30

3.3.6	Perencanaan Wilayah dan Kota	30
3.3.7	TeknologiInformasi.....	31
3.3.8	SistemInformasiGeografi	31
3.3.9	GPS Processing dan GPS Tracking	31
3.3.10	Engineering Study.....	32
3.3.11	Web Design dan Web Developer.....	32
3.3.12	Training danPelatihan	32
3.3.13	TenagaAhli	32
3.3.14	Rekanan	33
3.3.15	BTS Scanner	34
3.3.16	Digital Direction Finder	34
3.3.17	Intermodulation System	34
3.3.18	Monitoring dan Measurement System	35
3.4	PelaksanaanKerjaPraktek.....	36
3.5	KendaladanSolusi	36
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN		
4.1	PoI (Point of Interest) Kota Bandung	37
4.2	SumberDataPoI (Point of Interest) Kota Bandung	38
4.3	ProsedurKlasifikasiPoI	39
4.3.1	Diagram KlasifikasiPoI	39
4.3.2	TabelPanduanKlasifikasiPoI.....	40
4.4	TahapanPengerjaan.....	40
4.5	HasildariPoI Kota Bandung	49
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN		
5.1	Kesimpulan	52
5.2	Saran	52
DAFTAR PUSTAKA		x
UCAPAN TERIMA KASIH.....		xi
LAMPIRAN		
DAFTAR RIWAYAT HIDUP PENULIS		xii