

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL INDONESIA.....	i
HALAMAN JUDUL INGGRIS	iii
HALAMAN PERSETUJUAN.....	v
HALAMAN PERNYATAAN	vi
HALAMAN PERSEMBAHAN	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR TABEL.....	xiii
INTISARI.....	xiv
ABSTRACT.....	xv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
I.1. Latar Belakang	1
I.2. Rumusan Masalah	3
I.3. Tujuan Penelitian	3
I.4. Pertanyaan Penelitian	4
I.5. Ruang Lingkup Penelitian.....	4
I.6. Manfaat Penelitian	4
I.7. Tinjauan Pustaka	5
BAB II LANDASAN TEORI	7
II.1. Infrastruktur Data Spasial.....	7
II.1.1. Komponen IDS	8
II.1.2. Hierarki IDS	12
II.1.3. IDS Korporasi	13
II.2. Kondisi Ideal Aspek Data dan Teknologi IDS Korporasi.....	15
II.3. Evaluasi IDS.....	21
BAB III PELAKSANAAN.....	22
III.1.Persiapan	22
III.1.1. Lokasi Penelitian	22
III.1.2. Bahan	23
III.1.3. Peralatan	23

III.2. Pelaksanaan	23
III.2.1. Identifikasi Kondisi Ideal IDS Korporasi	25
III.2.2. Persiapan	25
III.2.3. Observasi Lapangan	26
III.2.4. Evaluasi dan Analisis Kesiapan IDS PBB	28
III.2.5. Penyusunan Masukan Strategi Pengembangan IDS PBB	29
III.2.6. Konsultasi Penjaringan Rumusan Strategi Pengembangan	30
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	31
IV.1. Hasil Observasi Kondisi Komponen IDS PBB	31
IV.1.1. Hasil Observasi Kondisi Data IDS PBB	31
IV.2.2. Hasil Observasi Kondisi Teknologi IDS PBB	40
IV.3. Evaluasi dan Analisis Kesiapan IDS PBB	44
IV.4. Rekomendasi Strategi Pengembangan IDS PBB di BKAD Kabupaten Bantul	50
IV.4.1. Pembangunan Basis Data	50
IV.4.2. Penyamaan Sistem Referensi Spasial	51
IV.4.3. Pengujian Kualitas Data Spasial	52
IV.4.4. Pembaruan Data dan Penyusunan Metadata	52
IV.4.5. Kerjasama dengan Instansi Lain	53
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	57
V.1. Kesimpulan	57
V.2. Saran	58
DAFTAR PUSTAKA	59
LAMPIRAN	61