



DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR	ii
DAFTAR ISI	iv
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR PETA	viii
DAFTAR LAMPIRAN	ix
PENDAHULUAN	1
Latar Belakang dan Permasalahan.....	1
Tujuan Penelitian	4
Kegunaan Penelitian	4
Telaah Pustaka dan Penelitian Sebelumnya...	4
Kerangka Pemikiran	7
Tahap-tahap Penelitian	8
Diagram Alir	10
Batasan-batasan	10
BAB I. KONDISI GEOGRAFIS DAERAH PENELITIAN	12
1.1. Letak, Luas dan Batas Wilayah	12
1.2. Topografi Wilayah	12
1.3. Keadaan Sosial Ekonomi	14
1.4. Keadaan Penduduk	16
1.5. Tata Ruang Fisik Kota	18
BAB II. PENGUMPULAN DAN PENGOLAHAN DATA	20
2.1. Pengumpulan Data	20
2.1.1. Macam Data	20
2.1.2. Cara Memperoleh Data	21
2.2. Evaluasi Data	21
2.3. Analisa dan Klasifikasi Data	23



2.3.1. Data Konstruksi Bangunan	24
2.3.2. Data Fungsi Bangunan	24
2.3.3. Data Kepadatan Bangunan	25
2.3.4. Data Jumlah Pelanggan Air Minum	27
2.3.5. Data Kelas Jalan	28
2.3.6. Data Saluran Air Kotor	29
BAB III. DESAIN DAN PENGGAMBARAN PETA	30
3.1. Desain Peta Dasar	30
3.2. Desain Tata Ruang Peta	31
3.3. Desain Isi Peta	32
3.3.1. Peta Administrasi Kotamadya Yogya- karta	35
3.3.2. Peta Penggunaan Lahan Kotamadya Yogyakarta	36
3.3.3. Peta Konstruksi Bangunan Tahun 1988 dan Peta Konstruksi Bangunan Tahun 1968 dan Tahun 1988	37
3.3.4. Peta Fungsi Bangunan Tahun 1988 dan Peta Fungsi Bangunan Tahun 1968 dan Tahun 1988	41
3.3.5. Peta Kepadatan Bangunan Tahun 1968 dan Tahun 1988	43
3.3.6. Peta Pelanggan Air Minum, Pelanggan Listrik Tahun 1989 dan Peta Pelanggan Air Minum + Listrik Tahun 1968 dan Tahun 1988	45
3.3.7. Peta Kelas Jalan Tahun 1989	48
3.3.8. Peta Jaringan Air Kotor Tahun 1989..	48
BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	49
4.1. Peta Konstruksi Bangunan Tahun 1988 dan Peta Konstruksi Bangunan Tahun 1968 dan Tahun 1988	49



4.2. Peta Fungsi Bangunan Tahun 1988 dan Peta Fungsi Bangunan Tahun 1968 dan Tahun 1988	52
4.3. Peta Kepadatan Bangunan Tahun 1968 dan Tahun 1988	55
4.4. Peta Prosentase Pelanggan Air Minum Tahun 1989, Peta Pelanggan Air Minum Tahun 1968 dan Tahun 1988	57
4.5. Peta Prosentase Pelanggan Listrik Tahun 1989, Peta Pelanggan Air Minum Tahun 1968 dan Tahun 1989	59
4.6. Peta Kelas Jalan Tahun 1989	60
4.7. Peta Saluran Air Kotor Tahun 1989	62
KESIMPULAN	64
DAFTAR PUSTAKA	65
LAMPIRAN	67