

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
INTISARI.....	iii
<i>ABSTRACT</i>	iv
KATA PENGANTAR	v
HALAMAN PERNYATAAN	vii
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xv
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2 Perumusan Masalah.....	6
1.3 Tujuan Penelitian.....	9
1.4 Manfaat Penelitian.....	9
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	10
2.1. Daya Dukung Lingkungan dan Daya Dukung DAS	10
2.2. Perkembangan Wilayah.....	15
2.3. Tata Ruang Wilayah.....	18
2.4. Pengelolaan DAS Berkelanjutan	22
2.5. Keaslian Penelitian	26
2.6. Kerangka Pemikiran	37
2.7. Pertanyaan Penelitian	41
2.8. Batasan Operasional	42
BAB III METODE PENELITIAN.....	45
3.1. Penentuan Wilayah Penelitian.....	45
3.2. Matriks Penelitian	49
3.3. Metode Pengumpulan Data	52

3.4. Metode Perhitungan dan Analisis Data.....	53
3.4.1. Daya Dukung Lingkungan.....	53
3.4.2. Tingkat Perkembangan Wilayah.....	55
3.4.3. Kawasan Dominan dalam Rencana Tata Ruang Wilayah (RTRW)	56
3.4.4. Klasifikasi Hasil.....	56
3.4.5. Hot Spot Analysis	57
3.4.6. Keterkaitan Daya Dukung Lingkungan dan Tingkat Perkembangan Wilayah	59
3.4.7. Tipologi Daya Dukung Lingkungan, Tingkat Perkembangan Wilayah, dan RTRW	61
3.5. Diagram Alir Penelitian	63
BAB IV DESKRIPSI WILAYAH PENELITIAN.....	65
4.1. Aspek Geografi	65
4.1.1. Letak dan Luas.....	65
4.1.2. Topografi	67
4.1.3. Geologi	68
4.1.4. Klimatologi	68
4.1.5. Jenis Tanah	69
4.1.6. Penggunaan Lahan.....	69
4.2. Aspek Demografi	70
4.2.1. Jumlah dan Laju Pertumbuhan Penduduk	70
4.2.2. Kepadatan Penduduk	72
4.3. Rencana Tata Ruang Wilayah (RTRW) dalam Wilayah DAS Opak	73
4.3.1. RTRW Kabupaten Sleman	73
4.3.2. RTRW Kota Yogyakarta	76
4.3.3. RTRW Kabupaten Bantul.....	77
4.3.4. RTRW Kabupaten Gunungkidul	80
4.3.5. RTRW Kabupaten Klaten.....	82
4.3.6. RTRW Kabupaten Wonogiri	83

4.4. Rencana Pengelolaan DAS Opak	85
4.4.1. Potensi dan Permasalahan DAS Opak	85
4.4.2. Klasifikasi Daya Dukung DAS Opak	88
4.4.3. Rencana Pengelolaan Terpadu DAS Opak	91
BAB V HASIL DAN PEMBAHASAN.....	92
5.1. Variasi Keruangan Daya Dukung Lingkungan di DAS Opak	92
5.1.1. Daya Tampung Wilayah / Kapasitas Demografis Wilayah.	92
5.1.2. Daya Dukung Bioekologi	101
5.2. Daya Dukung Lingkungan dan Tingkat Perkembangan Wilayah di DAS Opak	116
5.2.1. Tingkat Perkembangan Wilayah.....	116
5.2.2. Keterkaitan Daya Dukung Lingkungan dan Tingkat Perkembangan Wilayah	124
5.3. Daya Dukung Lingkungan dan Rencana Tata Ruang Wilayah di DAS Opak	131
5.3.1. Rencana Tata Ruang Wilayah	131
5.3.2. Keterkaitan Daya Dukung Lingkungan dan Rencana Tata Ruang Wilayah.....	138
5.4. Alternatif Upaya Pengelolaan DAS Opak Berdasarkan Tipologi Daya Dukung Lingkungan, Tingkat Perkembangan Wilayah, dan Rencana Tata Ruang Wilayah.....	145
5.4.1. Tipologi Daya Dukung Lingkungan, Tingkat Perkembangan Wilayah, dan Rencana Tata Ruang Wilayah	145
5.4.2. Alternatif Upaya Pengelolaan DAS Opak	154
BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN	161
6.1. Kesimpulan.....	161
6.2. Saran.....	163
DAFTAR PUSTAKA	164