

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERNYATAAN	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GAMBAR	x
INTISARI	xii
<i>ABSTRACT</i>	xiii
BAB I. PENDAHULUAN	
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Rumusan Masalah.....	3
1.3. Tujuan Penelitian	4
1.4. Manfaat Penelitian	4
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA	
2.1. Kawasan Konservasi	5
2.2. Taman Hutan Raya.....	6
2.3. Taman Hutan Raya Bunder	8
2.4. Pengelolaan Taman Hutan Raya Bunder	11
2.5. Efektivitas Pengelolaan Kawasan Konservasi.....	13
2.6. METT (<i>Management Effectiveness Tracking Tools</i>).....	15
BAB III. METODE PENELITIAN	
3.1. Lokasi dan Waktu Penelitian	18
3.2. Alat dan Bahan	18
3.2.1. Alat Penelitian.....	18

3.2.2. Bahan Penelitian.....	18
3.3. Metode Penelitian.....	19
3.3.1. Data yang Dikumpulkan.....	19
3.3.2. Metode Pengambilan Data.....	19
3.3.2.1. Teknik Pengambilan Data Primer.....	20
3.3.2.1. Teknik Pengambilan Data Sekunder.....	21
3.4. Analisis Data.....	21

BAB IV. DESKRIPSI WILAYAH

4.1. Letak dan Luas.....	25
4.2. Topografi	27
4.3. Geologi	28
4.4. Hidrologi	29
4.5. Jenis Tanah	30
4.6. Bentuk Lahan	31
4.7. Potensi Fauna	32
4.8. Potensi Flora	35
4.9. Aksesibilitas	39
4.10. Sosial Ekonomi Masyarakat Desa Pengangga Tahura Bunder	40
4.10.1. Desa Gading	40
4.10.2. Desa Bunder	41
4.10.3. Desa Nglegi	43
4.10.4. Desa Ngalang	44

BAB V. HASIL DAN PEMBAHASAN

5.1. Ancaman – ancaman dalam Pengelolaan Tahura Bunder	46
5.1.1. Jenis Ancaman dengan Kategori Rendah	47
5.1.2. Jenis Ancaman dengan Kategori Sedang	56
5.1.3. Jenis Ancaman dengan Kategori Tinggi.....	58
5.2. Analisis Efektivitas Pengelolaan	60
5.2.1. Konteks (<i>Context</i>)	60
5.2.2 Perencanaan (<i>Planning</i>)	61
5.2.3 Masukan (<i>Input</i>)	66

5.2.4 Proses (<i>Process</i>)	70
5.2.5 Keluaran (<i>Output</i>)	79
5.2.6 Hasil Akhir (<i>Outcome</i>)	80
5.3. Prioritas Permasalahan	84
BAB VI. KESIMPULAN DAN SARAN	
6.1 Kesimpulan	88
6.2 Saran	89
DAFTAR PUSTAKA	90

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Luas Petak pada Taman Hutan Raya Bunder	27
Tabel 2. Luas Lahan Berdasarkan Kemiringan Lereng	28
Tabel 3. Luasan Bentuk Lahan	32
Tabel 4. Jenis Burung di Kawasan Tahura Bunder	33
Tabel 5. Jenis Fauna Selain Burung di Tahura Bunder	35
Tabel 6. Kondisi Eksisting Vegetasi.....	36
Tabel 7. Tingkat Pendidikan Masyarakat Desa Gading	41
Tabel 8. Tingkat Pendidikan Masyarakat Desa Bunder	42
Tabel 9. Tingkat Pendidikan Masyarakat Desa Nglegi	43
Tabel 10. Tingkat Pendidikan Masyarakat Desa Ngalang	44
Tabel 11. Hasil Penilaian 6 Elemen Efektivitas Pengelolaan Tahura Bunder	84

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Peta Penataan Blok Kawasan Taman Hutan Raya Bunder.....	26
Gambar 2. Grafik Berbagai Ancaman dalam Pengelolaan Tahura Bunder.....	47
Gambar 3 dan 4. Pabrik pengolahan minyak kayu putih Sendang Mole dan Persemaian Permanen	48
Gambar 5 dan 6. Fasilitas <i>outbond</i> dan jembatan	49
Gambar 7. <i>Canopy trail</i> di dalam kawasan Tahura Bunder	50
Gambar 8. Tiang listrik di dalam kawasan Tahura Bunder	50
Gambar 9. Tempat Sampah di dalam area wisata Tahura Bunder	51
Gambar 10. Limbah sisa penyulingan minyak kayu putih	52
Gambar 11 dan 12. <i>Toilet</i> dan Papan tata tertib di dalam kawasan Tahura Bunder	52
Gambar 13 dan 14. Penyewaan fasilitas <i>outbond</i> dan pendopo yang dikelola oleh KTH	54
Gambar 15 dan 16. Fasilitas wisata air dan taman yang dikelola KTH Wana Tirta	55
Gambar 17. Lahan garapan di tepi Sungai Oyo	55
Gambar 18. Jalan alternatif baru jalur Yogyakarta-Wonosari	56
Gambar 19. Tanaman kacang disela tanaman kayu putih di petak 24	60
Gambar 20. Grafik penilaian status hukum kawasan Tahura Bunder.....	60
Gambar 21. Grafik penilaian perencanaan pengelolaan Tahura Bunder	61
Gambar 22. Grafik input sumberdaya yang dibutuhkan dalam pengelolaan Tahura Bunder	67
Gambar 23. Grafik proses pengelolaan kawasan Tahura Bunder	70
Gambar 24. Pal Batas blok di dalam kawasan Tahura Bunder	71

Gambar 25. Taman Kupu-Kupu	72
Gambar 26. Grafik hasil keluaran dari pengelolaan Tahura Bunder	79
Gambar 27. Grafik pencapaian dari pengelolaan Tahura Bunder	81
Gambar 28. Grafik Efektivitas Pengelolaan Tahura Bunder	83