



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

STUDI PEGELOLAHAN KONSERVASI EX-SITU SATWA DAN PERANANNYA SEBAGAI OBYEK
WISATA NASIONAL DI TAMAN
SAFARI INDONESIA, CISARUA, BOGOR, JAWA BARAT

MURLAN DAMERIA PANI, Achmad Sulthoni, Djuwantoko

Universitas Gadjah Mada, 1995 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

DAFTAR ISI

| | |
|---|------|
| HALAMAN JUDUL | i |
| HALAMAN PENGESAHAN | ii |
| HALAMAN PERSEMBAHAN | iii |
| KATA PENGANTAR | iv |
| DAFTAR ISI | v |
| DAFTAR TABEL | viii |
| INTISARI | ix |
| I. PENDAHULUAN | 1 |
| A. Latar Belakang | 1 |
| B. Perumusan Masalah | 4 |
| C. Pendekatan Masalah | 4 |
| D. Tujuan Penelitian | 7 |
| E. Manfaat Penelitian | 7 |
| II. TINJAUAN PUSTAKA | 8 |
| A. Keanekaragaman Sumber Daya Alam Hayati | 8 |
| B. Konservasi Sumber Daya Alam Hayati | 9 |
| C. Kegiatan Konservasi Ex-Situ | 10 |
| D. Peranan Kawasan Konservasi Sebagai Obyek Wisata Nasional | 11 |





| | | |
|-------|--|----|
| III. | DESKRIPSI DAERAH PENELITIAN | 13 |
| A. | Lokasi, Topografi dan Keadaan Tanah | 13 |
| B. | Iklim | 14 |
| C. | Flora dan Fauna | 15 |
| D. | Sejarah dan Status Daerah Penelitian | 16 |
| IV. | METODE PENELITIAN | 19 |
| A. | Waktu Penelitian | 19 |
| B. | Lokasi Penelitian | 19 |
| C. | Metode Penelitian | 19 |
| C.1 | Pengambilan Data Primer | 19 |
| C.2 | Pengambilan Data Sekunder | 21 |
| V. | HASIL PENGAMATAN | 23 |
| A. | Aspek-aspek Pengelolaan Satwa | 23 |
| A.1 | Jenis-jenis Satwa Yang Dikelola | 23 |
| A.2 | Habitat | 24 |
| A.2.1 | Pakan | 24 |
| A.2.2 | Air | 26 |
| A.2.3 | Cover | 27 |
| A.2.4 | Ruang | 33 |
| A.3 | Rumah Sakit Satwa | 33 |
| A.4 | Penangkaran Satwa | 34 |
| A.5 | Tenaga Kerja | 35 |
| A.6 | Fluktuasi Jumlah Satwa | 36 |
| B. | Peranan Kawasan Konservasi Dalam Mengembangkan Misi Sebagai Obyek Wisata Nasional | 38 |
| C. | Pengembangan Fasilitas Wisata | 38 |



| | | |
|-------|--|----|
| VI. | PEMBAHASAN HASIL | 40 |
| A. | Aspek-aspek Pengelolaan | 40 |
| A.1 | Jenis-jenis Satwa Yang Dikelola | 40 |
| A.2 | Habitat | 41 |
| A.2.1 | Pakan | 41 |
| A.2.2 | Air | 42 |
| A.2.3 | Tempat Berlindung | 44 |
| A.3 | Rumah Sakit Satwa | 45 |
| A.4 | Penangkaran Satwa | 45 |
| A.5 | Tenaga Kerja | 47 |
| A.6 | Fluktuasi Jumlah Satwa | 49 |
| B. | Peranan Kawasan Konservasi Dalam Mengembangkan Misi Sebagai Obyek Wisata Nasional | 51 |
| C. | Pengembangan Fasilitas Wisata | 52 |
| VII. | KESIMPULAN DAN SARAN | 61 |
| A. | Kesimpulan | 61 |
| B. | Saran | 62 |
| | DAFTAR PUSTAKA | 63 |

LAMPIRAN



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

STUDI PEGELOLAHAN KONSERVASI EX-SITU SATWA DAN PERANANNYA SEBAGAI OBYEK
WISATA NASIONAL 01 TAMAN
SAFARI INDONESIA, CISARUA, BOGOR, JAWA BARAT
MURLAN DAMERIA PANÉ, Achmad Sulthoni, Djuwantoko

Universitas Gadjah Mada, 1995 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

DAFTAR TABEL

| | | |
|----------|---|----|
| TABEL 1. | Data Jumlah Curah Hujan Bulanan Tahun 1985-1994 | 14 |
| TABEL 2. | Sumber Pakan Aves | 24 |
| TABEL 3. | Sumber Pakan Mamalia | 24 |
| TABEL 4. | Sumber Pakan Reptilia dan Amphibia | 25 |
| TABEL 5. | Fluktuasi Jumlah Satwa | 36 |
| TABEL 6. | Satwa Yang Pernah Berkembangbiak di Taman Safari Indonesia | 37 |
| TABEL 7. | Laju Kunjungan Wisata Taman Safari Indonesia | 38 |
| TABEL 8. | Ketenagakerjaan di Taman Safari Indonesia | 48 |
| TABEL 9. | Latar Belakang Tenaga Kerja di Taman Safari | 49 |