



Pemodelan berorientasi objek untuk sistem informasi obat dan pakan satwa pada kebun binatang
WAHYUNI, Maya Sari, Dra. Sri Hartati, M.Sc., Ph.D
Universitas Gadjah Mada, 2003 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

UNIVERSITAS
GADJAH MADA

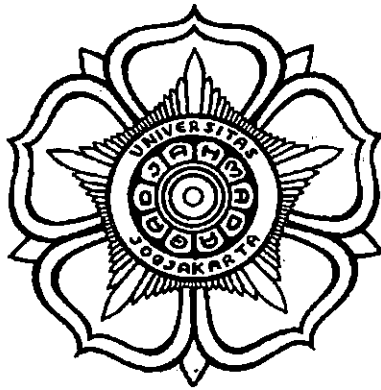
PEMODELAN BERORIENTASI OBJEK UNTUK SISTEM INFORMASI OBAT DAN PAKAN SATWA PADA KEBUN BINATANG

(studi kasus pada kebun binatang Gembira Loka Yogyakarta)

tesis

Untuk memenuhi sebagian persyaratan
Mencapai Gelar Sarjana S-2

Program Studi Magister Ilmu Komputer
Jurusan Ilmu-Ilmu Matematika dan Pengetahuan Alam



diajukan oleh

Maya Sari Wahyuni
14754/I-4/1167/00

Kepada
**PROGRAM PASCA SARJANA
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

Juni, 2003





UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Pemodelan berorientasi objek untuk sistem informasi obat dan pakan satwa pada kebun binatang WAHYUNI, Maya Sari, Dra. Sri Hartati, M.Sc., Ph.D

Universitas Gadjah Mada, 2003 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

(329) MILIK PERPUSTAKAAN PASCASARJANA UGM
INV : 2317/H/2003
LABEL : T 518.6 Wah p
T.SUBJ: Kpbr - sistem Info-Obat & Pakan Satwa

xiv.60



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Pemodelan berorientasi objek untuk sistem informasi obat dan pakan satwa pada kebun binatang
WAHYUNI, Maya Sari, Dra. Sri Hartati, M.Sc., Ph.D
Universitas Gadjah Mada, 2003 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Tesis

**PEMODELAN BERORIENTASI OBJEK UNTUK
SISTEM INFORMASI OBAT DAN PAKAN SATWA
PADA KEBUN BINATANG**

dipersiapkan dan disusun oleh

MAYA SARI WAHYUNI
14754/I-4/1167/00

telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
pada tanggal 2 Juni 2003

Susunan Dewan Penguji

Pembimbing Utama

Dra. Sri Hartati, M.Sc., Ph.D
NIP. 131 789 766

Anggota Dewan Penguji Lain

Drs. Retantyo Wardoyo, M.Sc., Ph.D
NIP. 131 284 234

Drs. Jazi Eko Istiyanto, M.Sc., Ph.D
NIP. 131 788 685

**Tesis ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar Magister**

Tanggal 2 Juni 2003



Drs. Retantyo Wardoyo, M.Sc., Ph.D
Pengelola Program Magister Ilmu Komputer