

- APLASTIC ANEMIA
- *PENAEUS MONODON*
ADLN-Perpustakaan Universitas Airlangga
- CHLOROMYCETIN

TKA 42/05
Isl
p

TESIS

**PENGARUH KONSUMSI UDANG WINDU (*Penaeus monodon*)
YANG MENGANDUNG RESIDU *CHLORAMPHENICOL* TERHADAP
KEJADIAN ANEMIA APLASTIK PADA MENCIT
(*Mus musculus*)**



ISLAMULHAYATI
NIM : 090210426L

PROGRAM PASCASARJANA
UNIVERSITAS AIRLANGGA
SURABAYA
2004

**PENGARUH KONSUMSI UDANG WINDU (*Penaeus monodon*)
YANG MENGANDUNG RESIDU *CHLORAMPHENICOL* TERHADAP
KEJADIAN ANEMIA APLASTIK PADA MENCIT
(*Mus musculus*)**

TESIS

Untuk memperoleh Gelar Magister
Dalam Program Studi Administrasi dan Kebijakan Kesehatan
Minat Studi Manajemen Kesehatan Lingkungan
Pada Program Pascasarjana Universitas Airlangga



**M I L I E
PERPUSTAKAAN
UNIVERSITAS AIRLANGGA
SURABAYA**

Oleh :

**ISLAMULHAYATI
NIM : 090210426L**

**PROGRAM PASCASARJANA
UNIVERSITAS AIRLANGGA
SURABAYA**

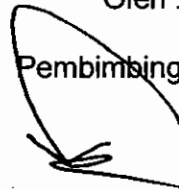
Tanggal 28 Agustus 2004

Lembar Pengesahan

TESIS INI TELAH DISETUJUI
Tanggal, 28 Agustus 2004

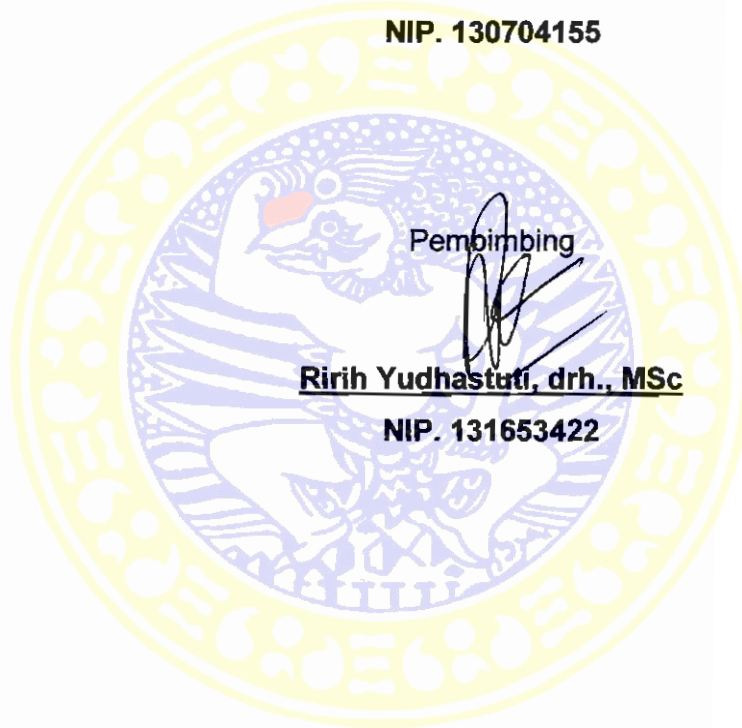
Oleh :

Pembimbing Ketua



Soedjajadi Keman, dr., MS. Ph.D

NIP. 130704155



Pembimbing



Ririh Yudhastuti, drh., MSc

NIP. 131653422