SKRIPSI

PENGARUH PEMBERIAN HESPERIDIN TERHADAP SPERMATOGENESIS MENCIT (Mus musculus) JANTAN



Disusun oleh :

SANTI WULANDARI SURABAYA - JAWA TIMUR

FAKULTAS KEDOKTERAN HEWAN UNIVERSITAS AIRLANGGA SURABAYA 2000

PENGARUH PEMBERIAN HESPERIDIN TERHADAP SPERMATOGENESIS MENCIT (Mus Musculus) JANTAN

Skripsi sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar
Sarjana Kedokteran Hewan

pada
Fakultas Kedokteran Hewan, Universitas Airlangga

Oleh:

SANTI WULANDARI 069412143

Mengetahui, Komisi Pembimbing

I.G.K. Paridjata W., M.Agr.Sc., Drh

Pembimbing Pertama

Widjiati, M.Si., Drh Pembimbing Kedua Setelah mempelajari dan menguji dengan sungguh-sungguh, kami berpendapat bahwa diajukan sebagai skripsi untuk memperoleh gelar SARJANA KEDOKTERAN HEWAN

> Menguji Panitia Penguji

Drh. Rr.Sri Pantia Madyawati, M.Si.

Ketua Penguji

Chairul Anwar, M.S., Drh Sekretaris

Indah Norma Triana, M.Si., Drh Anggota

I.G.K. Paridjata W., M.Agr.Sc., Drh Anggota

Widjiati, M.Si., Drh Anggota

Surabaya, 9 Oktober 2000 Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Airlangga

Dekan

DR. Ismudiono, M.S. Drh.

NIP. 130687297