

SKRIPSI :

SOEMARGO SOEMARTONO

PENGARUH SULFAQUINOXALINE, AMPROLIUM,
DAN KOMBINASI SULFAQUINOXALINE—
AMPROLIUM TERHADAP GAMBARAN
DARAH TEPI AYAM JANTAN TIPE
PETELUR HARCO YANG DIINFEKSI
Eimeria tenella



FAKULTAS KEDOKTERAN HEWAN
UNIVERSITAS AIRLANGGA

1988

SKRIPSI :

SOEMARGO SOEMARTONO

PENGARUH SULFAQUINOXALINE, AMPROLIUM,
DAN KOMBINASI SULFAQUINOXALINE –
AMPROLIUM TERHADAP GAMBARAN
DARAH TEPI AYAM JANTAN TIPE
PETELUR HARCO YANG DIINFEKSI
Eimeria tenella



FAKULTAS KEDOKTERAN HEWAN
UNIVERSITAS AIRLANGGA

1988

1983

SOEMARGO SOEMARTONO

PENGARUH SULFAQUINOXALINE, AMPROLIUM,
 DAN KOMBINASI SULFAQUINOXALINE -
 AMPROLIUM TERHADAP GAMBARAN
 DARAH TERPAPAN JANTAN TIRE
 PETELUR HARCO YANG DIINFEKSI
Eimeria tenella



FAKULTAS KEDOKTERAN HAYWAN
 UNIVERSITAS AIRLANGGA
 1983

PENGARUH SULFAQUINOXALINE, AMPROLIUM, DAN KOMBINASI
SULFAQUINOXALINE - AMPROLIUM TERHADAP GAMBARAN
DARAH TEPI AYAM JANTAN TIPE PETELUR HARCO
YANG DIINFEKSI Eimeria tenella

SKRIPSI

DISERAHKAN KEPADA FAKULTAS KEDOKTERAN HEWAN
UNIVERSITAS AIRLANGGA UNTUK MEMENUHI
SEBAGIAN SYARAT GUNA MEMPEROLEH
GELAR DOKTER HEWAN

OLEH

SOEMARGO SOEMARTONO
SURABAYA - JAWA TIMUR

(Drh. Soepartono P., M.S.)

Pembimbing I

(Drh. Rochiman S., M.S.)

Pembimbing II

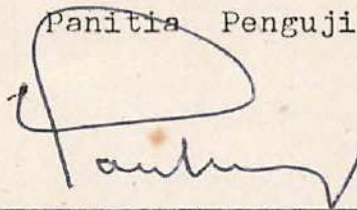
FAKULTAS KEDOKTERAN HEWAN
UNIVERSITAS AIRLANGGA
SURABAYA

1988

Setelah mempelajari dan menguji dengan sungguh-sungguh, kami berpendapat bahwa tulisan ini baik ruang lingkup maupun kualitasnya dapat diajukan sebagai skripsi untuk memperoleh gelar DOKTER HEWAN.

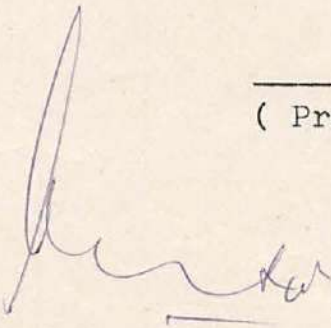
Menyetujui

Panitia Penguji



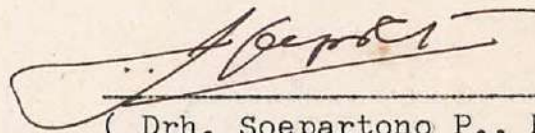
(Prof. Dr. Soehartojo H., MSc.)

Ketua



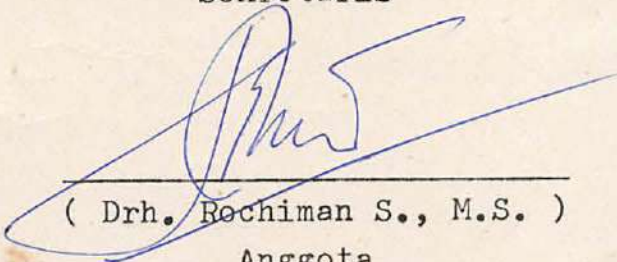
(Drh. Mustahdi S., MSc.)

Sekretaris



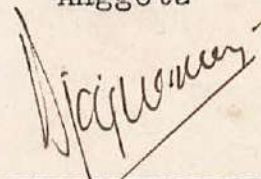
(Drh. Soepartono P., M.S.)

Anggota



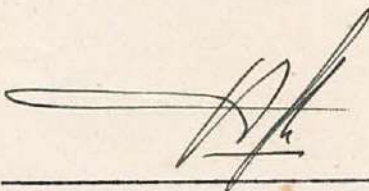
(Drh. Rochiman S., M.S.)

Anggota



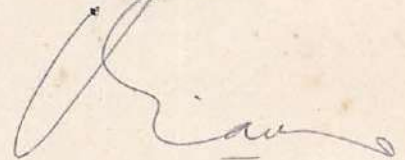
(Drh. R.M. Djajusman)

Anggota



(Drh. Chusnan E., M.S.)

Anggota



(Drh. Nunuk D.R.L., M.S.)

Anggota

Tanggal lulus : 9 Januari 1988

KATA PENGANTAR

Dengan mengucapkan syukur kehadiran Tuhan Yang Maha Esa atas segala rahmat dan karuniaNya yang telah dilimpahkan sehingga penulis dapat menyelesaikan penulisan skripsi ini.

Skripsi ini berjudul "PENGARUH SULFAQUINOXALINE, AMPROLIUM, DAN KOMBINASI SULFAQUINOXALINE-AMPROLIUM TERHADAP GAMBARAN DARAH TEPI AYAM JANTAN TIPE PETELUR HARCO YANG DIINFEKSI Eimeria tenella". Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui secara tidak langsung efektivitas sulfaquinoxaline, amprolium, dan kombinasi sulfaquinoxaline-amprolium pada pengobatan koksidiosis sekum ditinjau dari gambaran darah tepi dengan mempergunakan ayam jantan tipe petelur Harco sebagai hewan percobaan.

Pada kesempatan ini penulis ingin menyampaikan terima kasih kepada Drh. Soepartono Partosoewignjo, M.S., pembimbing pertama, dan Drh. Rochiman Sasmita, M.S., pembimbing kedua, atas saran dan bimbingannya selama penelitian ini. Demikian juga kepada Drh. Endang Suprihati, M.S. dan Drh. Chusnan Effendi, M.S., yang telah membantu dalam penelitian ini, diucapkan terima kasih.

Akhirnya penulis masih menyadari bahwa tulisan ini masih jauh dari sempurna. Walaupun demikian, semoga hasil-hasil yang dituangkan dalam skripsi ini bermanfaat bagi mereka yang memerlukan.

Surabaya, Januari 1988

Penulis