

TUGAS AKHIR

**PENGENDALIAN PENYAKIT
INFECTIOUS LARYNGOTRACHEITIS
PADA AYAM PETELUR DI SUMBER TANI FARM
PLAOSAN-MAGETAN**



KH KTT 67/06

Kus
P

Oleh :

DYAH PALUPI KUSUMAWARDANI

MADIUN – JAWA TIMUR

**PROGRAM STUDI DIPLOMA TIGA KESEHATAN TERNAK
FAKULTAS KEDOKTERAN HEWAN
UNIVERSITAS AIRLANGGA
SURABAYA**

2006



PENGENDALIAN PENYAKIT
INFECTIOUS LARYNGOTRACHEITIS
PADA AYAM PETELUR DI SUMBER TANI FARM
PLAOSAN-MAGETAN

Tugas akhir sebagai salah satu syarat untuk memperoleh sebutan
AHLI MADYA

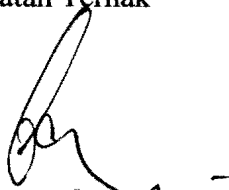
Pada
Program Studi Diploma Tiga Kesehatan Ternak
Fakultas Kedokteran Hewan
Universitas Airlangga

Oleh :

DYAH PALUPI KUSUMAWARDANI

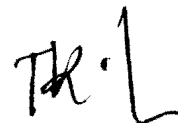
060310661 K

Mengetahui ;
Ketua Program Studi Diploma Tiga
Kesehatan Ternak



Prof. Dr. H. Setiawan Koesdarto, M. Sc., Drh.
Nip. 130 687 547

Menyetujui ;
Pembimbing,



Drh. Trilas Sardjito, M.Si
Nip.131 653 45

Setelah mempelajari dan menguji dengan sungguh, kami berpendapat bahwa tulisan ini baik ruang lingkup maupun kualitasnya dapat diajukan sebagai Tugas Akhir untuk memperoleh sebutan **AHLI MADYA**

Menyetujui
Panitia Penguji



Drh. Trilas Sardjito, M. Si

Ketua



Dr. Anwar Ma'ruf, M. Kes., Drh.

Anggota



Herman Setyono, M. S., Drh.

Anggota

Surabaya, 27 Juni 2006
Fakultas Kedokteran Hewan
Universitas Airlangga
Dekan,



Prof. Dr. Ismudiono, M. S., Drh.

NIP. 130 687 297

BAB IV

PENUTUP

4.1 KESIMPULAN

Berdasarkan masalah yang ada dan hasil pengamatan yang telah dilakukan dipeternakan ayam petelur Sumber Tani Farm tentang penyakit *Infectious Laryngotracheitis*, dapat diambil kesimpulan bahwa :

1. Kejadian penyakit ILT yang menyerang peternakan Sumber Tani Farm sekitar 2,61 %.
2. Kerugian yang diakibatkan penyakit ILT yang paling mencolok adalah kematian selama pemeliharaan, dan penurunan produksi telur.
3. Penyakit ILT di peternakan Sumber Tani Farm menempati urutan pertama dari penyakit lain.
4. Di peternakan Sumber Tani Farm menggunakan Egg Stimulant dan Vita Stress untuk meningkatkan nafsu makan. Selain itu juga diberikan Koleridin untuk mencegah infeksi sekunder.
5. Di peternakan Sumber Tani Farm belum dilakukan sanitasi secara rutin, sirkulasi udara yang kurang lancar, kandang yang kurang bersih dan antara amoniak dan kandang baterai yang terlalu dekat.

1. Pelaksanaan sanitasi seharusnya rutin sesuai dengan jadwal dari pabrik vaksin dan sebaiknya mengikuti petunjuk pemakaian dan dosis vaksinasi dari pabrik vaksin.
2. Perlu dilakukan sanitasi kandang secara rutin, kebersihan kandang harus diperhatikan.
3. Sirkulasi udara harus lancar sehingga virus tidak mudah menyebar.

