

TUGAS AKHIR

**MANAJEMEN PEMELIHARAAN AYAM PETELUR
FASE LAYER PADA UD. HASIL ROSAN
DI DESA GROGOL, DIWEK - JOMBANG**



KH KTT 61/06

Pus
m

**OLEH :
INDRI PUSPITASARI
JOMBANG – JAWA TIMUR**

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

2006



**MANAJEMEN PEMELIHARAAN AYAM PETELUR
FASE LAYER PADA UD. HASIL ROSAN
DI DESA GROGOL, DIWEK – JOMBANG**

Tugas akhir sebagai salah satu syarat untuk memperoleh sebutan

AHLI MADYA

Pada

Program Studi Diploma Tiga Kesehatan Ternak

Fakultas Kedokteran Hewan

Universitas Airlangga

Oleh :

INDRI PUSPITASARI

060310655 K

Mengetahui,

Ketua Program Studi Diploma Tiga

Kesehatan Ternak,

Prof.Dr.H.Setiawan Koesdarto, M.Sc., Drh.

Nip. 130 687 547

Menyetujui ;

Pembimbing,

Drh.ErmaSafitri,M.Si

Nip. 132 240 301


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

Menyetujui,
Panitia Penguji



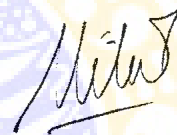
Drh. Erma Safitri, M. Si.

Ketua



Drh. Djoko Legowo, M. Kes

Anggota



Drh. Widya Paramita L., M. P

Anggota

Surabaya, 14 Juli 2006

Fakultas Kedokteran Hewan

Universitas Airlangga

Dekan,



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

NIP. 130 687 297

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan pengamatan yang penulis lakukan selama di lapangan, tepatnya pada peternakan milik Bapak H. Mansyur di Desa Grogol, Kecamatan Diwek, Kabupaten Jombang, penulis dapat membuat suatu kesimpulan bahwa manajemen pemeliharaan ayam petelur fase layer, sudah cukup baik. Hal ini dibuktikan dengan produksi telur yang sudah sesuai dengan standar.

Pada peternakan UD Hasil Rosan, dalam manajemen kandang, pemberian pakan, pemberian air minum, sanitasi kandang, program kesehatan, dinilai cukup baik, akan tetapi kebersihan pakan dan minum kurang diperhatikan serta tempat bertelur agak basah karena percikan air minum.

5.2 Saran

1. Sistem manajemen pemeliharaan ayam petelur fase layer terutama dalam kebersihan tempat pakan dan minum perlu dijaga untuk menghindari ayam tersebut terkena penyakit dan stres.
2. Tindakan higienis dan sanitasi secara teratur dalam upaya pencegahan terhadap penyakit terutama kebersihan dari para pekerja dan peralatan kandang.
3. Sistem perkandangan terutama ventilasi yang baik untuk menghindarkan kelembaban yang tinggi, sinar matahari diusahakan leluasa masuk ke dalam kandang.