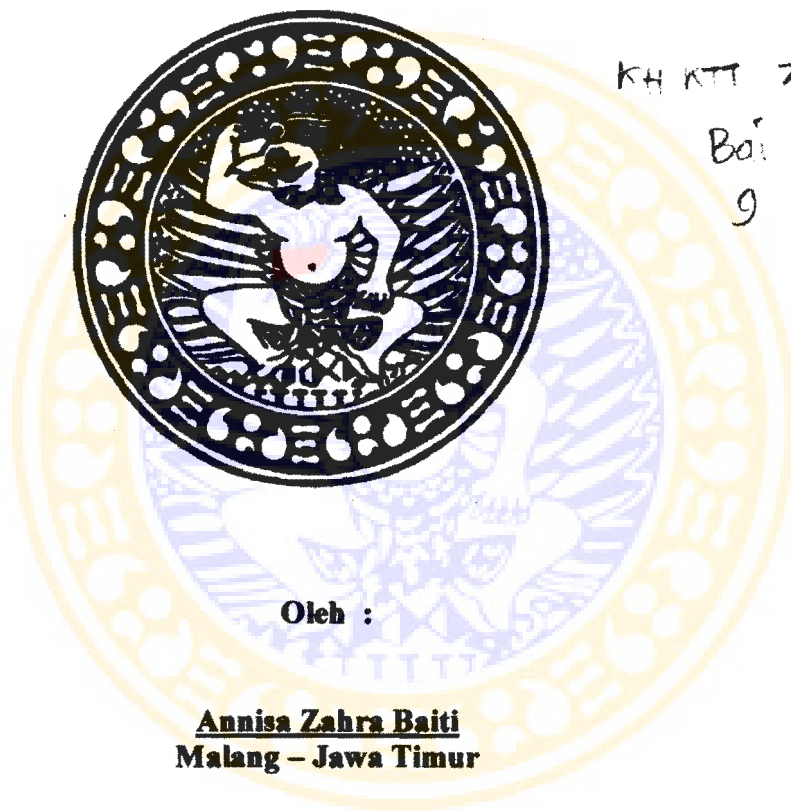


TUGAS AKHIR

**GAMBARAN NILAI KONVERSI PAKAN SELAMA 1 BULAN PADA
AYAM RAS PETELUR UMUR 18 MINGGU DI MANSYUR'S FARM
DESA GROGOL KECAMATAN DIWEK JOMBANG**



**PROGRAM STUDI DIPLOMA TIGA KESEHATAN TERNAK
FAKULTAS KEDOKTERAN HEWAN
UNIVERSITAS AIRLANGGA
SURABAYA
2006**



**GAMBARAN NILAI KONVERSI PAKAN SELAMA 1 BULAN PADA
AYAM RAS PETELUR UMUR 18 MINGGU DI MANSYUR'S FARM
DESA GROGOL KECAMATAN 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 :

Annisa Zahra Baiti

NIM. 060310676 K

Mengetahui ;

Ketua Program Studi Diploma Tiga
Kesehatan Ternak,

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

Menyetujui ;

Pembimbing,

Herman Setyono, MS, Drh
Nip. 130 187 608

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




Herman Setyono, M. S., Drh.

Ketua



Drh. Trilas Sardjito, M. Si

Anggota



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

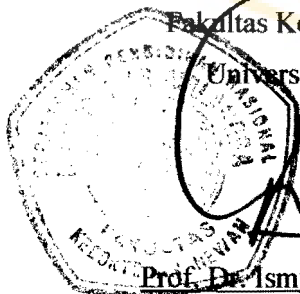
Anggota

Surabaya, 27 Juni 2006

Fakultas Kedokteran Hewan

Universitas Airlangga

Dekan,



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

NIP. 130 687 297

PENUTUP**4.1. KESIMPULAN**

Berdasarkan hasil kegiatan selama Praktek Kerja Lapangan dan hasil perhitungan nilai konversi, penulis dapat menarik kesimpulan sebagai berikut :

1. Peningkatan umur ayam dan peningkatan produksi telur akan berbanding terbalik dengan peningkatan nilai konversinya. Hal ini sesuai dengan pengamatan di lapangan yang menunjukkan penurunan rasio konversi pakan dari minggu kencing. Penurunan rasio konversi terbesar terjadi pada ayam umur 19 minggu sebesar 38 % dari 40 menjadi 16 dan penurunan rasio terkecil terjadi pada ayam umur 21 minggu dengan penurunan sebesar 3 % dari 5,4 menjadi 3,2.
2. Selama 3 minggu berturut - turut peternak mengalami kerugian karena ayam masih awal bertelur sehingga produksi telur masih rendah dan belum stabil. Peternak mendapatkan keuntungan sebesar Rp.4.826,- pada minggu ke 4 atau saat ayam berumur 21 minggu. Peningkatan produksi telur mencapai 21 % sehingga mampu melebihi produksi telur minimal.

4.2. SARAN

Berdasar kesimpulan di atas maka saran yang dapat disampaikan oleh penulis setelah pelaksanaan Praktek Kerja Lapangan adalah sebagai berikut :

1. Untuk mengetahui konversi pakan yang sebenarnya perlu dilakukan pada ayam ras petelur yang produksinya stabil (kurang lebih berumur 30 minggu) dan dalam waktu yang lebih lama.
2. Sebaiknya peternak mencoba untuk menyusun ransum sendiri dengan demikian biaya pembelian pakan yang tinggi dapat ditekan

