

PENGARUH PENAMBAHAN L-LISIN-KCI DALAM RANSUM
FASE AKHIR TERHADAP PENAMPILAN
AYAM BROILER BETINA



Oleh

Agustin

02663 / PT

S K R I P S I

diserahkan guna memenuhi sebagian syarat
yang dipertanyakan untuk mendapatkan derajat

SARJANA PETERNAKAN

pada

FAKULTAS PETERNAKAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA

1995

HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi yang berjudul:

PENGARUH PENAMBAHAN L-LISIN-HCl DALAM RANSUM FASE AKHIR TERHADAP PENAMPILAN AYAM BROILER BETINA

yang disusun oleh:
Agustin 02668/PT

telah dipertahankan dihadapan Dewan Penguji
pada tanggal 21 September 1995
dan dinyatakan telah memenuhi syarat

SUSUNAN DEWAN PENGUJI


Pemfimbing Utama
Sebagai Ketua


Drs. M. Kamal, M.Sc.
Nip. 130 257 102

Anggota


Prof. Dr. Nasroedin, M.Sc.
Nip. 130 257 103

Pembimbing Pendamping
Sebagai Anggota


Dr. Irf Zupriizal, DEA.
Nip. 131471485

Anggota


Dr. Irf Ali Wibowo, MSc.
Nip. 130 523 056

Anggota


Ir. Hasyim Mulyadi, SU.
Nip. 130 786 694

