

PENGARUH UKURAN PARTIKEL DAN PENAMBAHAN ASAM FOSFAT PADA TEPUNG KERABANG TELUR SEBAGAI SUMBER MINERAL TERHADAP PENAMPILAN PRODUKSI AYAM PETELUR



oleh:

Emylia Surya Anita Mandali
06/194940/PT/05127

SKRIPSI

Diserahkan guna memenuhi sebagian syarat yang diperlukan untuk mendapatkan gelar

SARJANA PETERNAKAN

pada

**FAKULTAS PETERNAKAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2011**

HALAMAN PERSETUJUAN

Skripsi yang berjudul

**PENGARUH UKURAN PARTIKEL DAN PENAMBAHAN ASAM FOSFAT
PADA TEPUNG KERABANG TELUR SEBAGAI SUMBER MINERAL
TERHADAP PENAMPILAN PRODUKSI AYAM PETELUR**

Disusun oleh:

Emylia Surya Anita Mandali

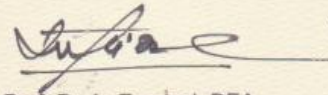
06/194940/PT/05127

Disetujui pada tanggal:

24 Maret 2011

Pembimbing Pendamping

Pembimbing Utama



Prof. Dr. Ir. Zuprizal, DEA.
NIP. 195908311985031001



Prof. Dr. Ir. Tri Yuwanta, S.U., DEA.
NIP. 195307241979031002

HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi yang berjudul

**PENGARUH UKURAN PARTIKEL DAN PENAMBAHAN ASAM FOSFAT
PADA TEPUNG KERABANG TELUR SEBAGAI SUMBER MINERAL
TERHADAP PENAMPILAN PRODUKSI AYAM PETELUR**


yang disusun oleh

Emylia Surya Anita Mandali
2006/194940/PT/05127

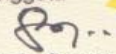
Telah dipertahankan di depan dewan penguji
pada tanggal 21 Juni 2011
dan dinyatakan telah memenuhi syarat

SUSUNAN DEWAN PENGUJI

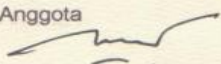
Pembimbing
Sebagai Ketua


Prof. Dr. Ir. Tri Yuwanta, S.U., DEA.
NIP. 195307241979031002


Anggota


Dr. Ir. Supadmo, M.S.
NIP. 195308061978031002

Anggota


R. Edwin Indarto, S.Pt, M.P.
NIP. 19700512199601102

Fakultas Peternakan
Universitas Gadjah Mada
Dekan


Prof. Dr. Ir. Tri Yuwanta, S.U., DEA.
NIP. 195307241979031002