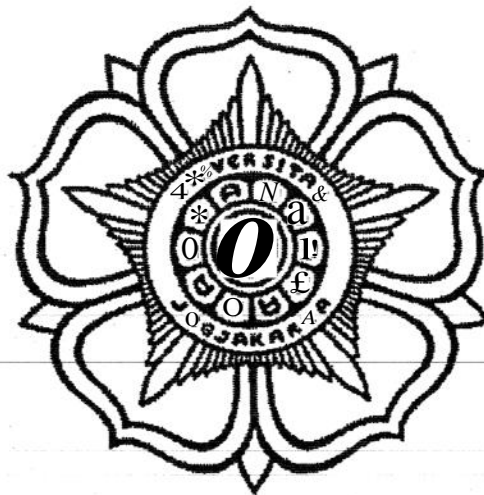


PENGARUH TINGKAT UREA DAN STARBIO PADA JERAMI  
PADI FERMENTASI TERHADAP TINGKAT KECERNAAN  
*IN SACCO* BAHAN KERING DAN BAHAN ORGANIK



Oleh :

AXif5cnT0ttaSSharif Bjapa

92/86143/PT/02809

SKRIPSI

diserahkan gum iremenuhi sebagian syarat  
yang diperlukan untuk mendapatkan  
gelar

SARJANA PETERNAKAN

Pada

FAKULTAS PETERNAKAN  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA  
2000

### PENGESAHAN

Skripsi yang berjudul

**PENGARUH TINGKAT UREA DAN STARBIO PADA JERAMI PADI  
FERMENTASI TERHADAP TINGKAT KECEERNAAN IN SACCO  
BAHAN KERING DAN BAHAN ORGANIK**

yang disusun oleh  
Muhammad Syarif Djaya  
92/86143/PT/02809

Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji pada tanggal  
27 Juni 2000 dan dinyatakan telah memenuhi syarat

### SUSUNAN DEWAN PENGUJI

Pembimbing utama  
sebagai Ketua

Anggota

Dr. Ir. All Agus, DAA., DEA  
NIP: 131 925 315

Dr. Ir. Tridjoko W.M., DEA  
NIP: 131 626 454

Pembimbing pendamping  
sebagai Anggota

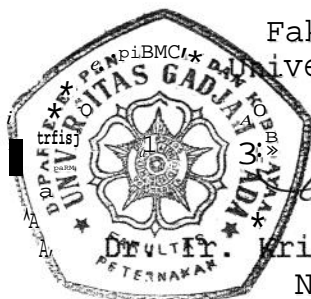
Anggota

Dr. Soemitro Padmarijoto, M.Sc  
NIP: 130 350 194

Ir. Bambang Suhartanto, DEA  
NIP: 131 284 242

Anggota

Ir. Ristianto Utomo, MS  
NIP: 130 786 692



Fakultas Peternakan  
Universitas Gadjah Mada  
Dekan

Dr. Krishna Agung Santosa, M.Sc.  
NIP: 130 367 365