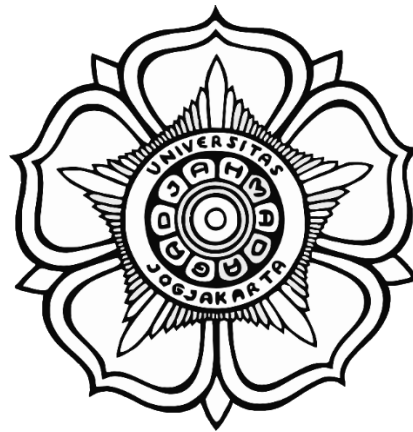


PENGARUH SUPLEMENTASI KOMBINASI MINYAK JAGUNG TERPROTEKSI DAN NON TERPROTEKSI TERHADAP KARAKTERISTIK FERMENTASI, PRODUKSI GAS METAN, DAN KECERNAAN NUTRIEN SECARA *IN VITRO*

Tesis



Oleh:

Mohammad Sofi'ul Anam
17/422326/PPT/01000

PROGRAM STUDI MAGISTER ILMU PETERNAKAN
FAKULTAS PETERNAKAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA

2020

PENGARUH SUPLEMENTASI KOMBINASI MINYAK JAGUNG TERPROTEKSI DAN NON TERPROTEKSI TERHADAP KARAKTERISTIK FERMENTASI, PRODUKSI GAS METAN, DAN KECERNAAN NUTRIEN SECARA *IN VITRO*

Tesis untuk memperoleh
Derajat Magister dalam Ilmu Peternakan pada
Universitas Gadjah Mada

Dipertahankan di hadapan
Dewan Penguji Program Magister Ilmu Peternakan
Fakultas Peternakan
Universitas Gadjah Mada

Pada tanggal: 20 Januari 2020

Oleh :
Mohammad Sofi'ul Anam
17/422326/PPT/01000

Lahir:
Kediri, 10 April 1994