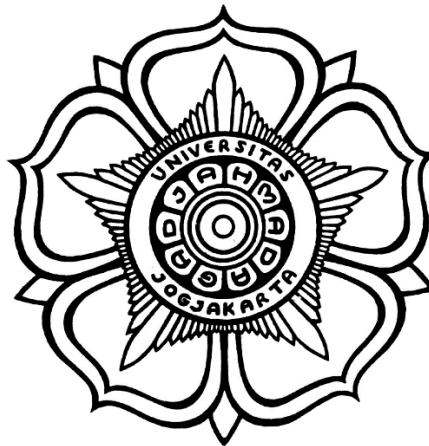


Monitoring Antibodi *Non-Structural Protein* (NSP) dan *Structural Protein* (SP) pada Sapi Perah yang Terinfeksi Penyakit Mulut dan Kuku di Kabupaten Boyolali

Tesis

untuk memenuhi sebagian persyaratan
mencapai derajat Sarjana S-2
Program Studi agister Sains Veteriner



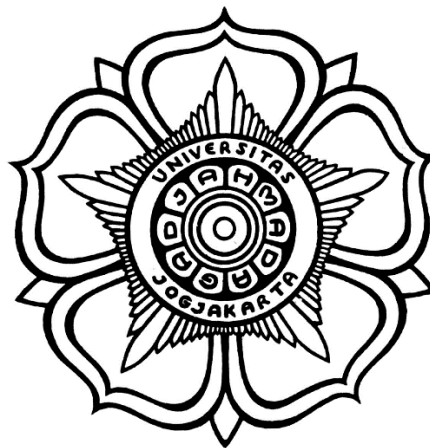
Diajukan oleh :
Desi Puspita Sari
21/489793/PKH/00789

Kepada

**PROGRAM STUDI PASCASARJANA SAIN VETERINER
FAKULTAS KEDOKTERAN HEWAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2023**

Non-Structural Protein (NSP) and Structural Protein (SP)
Antibodies Monitoring in Dairy Cattle Infected with
Foot and Mouth Disease in Boyolali Regency

Thesis
Presented as partial fulfilment for the requirement
To obtain the Master Degree
In Master of Veterinary Science



Submitted by
Desi Puspita Sari
21/489793/PKH/00789

to

MASTER OF VETERINARY SCIENCE
FACULTY OF VETERINARY MEDICINE
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2023

TESIS

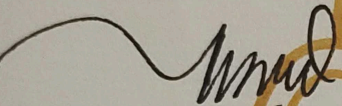
Monitoring Antibodi *Non-Structural Protein* (NSP) dan *Structural Protein* (SP) pada Sapi Perah yang Terinfeksi Penyakit Mulut dan Kuku di Kabupaten Boyolali

dipersiapkan dan disusun oleh
Desi Puspita Sari
21/489793/ PKH/00789
telah dipertahankan di depan dewan penguji
pada tanggal 18 Desember 2023

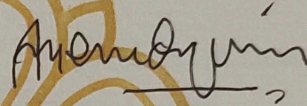
Susunan Dewan Penguji

Pembimbing Utama

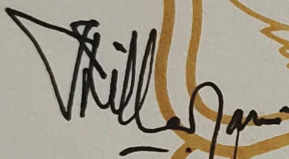
Anggota Tim Penguji Lain



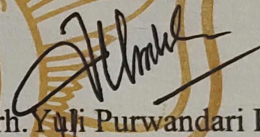
Prof. Dr. drh. M. Haryadi Wibowo, M.P.
Pembimbing Pendamping



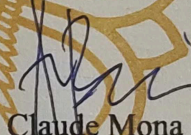
Prof. Dr. drh. A.E.T.H. Wahyuni, M.Si.



Dr. drh. Sri Handayani I., M. Biotech



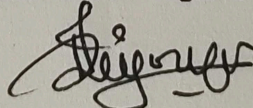
Dr. drh. Yuli Purwandari K., M.P.



Dr. drh. Claude Mona Airin, M.P.

Tesis ini diterima sebagai salah satu
persyaratan untuk memperoleh gelar master
Tanggal 18 Desember 2023

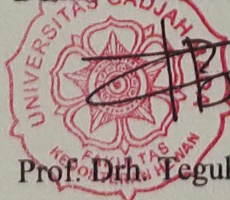
Ketua Program Studi Magister Sains Veteriner



Dr. drh. Dwi Priyowidodo, M.P.

Mengetahui

Dekan Fakultas Kedokteran Hewan UGM



Prof. Drh. Teguh Budipitojo, M.P., Ph.D.