



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Seroprevalensi Pasca Vaksinasi Penyakit Mulut dan Kuku Serotipe O, Kajian Lintas Seksional Dan Analisa Spasial Pada Sapi Dan Kambing Di Kabupaten Tanah Laut Provinsi Kalimantan Selatan
Adrin Ma'ruf, drh. Heru Susetya, M.P, Ph.D ; Prof. Dr. drh. Tri Untari, M.Si

Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

SEROPREVALENSI PASCA VAKSINASI PENYAKIT MULUT DAN KUKU SEROTIPE O, KAJIAN LINTAS SEKSIONAL DAN ANALISA SPASIAL PADA SAPI DAN KAMBING DI KABUPATEN TANAH LAUT PROVINSI KALIMANTAN SELATAN

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



diajukan oleh :
Adrin Ma'ruf
21/485125/PKH/00766

kepada
**PROGRAM STUDI MAGISTER SAINS VETERINER
FAKULTAS KEDOKTERAN HEWAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2023**

TESIS

**SEROPREVALENSI PASCA VAKSINASI PENYAKIT MULUT DAN KUKU
SEROTIPE O, KAJIAN LINTAS SEKSIONAL DAN ANALISA SPASIAL PADA
SAPI DAN KAMBING DI KABUPATEN TANAH LAUT PROVINSI
KALIMANTAN SELATAN**

dipersiapkan dan disusun oleh

Adrin Ma'ruf

21/485125/PKH/00766

telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
pada tanggal 21 Juni 2023

Susunan Dewan Penguji

Pembimbing Utama

drh. Heru Susetya, M.P, Ph.D

Anggota Tim Penguji

Prof. Dr. drh. Agnesia Endang Tri
Hastuti Wahyuni, M.Si

Pembimbing Pendamping

Prof. Dr. drh. Tri Untari, M.Si

Dr. drh. Yuli Purwandari
Kristianingrum, M.P

Dr. drh. Widagdo Sri Nugroho, M.P

Tesis ini diterima sebagai salah satu
persyaratan untuk memperoleh gelar master
Tanggal, 21 Juni 2023

Ketua Program Studi Magister Sains Veteriner

Dr. drh. Dwi Priowidodo, M.P

Mengetahui
Dekan Fakultas Kedokteran Hewan UGM

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