

**KAJIAN BIOAKTIF FALOK (*Sterculia quadrifida* R. Br)
UNTUK PENCEGAHAN MASTITIS
SUBKLINIS PADA SAPI PERAH**

Disertasi



Oleh:

Theresia Ika Purwantiningsih
21/476523/SPT/215

PROGRAM DOKTOR ILMU PETERNAKAN
FAKULTAS PETERNAKAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2025



HALAMAN PERSETUJUAN

KAJIAN BIOAKTIF FALOAK (*Sterculia quadrifida* R. Br) UNTUK
PENCEGAHAN MASTITIS SUBKLINIS
PADA SAPI PERAH

Dipersiapkan dan disusun oleh:

Theresia Ika Purwantiningsih
21/476523/SPT/00215

Telah disetujui oleh Tim Promotor

Susunan Tim Promotor

Prof. Dr. Ir. Budi Prasetyo Widyobroto, DEA., DESS., IPU., ASEAN Eng.
Promotor

Prof. Ir. Yustina Yuni Suranindyah, M.S., Ph.D., IPM.
Ko-Promotor

Prof. Dr. drh. Wayan Tunas Artama
Ko-Promotor

Mengetahui,

Dekan Fakultas Peternakan
Universitas Gadjah Mada

Pada tanggal:

19 JUN 2025



Prof. Ir. Budi Gunoro, S.Pt., M.Sc., Ph.D., IPU., ASEAN Eng.



HALAMAN PENGESAHAN

Disertasi

KAJIAN BIOAKTIF FALOK (*Sterculia quadrifida* R. Br) UNTUK
PENCEGAHAN MASTITIS SUBKLINIS
PADA SAPI PERAH

Dipersiapkan dan disusun oleh:

Theresia Ika Purwantiningsih
21/476523/SPT/00215

Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
Pada tanggal 25 April 2025

Susunan Dewan Penguji

Ir. R. Ahmad Romadhoni Surya Putra., S.Pt., M.Sc., Ph.D., IPU., ASEAN Eng.
Ketua

Prof. Dr. Ir. Budi Prasetyo Widyobroto, DEA., DESS., IPU., ASEAN Eng.
Promotor

Prof. Ir. Yustina Yuni Suranindyah, M.S., Ph.D., IPM.
Ko-Promotor

Prof. Dr. drh. Wayan Tunas Artama
Ko-Promotor

Prof. Widodo, S.P., M.Sc., Ph.D.
Penguji

Prof. Dr. Ir. Chusnul Hanim, M.Si., IPM., ASEAN Eng.
Penguji

Ir. Andriyani Astuti, S.Pt., M.Sc., Ph.D., IPM., ASEAN Eng.
Penguji

Dr. Ir. Asih Kurniawati, S.Pt., M.Si., IPM.
Penguji

Prof. Dr. Ir. Caribu Hadi Prayitno, M.P., IPU., ASEAN Eng.
Penguji

Disertasi ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh derajat Doktor

Tanggal..... 19 JUN 2025

Mengetahui,
Dekan Fakultas Peternakan
Universitas Gadjah Mada

Prof. Ir. Budi Guntoro, S.Pt., M.Sc., Ph.D., IPU., ASEAN Eng.