

**PENGARUH PENAMBAHAN HORMON GnRH DAN VITAMIN E-
SELENIUM PADA SINKRONISASI ESTRUS DOMBA TERHADAP
TOTAL ERITROSIT, TOTAL LEUKOSIT, DAN KUALITAS ESTRUS**

PROYEK AKHIR



Oleh
Firda Karinda
21/483473/SV/20274

**PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN TEKNOLOGI VETERINER
DEPARTEMEN TEKNOLOGI HAYATI DAN VETERINER
SEKOLAH VOKASI UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2023**

**HALAMAN PENGESAHAN
LAPORAN PROYEK AKHIR**

**PENGARUH PENAMBAHAN HORMON GnRH DAN VITAMIN E-
SELENIUM PADA SINKRONISASI ESTRUS DOMBA TERHADAP
TOTAL ERITROSIT, TOTAL LEUKOSIT, DAN KUALITAS ESTRUS**

**diajukan untuk melengkapi persyaratan kelulusan
memperoleh gelar**

SARJANA TERAPAN TEKNOLOGI VETERINER

**PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN TEKNOLOGI VETERINER
DEPARTEMEN TEKNOLOGI HAYATI DAN VETERINER**

**SEKOLAH VOKASI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2023**

**Oleh:
Firda Karinda
21/483/473/SV/20274**

**Telah dipertahankan di hadapan Dosen Penguji
Pada tanggal 30 Mei 2023**

**Sekretaris Penguji/Dosen
Pembimbing,**



**drh. M. Rosyid Ridlo, M.Sc., Ph.D.
NIKA. 111198105201611101**

Anggota Penguji,




**drh. Nur Ika Prihanani, M.Sc.
NIKA. 111198203201210201**

**Mengetahui,
Ketua Departemen THV SV UGM**



**Prof. Dr. drh. Ida Tjahajati, M.P.
NIP. 19641228 199003 2 001**

Ketua Penguji,



**Dr. Ir. Nurulia Hidayah, S.Pt., M.P.,
IPM., ASEAN. Eng.
NIKA. 111197904201611201**