

**PREVALENSI DAN ANALISIS FAKTOR RISIKO *CANINE PARVOVIRUS*
PADA ANJING DI KLINIK HEWAN JOGJA TAHUN 2021-2023**

TUGAS AKHIR



Oleh

Priskilla Sandi Yulawati

20/457315/SV/17762

PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN TEKNOLOGI VETERINER

DEPARTEMEN TEKNOLOGI HAYATI DAN VETERINER

SEKOLAH VOKASI UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2024

**HALAMAN PENGESAHAN
TUGAS AKHIR**

**PREVALENSI DAN ANALISIS FAKTOR RISIKO *CANINE PARVOVIRUS*
PADA ANJING DI KLINIK HEWAN JOGJA TAHUN 2021-2023**

**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
2024**


Oleh:

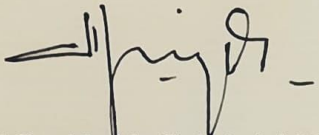
**Priskilla Sandi Yulawati
20/457315/SV/17762**

**Telah dipertahankan di hadapan Dosen Penguji
Pada tanggal 6 Juni 2024**

Sekretaris Penguji/Dosen Pembimbing,


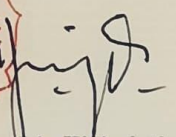
Anggota Penguji,



drh. Fajar Budi Lestari, M.Biotech., Ph.D.
NIKA. 111198804201211201


Prof. Dr. drh. Ida Tjahajati, M.P.
NIP. 196412281990032001

Mengetahui,
Ketua Departemen THV SV UGM

Ketua Penguji,



Prof. Dr. drh. Ida Tjahajati, M.P.
NIP. 196412281990032001


drh. Fatkhanuddin Aziz, M.Biotech., Ph.D.
NIKA. 111198606201211101