

**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:**

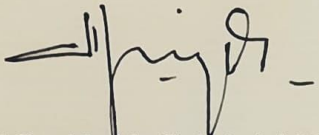
**Priskilla Sandi Yulawati  
20/457315/SV/17762**

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

Sekretaris Penguji/Dosen Pembimbing,


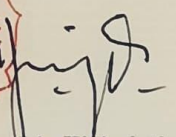
Anggota Penguji,


  
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