

**PREVALENSI DAN FAKTOR RISIKO INFEKSI *FELINE CALICIVIRUS*
PADA PASIEN KUCING DI KLINIK HEWAN JOGJA TAHUN 2021-2023**

TUGAS AKHIR



Oleh

Latifah Yenni

20/457306/SV/17753

PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN TEKNOLOGI VETERINER

DEPARTEMEN TEKNOLOGI HAYATI DAN VETERINER

SEKOLAH VOKASI

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2024

**HALAMAN PENGESAHAN
TUGAS AKHIR**

**PREVALENSI DAN FAKTOR RISIKO INFEKSI *FELINE CALICIVIRUS*
PADA PASIEN KUCING 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**

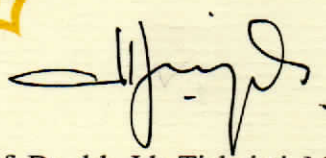
Oleh:
Latifah Yenni
20/457306/SV/17753

**Telah dipertahankan di hadapan Dosen Penguji
pada tanggal 23 Juli 2024**

Sekretaris Penguji/Dosen Pembimbing,


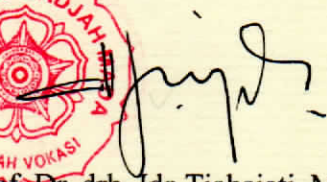
Anggota Penguji,



drh. Fajar Budi Lestari, M.Biotech., Ph.D.
NIP 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. Clara Ajeng Artdita, M.Sc.
NIP 111198511201211201