

**IDENTIFIKASI JENIS KELAMIN BURUNG MURAI BATU (*Copsychus
malabaricus*) DENGAN METODE *POLYMERASE CHAIN REACTION*
(PCR)**

TUGAS AKHIR



Oleh

Khilmi Fuadah

20/464456/SV/18775

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

2024

HALAMAN PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

IDENTIFIKASI JENIS KELAMIN BURUNG MURAI BATU (*Copsychus malabaricus*) DENGAN METODE *POLYMERASE CHAIN REACTION*
(PCR)

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:

Khilmi Fuadah
20/464456/SV/18775


Telah dipertahankan di hadapan Dosen Penguji

Pada tanggal 30 April 2024

Sekretaris Penguji


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

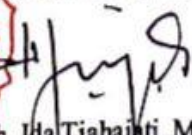
Anggota Penguji


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


Mengetahui

Ketua Departemen THV SV UGM




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

Ketua Penguji


Prof. Dr. drh. Aris Haryanto, M. Si.
NIP. 197101251995121001