

DETEKSI DAN VARIASI GEN *EXTENDED SPECTRUM BETA LACTAMASE* PADA KOLEKSI ISOLAT *Escherichia coli* BALAI VETERINER BUKITTINGGI YANG BERASAL DARI AYAM BROILER

Tesis
Untuk memenuhi sebagian persyaratan
mencapai derajat sarjana S-2
Program Studi Pascasarjana Sains Veteriner



Diajukan oleh
Saisi Purnama Sari
19/468628/PKH/00713

kepada
**PROGRAM STUDI SAINS VETERINER
FAKULTAS KEDOKTERAN HEWAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2023**

HALAMAN PENGESAHAN

TESIS

Deteksi dan Variasi *Extended Spectrum Beta Lactamase* pada Koleksi Isolat *Escherichia coli* Balai Veteriner Bukittinggi yang Berasal dari Ayam Broiler

dipersiapkan dan disusun oleh

Saisi Purnama Sari

19/468628/PKH/00713

telah dipertahankan di depan Dewan Penguji pada tanggal 27 Juli 2023

Susunan Dewan penguji

Pembimbing Utama



Prof. drh. Widya Asmara, SU., Ph. D

Anggota Tim penguji lain



Prof. Dr. drh. Michael H.W., M.P.

Pembimbing Pendamping



Drh. M. Th. Khridiana P., M.P., Ph. D

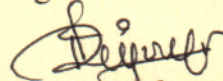
Dr. drh. Yatri Drastini, M.Sc.



Drh. Dyah Ayu Widiasih, Ph.D.

Tesis ini diterima sebagai salah satu persyaratan
Untuk memperoleh gelar master
Tanggal 27 Juli 2023


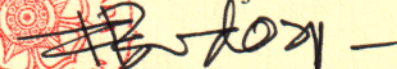
Ketua Program Studi Sain Veteriner



Dr. drh. Dwi Priowidodo, M.P.

Mengetahui

Dekan Fakultas Kedokteran Hewan
Universitas Gadjah Mada



Prof. drh. Teguh Budipitojo, M.P., Ph.D.