

**PREVALENSI DAN VARIASI GEN *ctx-m* PADA *Escherichia coli*
PENGHASIL *EXTENDED SPECTRUM BETA LACTAMASE* PADA AYAM
BROILER DI RUMAH POTONG UNGGAS DAN PASAR TRADISIONAL
KOTA BUKITTINGGI**

Tesis
Untuk memenuhi sebagian persyaratan
Mencapai derajat Sarjana S-2
Program Studi Magister Sains Veteriner



diajukan oleh
Khofifu Risqi
19/452980/PKH/00722

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

HALAMAN PENGESAHAN

TESIS

Prevalensi Dan Variasi Gen Ctx-M Pada *Escherichia Coli* Penghasil *Extended Spectrum Beta Lactamase* Pada Ayam Broiler Di Rumah Potong Unggas Dan Pasar Tradisional Kota Bukittinggi

dipersiapkan dan disusun oleh

Khofifu Risqi

19/452980/PKH/00722

telah dipertahankan di depan Dewan Penguji pada tanggal 10 Januari 2023

Susunan Dewan penguji

Pembimbing Utama



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

Anggota Tim penguji lain.



Prof. Dr. drh. Tri Untari, M.Si

Pembimbing Pendamping



drh. M. Th. Khrisdiana P., M.P., Ph. D

Dr. drh. Yatri Drastini, M.Sc.



Dr. drh. Claude Mona Airin, MP

Tesis ini diterima sebagai salah satu persyaratan
Untuk memperoleh gelar master
Tanggal 10 Januari 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.