



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Deteksi dan Karakterisasi Feline coronavirus Berdasarkan Gen N dan 5'UTR dengan Reverse Transcriptase Quantitative Polymerase Chain Reaction (RT-qPCR) Pada Kasus Klinis

Fia Amalia, Prof. Dr. drh. Siti Isrina Oktavia Salasia

Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**Deteksi dan Karakterisasi *Feline coronavirus* Berdasarkan Gen N
dan 5' UTR dengan *Reverse Transcriptase Quantitative Polymerase
Chain Reaction (RT-qPCR)* Pada Kasus Klinis**

Tesis
untuk memenuhi sebagian persyaratan
mencapai derajat Sarjana S-2
Program Studi Magister Sains Veteriner



diajukan oleh
Fia Amalia
21/490339/PKH/00791

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