

FAKTOR RISIKO KONTAMINASI AVIAN INFLUENZA SUBTIPE H9 PADA PASAR UNGGAS HIDUP DI JAKARTA, TANGERANG, DAN BEKASI

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



diajukan oleh **Rahma Hani Aisah** 21/484867/PKH/00759

kepada PROGRAM STUDI MAGISTER SAINS VETERINER FAKULTAS KEDOKTERAN HEWAN UNIVERSITAS GADJAH MADA YOGYAKARTA 2023 Faktor Risiko Kontaminasi Avian Influenza Subtipe H9 pada Pasar Unggas Hidup di Jakarta, Tangerang, dan Bekasi

Rahma Hani Aisah, Dr. drh. Widagdo Sri Nugroho, M.P.; drh. Hendra Wibawa, M.Si., Ph.D. UNIVERSITAS GADJAH MADA Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari http://etd.repository.ugm.ac.id/

TESIS

Faktor Risiko Kontaminasi *Avian Influenza* Subtipe H9 pada Pasar Unggas Hidup di Jakarta, Tangerang, dan Bekasi

dipersiapkan dan disusun oleh

Rahma Hani Aisah

21/484867/PKH/00759

telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
pada tanggal 21 Juni 2023

Susunan Dewan Penguji

Pembimbing Utama

Anggota Tim Penguji lain

Dr. drh. Widagdo Sri Nugroho, M.P.

Prof. Dr. drh. Rini Widayanti, M.P.

Pembimbing Pendamping

drh. Hendra Wibawa, M.Si., Ph.D.

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

drh. Dyah Ayu Widiasih, Ph.D.

Tesis ini diterima sebagai salah satu persyaratan untuk memperoleh gelar master Tanggal 21 Juni 2023 Ketua Program Studi Magister Sains Veteriner

Dr. drh. Dwi Priyowidodo, M.P.

Mengetahui Mengetahui

Dekan Fakultas Kedokteran Hewan UGM

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