



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Fluktuasi Metabolit Kortisol Feses *Centrochelys sulcata* dan Interaksi Negatif Pengunjung di Jogja Exotarium

Deon Wibatsu Kristiawan, 3. Prof. Dr. drh. Ida Tjahajati, M.P., 4. Prof. Dr. drh. Pudji Astuti, M.P.

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

Fluktuasi Metabolit Kortisol Feses *Centrochelys sulcata* dan Interaksi Negatif Pengunjung di Jogja Exotarium

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



diajukan oleh
Deon Wibatsu Kristiawan
21/491188/PKH/00798

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



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Fluktuasi Metabolit Kortisol Feses *Centrochelys sulcata* dan Interaksi Negatif Pengunjung di Jogja Exotarium

Deon Wibatsu Kristiawan, 3. Prof. Dr. drh. Ida Tjahajati, M.P., 4. Prof. Dr. drh. Pudji Astuti, M.P.

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

The Fluctuation of Fecal Metabolite Cortisol of *Centrochelys sulcata* and The Negative Interactions in Jogja Exotarium

Thesis
presented as partial fulfilment for the requirement
to obtain the Master Degree
in Master of Veterinary Science



submitted by
Deon Wibatsu Kristiawan
21/491188/PKH/00798

**MASTER OF VETERINARY SCIENCE
FACULTY OF VETERINARY MEDICINE
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2023**



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Fluktuasi Metabolit Kortisol Feses *Centrochelys sulcata* dan Interaksi Negatif Pengunjung di Jogja Exotarium

Deon Wibatsu Kristiawan, 3. Prof. Dr. drh. Ida Tjahajati, M.P., 4. Prof. Dr. drh. Pudji Astuti, M.P.

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

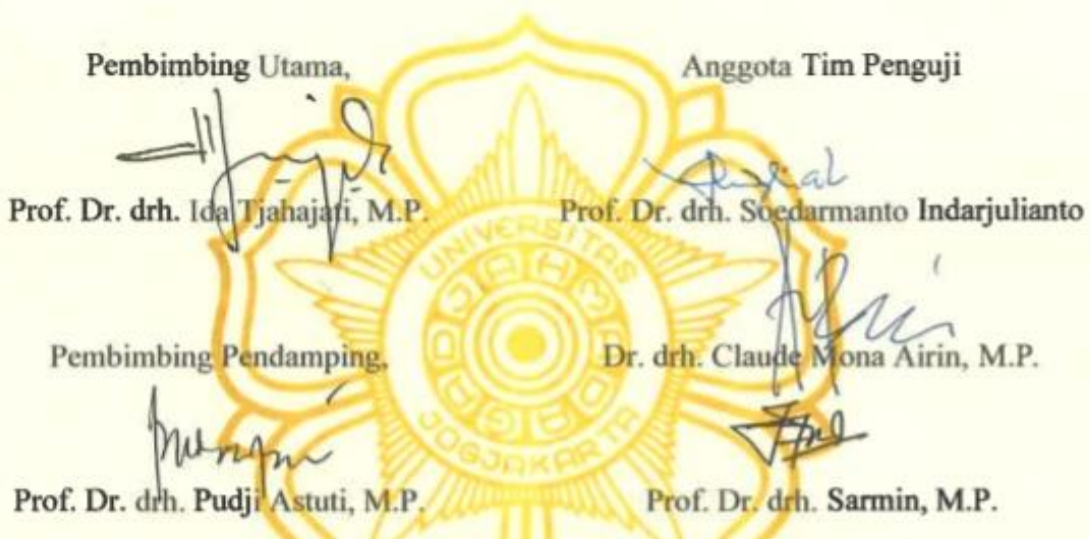
TESIS

Fluktuasi Metabolit Kortisol Feses *Centrochelys sulcata* dan Interaksi Negatif Pengunjung di Jogja Exotarium

dipersiapkan dan disusun oleh
Deon Wibatsu Kristiawan
21/491188/PKH/00798

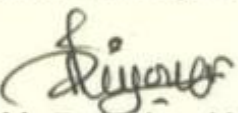
telah dipertahankan di depan Dewan Pengaji
pada tanggal 8 November 2023

Susunan Dewan Pengaji



Tesis ini diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar master
Tanggal 8 November 2023

Ketua Program Studi Magister Sains Veteriner


Dr. drh. Dwi Priyowidodo, M.P.

Mengetahui,
Dekan Fakultas Kedokteran Hewan UGM


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