

**POTENSI NANOPARTIKEL KITOSAN SEBAGAI AGEN
PENGHANTARAN PADA KANDIDAT VAKSIN DNA *FOOT AND
MOUTH DISEASE VIRUS (PEGFP-C1-VPI)***

Tesis

Untuk memenuhi sebagian persyaratan
mencapai derajat Sarjana S-2
Program Studi Bioteknologi



diajukan oleh

Ratis Nour Sholichah

22/501261/PMU/11204

Kepada
PROGRAM STUDI BIOTEKNOLOGI
SEKOLAH PASCASARJANA
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2024

TESIS

POTENSI NANOPARTIKEL KITOSAN SEBAGAI AGEN
PENGHANTARAN PADA KANDIDAT VAKSIN DNA *FOOT AND
MOUTH DISEASE VIRUS (PEGFP-C1-VPI)*

Dipersiapkan dan disusun oleh
Ratis Nour Sholichah
22/501261/PMU/11204
telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
pada tanggal 2 Juli 2024
Susunan Dewan Penguji

Pembimbing Utama

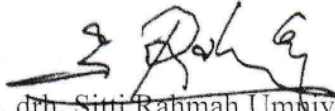


Dr. drh. Asmarani Kusumawati, M.P.
NIP.196104271989032001
Pembimbing Pendamping,

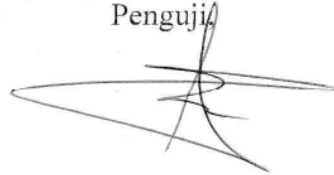
Ketua Penguji,



Dr. Dini Wahyu Kartika Sari, S.Pi., M.Si.
NIP. 197908022014092003
Penguji



Dr. drh. Siti Rahmah Umbiyati, S.U.
NIP. 195410031983032001



Prof. Dra. Rarastoeti Pratiwi, M.Sc., Ph.D.
NIP. 196310251989032001

Tesis ini diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar master
tanggal 29 JULI 2024.....
Ketua Program Studi Bioteknologi



Dr. Dini Wahyu Kartika Sari, M.Si.
NIP. 197908022014092003

Mengetahui
Wakil Dekan Bidang Akademik Kemahasiswaan dan Kerjasama
Sekolah Pascasarjana



Dr. Widyanto Dwi Nugroho, S.Hut., M.Agr.
NIP. 197804192002121004