



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Desain Primer Gen MC1R Penentu Pola Warna Rambut Marmut (*Cavia porcellus Linnaeus, 1758*)
MUHAMMAD SULTAN HAKIM NEGORO, Dra. Tuty Arisuryanti M.Sc., Ph.D.
Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

DESAIN PRIMER GEN MC1R PENENTU POLA WARNA RAMBUT MARMUT (*Cavia porcellus Linnaeus, 1758*)

SKRIPSI



Disusun Oleh:
Muhammad Sultan Hakim Negoro
20/458299/BI/10532

**FAKULTAS BIOLOGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2024**



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Desain Primer Gen MC1R Penentu Pola Warna Rambut Marmut (*Cavia porcellus Linnaeus, 1758*)
MUHAMMAD SULTAN HAKIM NEGORO, Dra. Tuty Arisuryanti M.Sc., Ph.D.
Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

DESAIN PRIMER GEN MC1R PENENTU POLA WARNA RAMBUT MARMUT (*Cavia porcellus Linnaeus, 1758*)

Skripsi

Untuk memenuhi sebagian persyaratan guna memperoleh derajat Sarjana
Sains Program Studi Biologi



Disusun Oleh:
Muhammad Sultan Hakim Negoro
20/458299/BI/10532

Pembimbing:
Dra. Tuty Arisuryanti M.Sc., Ph.D.

**FAKULTAS BIOLOGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA**

YOGYAKARTA

2024



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Desain Primer Gen MC1R Penentu Pola Warna Rambut Marmut (*Cavia porcellus Linnaeus, 1758*)
MUHAMMAD SULTAN HAKIM NEGORO, Dra. Tuty Arisuryanti M.Sc., Ph.D.
Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

HALAMAN PENGESAHAN

DESAIN PRIMER GEN MC1R PENENTU POLA WARNA RAMBUT MARMUT (*Cavia porcellus Linnaeus, 1758*)

SKRIPSI

Oleh:

Muhammad Sultan Hakim Negoro

20/458299/BI/10532

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji pada tanggal 1 April 2024

2022 dan dinyatakan telah memenuhi syarat

Yogyakarta, 1 April 2024

Fakultas Biologi

Universitas Gadjah Mada

Tim Penguji,
Ketua Penguji

Laksmindra Fitria, S.Si., M.Si.
NIP. 197510162002122001

Penguji I / Pembimbing Skripsi

Dra. Tuty Arisuryanti, M.Sc., Ph.D.
NIP. 196604291991032001

Penguji II

Zuliyati Rohmah, S.Si., M.Si., Ph.D.Eng.
NIP.19790712005012002