

**KEANEKARAGAMAN GENETIK KERANG POKEA,
Batissa violacea (Lamarck, 1818), DARI SULAWESI TENGGARA
BERDASARKAN GEN MITOKONDRIA *COI*
DAN KARAKTER MORFOLOGIS**

TESIS



Disusun Oleh:

**Andika Julyanto Syachputra
NIM 22/509389/PBI/01898**

**PROGRAM STUDI BIOLOGI
PROGRAM PASCASARJANA FAKULTAS BIOLOGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA**

**YOGYAKARTA
2024**

HALAMAN PENGESAHAN

Tesis

KEANEKARAGAMAN GENETIK KERANG POKEA, *Batissa violacea* (Lamarck, 1818), DARI SULAWESI TENGGARA BERDASARKAN GEN MITOKONDRIA COI DAN KARAKTER MORFOLOGIS

Disusun oleh:
Andika Julyanto Syachputra
22/509389/PBI/01898

Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
pada 19 November 2024
dan dinyatakan telah memenuhi syarat

Susunan Dewan Penguji

Ketua Penguji

Dr. Dwi Sendi Priyono, S.Si., M.Si.
NIP. 199209302024061003

Tanda tangan



Penguji I/Dosen Pembimbing Tesis

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



Penguji II/ Dosen Pembimbing Tesis Pendamping

Zuliyati Rohmah, S.Si., M.Si., Ph.D.Eng.
NIP. 197907012005012002



Tesis ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
Untuk memperoleh derajat *Master of Science*
Tanggal 3 Desember 2024



Prof. Dr. Budi Setiadi Daryono, M.Agr.Sc

Dekan/Penanggujawab Program Studi Magister Biologi
Fakultas Biologi Universitas Gadjah Mada