

HALAMAN JUDUL

**ANALISIS KEANEKARAGAMAN GENETIK BERBASIS PENANDA
MOLEKULER ISSR PADA TUMBUHAN TERANCAM PUNAH
Lithocarpus platycarpus (BLUME) REHDER DI DUA CAGAR ALAM
PULAU NUSAKAMBANGAN**

Diajukan kepada

Sekolah Vokasi Universitas Gadjah Mada untuk Memenuhi Sebagian dari Syarat-
Syarat Memperoleh Gelar Sarjana Terapan pada Program Studi Diploma IV
Pengelolaan Hutan

Oleh:

**ULAYYA THAARIQ ASSHIDDIQ
20/464061/SV/18380**

**PROGRAM STUDI PENGELOLAAN HUTAN
DEPARTEMEN TEKNOLOGI HAYATI DAN VETERINER
SEKOLAH VOKASI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2024**

**HALAMAN PENGESAHAN
TUGAS AKHIR**

**ANALISIS KEANEKARAGAMAN GENETIK BERBASIS PENANDA
MOLEKULER ISSR PADA TUMBUHAN TERANCAM PUNAH
Lithocarpus platycarpus (BLUME) REHDER DI DUA CAGAR ALAM
PULAU NUSAKAMBANGAN**

Diajukan untuk melengkapi persyaratan kelulusan dan memperoleh gelar
SARJANA TERAPAN PENGELOLAAN HUTAN

**PROGRAM STUDI PENGELOLAAN HUTAN
DEPARTEMEN TEKNOLOGI HAYATI DAN VETERINER
SEKOLAH VOKASI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA 2024**

Oleh:

**ULAYYA THAARIQ ASSHIDDIQ
20/464061/SV/18380**

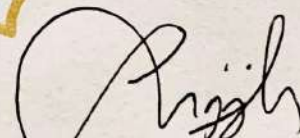
**Telah dipertahankan di hadapan Dosen Penguji
Pada tanggal 12 Agustus 2024**

Sekretaris Penguji,

Anggota Penguji,



Eko Prasetyo, S.Hut., M.Sc., Ph.D.
NIP. 198604202024061001



Singgih Utomo, S.Hut., M.Sc., Ph.D.
NIP. 198701001201931023

Mengetahui,

Ketua Departemen THV SV UGM



Prof. Dr. drh. Ida Tjahajati, M.P.
NIP. 196412281990032001

Ketua Penguji,



Prasetyo Nugroho, S.Hut., M.Sc., Ph.D.
NIP. 111198504201205101