



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Efektivitas Metode Amplifikasi Gen *rbcL* (Italic) pada Sampel Basah *Spirogyra* (Italic)
RIFAT RIZKI ADI NUGROHO, Ganies Riza Aristya, S.Si., M.Sc., Ph.D.

Universitas Gadjah Mada, 2026 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**EFEKTIVITAS METODE AMPLIFIKASI GEN *rbcL* PADA
SAMPEL BASAH *Spirogyra***

SKRIPSI



Disusun Oleh :

Rifat Rizki Adi Nugroho

20/454765/BI/10460

**FAKULTAS BIOLOGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2026



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Efektivitas Metode Amplifikasi Gen *rbcL* (Italic) pada Sampel Basah *Spirogyra* (Italic)
RIFAT RIZKI ADI NUGROHO, Ganies Riza Aristya, S.Si., M.Sc., Ph.D.
Universitas Gadjah Mada, 2026 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

HALAMAN PENGESAHAN

SKRIPSI

EFEKTIVITAS METODE AMPLIFIKASI GEN *rbcL* PADA SAMPEL BASAH *Spirogyra*

Disusun oleh :
Rifat Rizki Adi Nugroho
20/454765/BI/10460

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji pada tanggal 15 Januari
2026 dan dinyatakan memenuhi syarat

Yogyakarta, 21 Januari 2026
Fakultas Biologi
Universitas Gadjah Mada

Tim Penguji
Ketua Penguji

Ludmilla Fitri Untari, S.Si., M.Si.
NIP. 197211061998032001

Dekan

Prof. Dr. Budi Setiadi Daryono, M.Agr.Sc.
NIP. 197003261995121001

Pembimbing Utama

Ganies Riza Aristya, S.Si., M.Sc., Ph.D.
NIP. 198402162009122005

Anggota Penguji

Abdul Razaq Chasani, S.Si., M.Si., Ph.D.
NIP. 197403291999031002