

**PEMANFAATAN KAYU APU (*Pistia stratiotes L.*) SEBAGAI
AGEN FITOREMEDIASI LOGAM BERAT KROMIUM (Cr)
PADA AIR LIMBAH IPAL SEWON, BANTUL**

SKRIPSI



Oleh

Sherlina Oktavian Putri

20/461089/BI/10640

**FAKULTAS BIOLOGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2024**



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Pemanfaatan Kayu Apu (*Pistia stratiotes L.*) Sebagai Agen Fitoremediasi Logam Berat Kromium (Cr) Pada Air Limbah IPAL Sewon, Bantul
SHERLINA OKTAVIAN PUTRI, Prof. Dr. Suwarno Hadisusanto, S.U.
Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi

PEMANFAATAN KAYU APU (*Pistia stratiotes L.*) SEBAGAI AGEN FITOREMEDIASI LOGAM BERAT KROMIUM (Cr) PADA AIR LIMBAH IPAL SEWON, BANTUL

Oleh:
Sherlina Oktavian Putri
20/461089/BI/10640

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji pada tanggal 8 Maret 2024
dan dinyatakan memenuhi syarat

Yogyakarta, 15 Maret 2024
Fakultas Biologi
Universitas Gadjah Mada

Tim Penguji,

Ketua Penguji

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

Pembimbing Utama

Mengetahui,

Dekan

Prof. Budi Setyadi Daryono, M.Agr.Sc.
NIP. 197003261995121001

Prof. Dr. Suwarno Hadisusanto, S.U.
NIP. 195541161983031002

Anggota Penguji,

Dwi Umi Siswanti, S.Si., M.Sc.
NIP. 197709102014042001