

**KAJIAN BOD DAN DO SEBAGAI INDIKATOR UNTUK
MENENTUKAN KUALITAS AIR SUNGAI
(STUDI KASUS: SUB-DAS BELIK, DIY)**

Tesis
Untuk memenuhi sebagian persyaratan
mencapai derajat Sarjana S-2
Program Studi Ilmu Lingkungan



Diajukan oleh

Yanuarria Krista Jedadu

20/471719/PMU/10666

Kepada

SEKOLAH PASCASARJANA

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2023



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Kajian BOD dan DO Sebagai Indikator untuk Menentukan Kualitas Air Sungai (Studi Kasus: Sub-DAS Belik, DIY)

YANUARIA K. JEDADU, Dr.M. Pramono Hadi, M. Sc, Muhammad Sulaiman, S.T., M. T., D.Eng.

Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

TESIS

KAJIAN BOD DAN DO SEBAGAI INDIKATOR UNTUK MENENTUKAN KUALITAS AIR SUNGAI (STUDI KASUS: SUB – DAS BELIK, DIY)

dipersiapkan dan disusun oleh
Yanuaria Krista Jedadu

20/471719/PMU/10666

telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
pada tanggal 28 Maret 2023

Susunan Dewan Penguji

Pembimbing Utama

Dr. Mohammad Pramono Hadi, M.Sc.

Anggota Dewan Penguji lain

Prof. Dr. Slamet Suprayogi, M.S.

Pembimbing Pendamping

Muhammad Sulaiman, S.T., M.T., D.Eng.

Prof. Dr. Ig. L. Setyawan Purnama, M.Si

Tesis ini diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar master
30 Maret 2023

Ketua Program Studi Magister Ilmu Lingkungan

Prof. Dr. Ig.L. Setyawan Purnama, M.Si.
NIP 196608311992031001

Mengetahui,
Wakil Dekan Bidang Akademik,
Pengembangan dan Kerjasama
Sekolah Pascasarjana UGM

Dr. Widyanto Dwi Nugroho, S.Hut., M.Agr.
NIP. 197804192002121004