

**ANALISIS INDEKS KUALITAS AIR
SUNGAI BAWAH TANAH SEROPAN DAN SUNGAI SUMURUP,
KABUPATEN GUNUNGKIDUL, DAERAH ISTIMEWA
YOGYAKARTA**

Tesis

untuk memenuhi sebagian persyaratan
mencapai derajat Sarjana S-2

Program Studi Ilmu Lingkungan



diajukan oleh

Almira Rahma Hinanto

20/471709/PMU/10656

kepada

**SEKOLAH PASCASARJANA
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2023



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Analisis Indeks Kualitas Air Sungai Bawah Tanah Seropan dan Sungai Sumurup, Kabupaten Gunungkidul,

Daerah Istimewa Yogyakarta

Almira Rahma Hinanto, Dr. Margaretha Widyastuti, MT. ; Prof. Dr. ko Haryono, M.Si.

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

TESIS

ANALISIS INDEKS KUALITAS AIR SUNGAI BAWAH TANAH SEROPAN DAN SUNGAI SUMURUP, KABUPATEN GUNUNGKIDUL, DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA

dipersiapkan dan disusun oleh
Almira Rahma Hinanto
20/471709/PMU/10656

telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
pada tanggal 18 April 2023

Susunan Dewan Penguji

Pembimbing Utama

Dr. Margaretha Widyastuti, MT.

Anggota Dewan Penguji lain

Prof. Dr. Sri Rum Giyarsih, M.Si.

Pembimbing Pendamping

Prof. Dr. Eko Haryono, M.Si.

Dr. Tjahyo Nugroho Adji, S.Si., M.Sc.Tech.

Tesis ini diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar master
Tanggal Tanda Tangan Kaprodi

08 JUN 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