

SKRIPSI

**TiO₂ TERDOPING Cr DARI AIR LIMBAH PENYAMAKAN KULIT
UNTUK FOTO-OKSIDASI ION LOGAM Pb(II) DI BAWAH
SINAR TAMPAK**

***Cr-DOPED TiO₂ FROM TANNERY WASTEWATER
FOR PHOTO-OXIDATION OF Pb(II) METAL IONS UNDER
VISIBLE LIGHT***



MUHAMMAD YUSUF NUR DAUD
19/442535/PA/19284

**PROGRAM STUDI KIMIA
DEPARTEMEN KIMIA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2024

SKRIPSI

TiO₂ TERDOPING Cr DARI AIR LIMBAH PENYAMAKAN KULIT UNTUK FOTO-OKSIDASI ION LOGAM Pb(II) DI BAWAH SINAR TAMPAK

Cr-DOPED TiO₂ FROM TANNERY WASTEWATER FOR PHOTO-OXIDATION OF Pb(II) METAL IONS UNDER VISIBLE LIGHT

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat
Sarjana Sains Ilmu Kimia



MUHAMMAD YUSUF NUR DAUD
19/442535/PA/19284

**PROGRAM STUDI KIMIA
DEPARTEMEN KIMIA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2024

HALAMAN PENGESAHAN

SKRIPSI

TiO₂ TERDOPING Cr DARI AIR LIMBAH PENYAMAKAN KULIT UNTUK FOTO-OKSIDASI ION LOGAM Pb(II) DI BAWAH SINAR TAMPAK

Telah dipersiapkan dan disusun oleh

MUHAMMAD YUSUF NUR DAUD
19/442535/PA/19284

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji
pada tanggal 8 Januari 2024

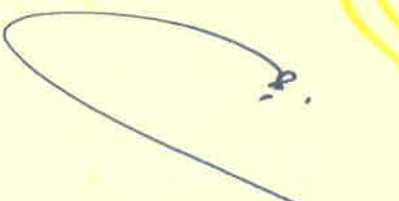
Susunan Tim Penguji



Prof. Dr. Endang Tri Wahyuni, M.S.
Pembimbing I



Prof. Dra. Wega Trisunaryanti, M.S., Ph.D., Eng.
Penguji I



Prof. Drs. Roto, M.Eng., Ph.D.
Pembimbing II



Dr. Deni Pranowo, S.Si., M.Si.
Penguji II

Mengetahui,
a.n. Dekan FMIPA UGM
Wakil Dekan Bidang Pendidikan, Pengajaran
dan Kemahasiswaan



Prof. Drs. Roto, M.Eng., Ph.D.
NIP. 196711171993031020