

SKRIPSI

**SINTESIS SELULOSA-POLIETILENIMINA TERTAUT SILANG
GLUTARALDEHID SEBAGAI ADSORBEN ZAT WARNA
*ERIOCHROME BLACK-T***

***CELLULOSE-POLYETHYLENEIMINE SYNTHESIS CROSSLINKED
GLUTARALDEHYDE AS AN ADSORBENT OF ERIOCHROME
BLACK-T DYE***

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



AZHAARRAMADHANI FAWZIA IRWANTO
20/455461/PA/19676

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

2024

HALAMAN PENGESAHAN

SKRIPSI

SINTESIS SELULOSA-POLIETILENIMINA TERTAUT SILANG GLUTARALDEHID SEBAGAI ADSORBEN ZAT WARNA *ERIOCHROME BLACK-T*

Telah dipersiapkan dan disusun oleh

AZHAARRAMADHANI FAWZIA IRWANTO
20/455461/PA/19676


Telah dipertahankan di depan Tim Penguji
Pada tanggal 15 Agustus 2024

Susunan Tim Penguji


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




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



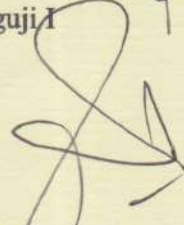
Dr. Sri Sudiono, S.Si., M.Si.
Pembimbing I



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



Prof. Dr.rer.nat Karna Wijaya, M.Eng.
Pembimbing II



Prof. Dr. Drs. Suyanta, M.Si.
Penguji II