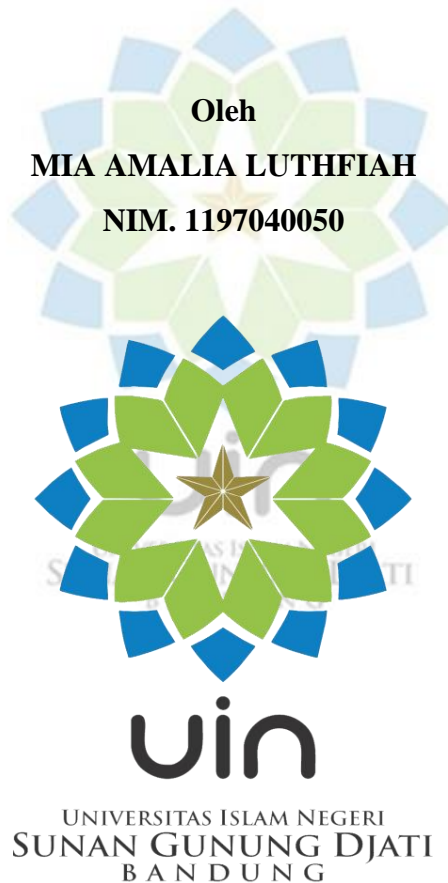


**EFISIENSI KOMBINASI METODE ANAEROB
DAN PENAMBAHAN KOAGULAN TAWAS $Al_2(SO_4)_3$
UNTUK MENURUNKAN KADAR COD DAN BOD
PADA LIMBAH CAIR INDUSTRI TAHU**

SKRIPSI

**Disusun sebagai salah satu syarat untuk mengikuti Seminar Kemajuan
Tugas Akhir pada Jurusan Kimia**



Jurusan Kimia
Fakultas Sains dan Teknologi
Universitas Islam Negeri Sunan Gunung Djati
Bandung
2023