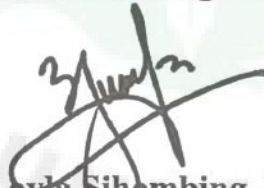


Skripsi:

Konversi Sampah Plastik (Polietilena) Menjadi Fraksi Bahan Bakar Cair Melalui Proses Pirolisis Menggunakan Katalis Nimo Yang Diembankan Dengan Zeolit Alam Sarulla

Nama : Fithriyyah Karimah
NIM : 4193510003
Program Studi : Kimia
Jurusan : Kimia

Menyetujui:
Dosen Pembimbing Skripsi,



Dr. Junifa Layla Sihombing, S.Si., M.Sc.
NIP. 19800620 200604 2 001



Fakultas MIPA Unimed
Dekan,

Dr. Ani Sutiani, M.Si.
NIP. 19680730 199203 2 001

Mengetahui

Jurusan Kimia
Ketua,



Dr. Ayi Darmawan M.Si
NIP. 19660807 199010 1 001

Tanggal Lulus : 10 Januari 2024

RIWAYAT HIDUP



Fithriyyah Karimah, penulis skripsi yang berjudul Konversi Sampah Plastik (Polietilena) Menjadi Fraksi Bahan Bakar Cair Melalui Proses Pirolisis Menggunakan Katalis NiMo Yang Diimbangkan Dengan Zeolit Alam Sarulla, dilahirkan di kota Kisaran pada tanggal 10 Mei 2001. Penulis adalah anak ketiga (dari tiga bersaudara) dari pasangan Irianto (Ayah) dan Ikrimah (Ibu). Penulis memulai pendidikan di TK Yaskumam pada tahun 2006 dan lulus pada tahun 2007. Kemudian penulis melanjutkan pendidikan di SD Negeri 013869 Indrapura dan lulus pada tahun 2013. Pada tahun 2013 penulis memasuki pendidikan di SMP Negeri 3 Air Putih pada tahun 2013 dan lulus pada tahun 2016. Pada tahun 2016 penulis melanjutkan pendidikan memasuki Sekolah di MAN 2 Model Medan dan lulus pada tahun 2019. Pada tahun 2019 penulis diterima di Universitas Negeri Medan program studi Kimia melalui jalur Mandiri. Selama mengikuti perkuliahan di Universitas Negeri Medan penulis pernah menjadi asisten laboratorium di matakuliah Kimia Umum dan Dasar Dasar Ilmu Kimia mulai dari tahun 2021, 2022 dan 2023. Penulis pernah melakukan kegiatan Magang Praktek selama 1 bulan di PT Pacific Medan Industri pada tahun 2022. Selain itu penulis juga mengikuti Kegiatan Kuliah Kerja Nyata (KKN) pada tahun 2022 di Desa Sumber Melati Diski kecamatan Sunggal Kabupaten Deli Serdang.

THE
Character Building
UNIVERSITY