

**SINTESIS ADSORBEN $\text{SiO}_2\text{-MgO}$ BERBASIS SILIKA ABU SEKAM PADI
DAN PENGARUH RASIO KOMPOSISI $\text{Na}_2\text{SiO}_3/\text{MgSO}_4 \cdot 7\text{H}_2\text{O}$
TERHADAP ADSORPSI LOGAM Cu(II)**



SKRIPSI

**Disusun untuk memenuhi salah satu persyaratan
memperoleh gelar sarjana**

**oleh:
Ahadiyah Nurul Ifada
NIM 24030120140095**

**Departemen Kimia
Fakultas Sains dan Matematika
Universitas Diponegoro
Semarang
2024**