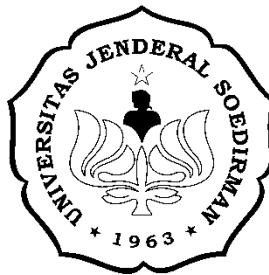


**SINTESIS DAN KARAKTERISASI MEMBRAN *NANOFIBER*
KOMPOSIT BERBASIS *RECYCLED* NILON SEBAGAI
ADSORBEN GAS AMONIA**



SKRIPSI

Oleh

**HASYA FAUZIYYAH
K1A020017**

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
PURWOKERTO
2024**

**SINTESIS DAN KARAKTERISASI MEMBRAN *NANOFIBER*
KOMPOSIT BERBASIS *RECYCLED* NILON SEBAGAI
ADSORBEN GAS AMONIA**

SKRIPSI

Oleh

**HASYA FAUZIYYAH
K1A020017**

Sebagai Salah Satu Persyaratan untuk Memperoleh
Gelar Sarjana Strata Satu (S1) pada Jurusan Kimia

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
PURWOKERTO
2024**