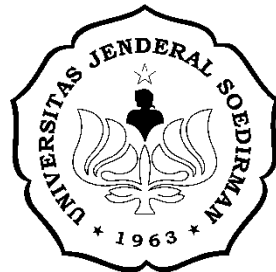


**SINTESIS DAN KARAKTERISASI MEMBRAN *NANOFIBER*  
KOMPOSIT BERBASIS *RECYCLED NILON* SEBAGAI  
ADSORBEN GAS AMONIA**



**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**