

**ANALISIS WAKTU PENGADUKAN OPTIMUM PADA
PEMURNIAN MINYAK JELANTAH DENGAN ZEOLIT
ALAM TERAKTIVASI FISIK–KIMIA DAN APLIKASINYA
SEBAGAI SABUN CAIR**



SKRIPSI

Oleh:

**NURSANTI SITA RESMI NUGRAHANI
K1A018064**

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
PURWOKERTO
2022**

**ANALISIS WAKTU PENGADUKAN OPTIMUM PADA
PEMURNIAN MINYAK JELANTAH DENGAN ZEOLIT
ALAM TERAKTIVASI FISIK–KIMIA DAN APLIKASINYA
SEBAGAI SABUN CAIR**

SKRIPSI



Oleh:

**NURSANTI SITA RESMI NUGRAHANI
K1A018064**

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
2022**