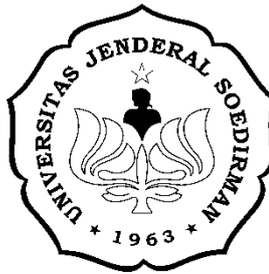


**IDENTIFIKASI SENYAWA AKTIF DAN UJI AKTIVITAS
ANTIBAKTERI HASIL KROMATOGRAFI KOLOM FRAKSI
n-HEKSANA DARI EKSTRAK METANOL DAGING BUAH
KETAPANG**



SKRIPSI



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN
RISET DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
PURWOKERTO
2023**

**IDENTIFIKASI SENYAWA AKTIF DAN UJI AKTIVITAS
ANTIBAKTERI HASIL KROMATOGRAFI KOLOM FRAKSI
n-HEKSANA DARI EKSTRAK METANOL DAGING BUAH
KETAPANG**

SKRIPSI



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

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN
RISET DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
PURWOKERTO
2023**