

**UJI AKTIVITAS ANTIOKSIDAN PROTEIN HIDROLISAT
KACANG KEDELAI HASIL HIDROLISIS OLEH ENZIM
PROTEASE BAKTERI *Bacillus subtilis* B298**



SKRIPSI

Oleh

VIOLA CANTIKA PUTRI

K1A019041

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

**UJI AKTIVITAS ANTIOKSIDAN PROTEIN HIDROLISAT
KACANG KEDELAI HASIL HIDROLISIS OLEH ENZIM
PROTEASE BAKTERI *Bacillus subtilis* B298**

SKRIPSI

Oleh

**VIOLA CANTIKA PUTRI
K1A019041**



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
2023**