

**PENAMBATAN MOLEKUL PEPTIDA ANTIKANKER
DARI HIDROLISAT PROTEIN KACANG TUNGGAK (*Vigna unguiculata* L.
Walp) TERHADAP RESEPTOR EPIDERMAL GROWTH FACTOR (EGF)**



ELYA WIDIAWATI

K1A021028

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI,
SAINS, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
PURWOKERTO
2025**

**PENAMBATAN MOLEKUL PEPTIDA ANTIKANKER
DARI HIDROLISAT PROTEIN KACANG TUNGGAK (*Vigna unguiculata* L.
Walp) TERHADAP RESEPTOR EPIDERMAL GROWTH FACTOR (EGF)**

SKRIPSI

Oleh

**ELYA WIDIAWATI
K1A021028**

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

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI,
SAINS, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
PURWOKERTO
2025**