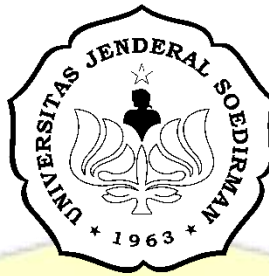


**ISOLASI SENYAWA BIOAKTIF FRAKSI ETIL ASETAT
DARI RIMPANG BANGLE (*Zingiber cassumunar Roxb*) DAN
UJI ANTIJAMUR TERHADAP *Candida albicans***



SKRIPSI

Oleh

ZENI LUTFI MUFIDA

K1A016040

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

**ISOLASI SENYAWA BIOAKTIF FRAKSI ETIL ASETAT
DARI RIMPANG BANGLE (*Zingiber cassumunar Roxb*) DAN
UJI ANTIJAMUR TERHADAP *Candida albicans***

SKRIPSI



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