

**FORMULASI NANOEMULSI FRAKSI HASIL DESTILASI
MINYAK ATSIRI BIJI PALA (*Myristica fragrans* Houtt) SERTA
UJI TOKSISITAS DENGAN METODE
*BRINE SHRIMP LETHALITY TEST (BSLT)***



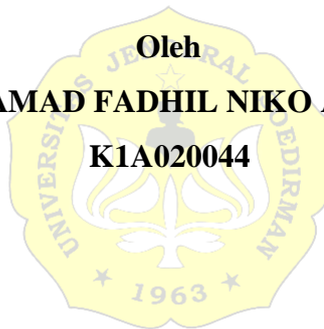
**Oleh
MOCHAMAD FADHIL NIKO ALRISKI
K1A020044**

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
PURWOKERTO
2024**

**FORMULASI NANOEMULSI FRAKSI HASIL DESTILASI
MINYAK ATSIRI BIJI PALA (*Myristica fragrans* Houtt) SERTA
UJI TOKSISITAS DENGAN METODE
*BRINE SHRIMP LETHALITY TEST (BSLT)***

SKRIPSI

Oleh
MOCHAMAD FADHIL NIKO ALRISKI
K1A020044



Diajukan sebagai Salah Satu Persyaratan untuk Memperoleh
Gelar Sarjana Strata Satu (S-1) Jurusan Kimia

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
PURWOKERTO
2024**