

**HALAMAN PENGESAHAN
SKRIPSI**

**Nanopartikel Molibdenum Oksida (MoO_x) Hasil Ablasi Laser Pulsa dalam
Medium Kitosan Sebagai Agen Antibakteri terhadap *Escherichia coli***

**Disusun Oleh:
Naiela Jannatun Nurya
24040122140135**

**Telah diujikan dan dinyatakan lulus oleh Tim Penguji
Pada tanggal 3 Maret 2026**

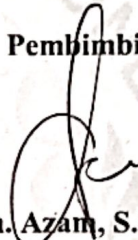
Dosen Pembimbing I,



**(Dr. Eng Ali Khumaeni, S. Si., M.E.)
NIP. 198308072014041001**

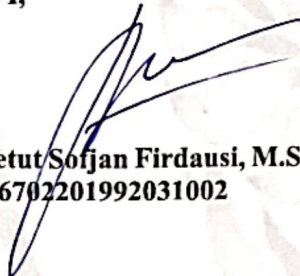
Tim penguji,

Dosen Pembimbing II,



**(Much. Azam, S.Si., M.Si.)
NIP. 196903211994031007**

Penguji I,



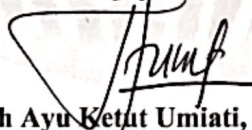
**(Drs. Ketut Sofjan Firdausi, M.Sc.)
NIP. 196702201992031002**

Penguji II,



**(Dr. Pandji Triadyaksa, S.Si., M.Sc., F.Med.)
NIP. 19810127006041002**

Penguji III,



**(Dr. Ngurah Ayu Ketut Umiati, S.Si., M. Si.)
NIP. 197405082000032001**

**Skripsi ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar Sarjana Sains (S.Si)**

**Pada tanggal, 3 Maret 2026
Ketua Departemen Fisika,**



**Prof. Dr. Heri Sutanto, S.Si., M.Si., F.Med
NIP. 197502151998021001**