

**POTENSI SENYAWA ANTIVIRUS PADA GLETANG  
(*Tridax procumbens* Linn.) DALAM MENGHAMBAT  
RESEPTOR 3CLpro VIRUS SARS-COV-2  
SECARA IN-SILICO**

**SKRIPSI**

**Diajukan sebagai Syarat Memperoleh Gelar Sarjana Sains**



UNIVERSITAS ISLAM NEGERI  
SUNAN GUNUNG DJATI  
BANDUNG

**Oleh**  
**YUNA ISLAMIATI**  
**1177020087**

**JURUSAN BIOLOGI**  
**FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI**  
**UIN SUNAN GUNUNG DJATI BANDUNG**  
**2021 M / 1442 H**