

**OPTIMASI TEKNOLOGI *NANOPORE SEQUENCING* UNTUK
DETEKSI GENOM VIRUS HIV PADA SPESIMEN
PLASMA DENGAN *VIRAL LOAD* RNA LEBIH
DARI 10.000 *COPIES/ML***



SKRIPSI

INDHIRA DWI JAYANTI

B1A021040

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI, SAINS, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN
FAKULTAS BIOLOGI
PURWOKERTO**

2025