

**OPTIMASI KONSENTRASI PRIMER DAN SUHU
ANNEALING UNTUK DETEKSI DNA *Plasmodium falciparum*
METODE *REAL-TIME* PCR**



Skripsi

Diajukan sebagai salah satu syarat menyelesaikan Prodi Diploma IV
Analisis Kesehatan Politeknik Kesehatan Bandung

Disusun oleh:
YUNITA SARI
NIM: P17334119517

**KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES BANDUNG
JURUSAN ANALISIS KESEHATAN**

2020