

Skripsi ini telah diajukan pada sidang skripsi

Program Pendidikan Diploma IV Jurusan Analisis Kesehatan

Politeknik Kesehatan Kemenkes Bandung




Tanggal : 16 Juli 2020

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

Disusun oleh:

Nama : YUNITA SARI

NIM : P17334119517

	Penguji :	Tanda Tangan
Ketua	: Ai Djuminar, S.Pd.,M.Kes NIP. 19560424 197809 2001	()
Anggota I	: Acep Tantan H, SKM.,M.KM NIP. 8884233420	()
Anggota II	: Fusvita Merdekawati, S.ST.,M.Si NIP. 19850817 201012 2003	()