



Laporan ini telah diajukan pada sidang Skripsi
Program Pendidikan Diploma IV Jurusan Analis Kesehatan
Politeknik Kesehatan Kemenkes Bandung
Tanggal: Juli 2020

**OPTIMASI SUHU DENATURASI DNA DAN JUMLAH SIKLUS
AMPLIFIKASI UNTUK DETEKSI *Plasmodium Falciparum*
METODE *REAL – TIME PCR***

Disusun oleh:

EKA SARI GASELA
NIM. P17334119530

Penguji :

Ketua : Ai Djuminar, S.Pd., M.Kes

NIP : 19560424 197809 20011

Anggota : Acep Tantan Hardiana, SKM, MKM

NIP : 8884233420

Anggota : Fusvita Merdekawati, S.ST, M.Si

NIP : 19850817 201012 2003

Tanda Tangan