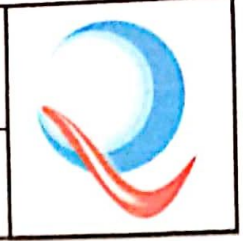




KEMENTERIAN KESEHATAN RI
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES BANDUNG



LEMBAR PENGESAHAN
SKRIPSI

Yang bertanda tangan di bawah ini menyatakan bahwa
Skripsi dengan judul:

**OPTIMASI SUHU *ANNEALING* DAN KONSENTRASI PRIMER
GEN PENGKODE HEPATITIS B *CORE* ANTIGEN UNTUK DETEKSI
VIRUS HEPATITIS B METODE *REAL-TIME PCR***

Disusun oleh:

Nama : DWI PUTRI OKTAVIANI

NIM : P17334116410

Telah diperiksa dan disetujui untuk diujikan pada sidang
Skripsi

Menyetujui:
Pembimbing

Ai Djuminar, S.Pd., M.Kes
NIP. 19560424 197809 20011

Mengetahui:

Ketua Jurusan Analis Kesehatan
Politeknik Kesehatan Kemenkes Bandung,

Entuy Kurniawan, S.Si, M.KM
NIP. 19681111 199203 1001



KEMENTERIAN KESEHATAN RI
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES BANDUNG



LEMBAR PENGESAHAN
SKRIPSI

Hasil Penelitian ini telah diajukan pada sidang Skripsi
Program Pendidikan Diploma IV Jurusan Analis Kesehatan
Politeknik Kesehatan Kemenkes Bandung
Tanggal: 7 Juli 2020

**OPTIMASI SUHU *ANNEALING* DAN KONSENTRASI PRIMER
GEN PENGKODE HEPATITIS B CORE ANTIGEN UNTUK DETEKSI
VIRUS HEPATITIS B METODE *REAL-TIME* PCR**

Disusun oleh:

DWI PUTRI OKTAVIANI
NIM. P17334116410

Penguji :

Tanda Tangan

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

()

NIP : 19560424 197809 20011

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

()

NIP : 19850817 201012 2003

Anggota : Acep Tantan Hardiana, SKM, MKM

()

NIP : 8884233420