

HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi ini diajukan oleh

Nama : Lifda Nirmala Putri Arrasuli
NIM : 20160308005
Program Studi : Bioteknologi
Peminatan : Bioteknologi Kedokteran
Judul Skripsi : Optimasi Reaksi *In House Polymerase Chain Reaction*
untuk Deteksi *High Risk Human Papilloma Virus* Berbasis
Gen E1.

Telah berhasil dipertahankan dihadapan Tim Penguji dan diterima sebagai bagian persyaratan yang diperlukan untuk memperoleh gelar Sarjana Bioteknologi pada Program Studi Bioteknologi Fakultas Ilmu-ilmu Kesehatan, Universitas Esa Unggul.

TIM PENGUJI

Pembimbing I	: Aroem Naroeni, DEA, Ph.D	)
Pembimbing II	: Dr. Henny Saraswati, M.Biomed	)
Penguji	: Dr. Titta Novianti, M.Biomed	)
Ditetapkan di	: Universitas Esa Unggul		
Ketua Program Studi	: Dr. Titta Novianti, M.Biomed	)
Tanggal	: 19 Februari 2020		