

## HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi ini diajukan oleh

Nama : Muhamad Amza Sidiq  
NIM : 20170308010  
Program Studi : Bioteknologi  
Judul Skripsi : Transformasi Plasmid Rekombinan pRI\_101-AN  
Membawa Sisipan Gen *Cry III* Melalui *Agrobacterium tumefaciens* (Strain LBA4404)

**Telah berhasil dipertahankan di hadapan 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 : Febriana Dwi Wahyuni, S. Pd, M. Si.

Pembimbing II : Seprianto, S.Pi, M. Si.

Penguji : Ariyo Prabowo Hidayanto, S.T, M.Si.

Ditetapkan di : Universitas Esa Unggul  
Ketua Program Studi : Dr. Titta Novianti, M.biomed

Tanggal : 23 Agustus 2022