

HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi ini diajukan oleh

Nama : Siti Alfiyah
NIM : 20170311046
Program Studi : Farmasi
Judul Skripsi : Optimasi Kombinasi Karbopol 940 dan HPMC terhadap Sifat Fisik Gel Ekstrak Etanol 96% Daun Kayu Putih (*Melaleuca leucadendra* L.) dengan Metode *Simplex Lattice Design* (SLD)

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

Menyetujui,

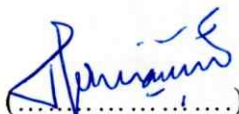

Universitas
Esa Unggul
Fakultas Ilmu-ilmu Kesehatan
(Prof. Dr. apt. Aprilita Rina Yanti Eff., M.Biomed.)
Dekan Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan

TIM PENGUJI


Pembimbing I : Dr. apt. Ratih Dyah Pertiwi, M.Farm.


(.....)

Pembimbing II : apt. Hermanus Ehe Hurit, M.Farm.


(.....)

Penguji I : Dr. apt, Sri Teguh Rahayu, M.Farm.


(.....)

Penguji II : apt. Putu Gita Maya W. Mahayasih, M.Farm.


(.....)

Ditetapkan di : Universitas Esa Unggul

Ketua Program Studi : Dr. apt. Sri Teguh Rahayu, M.Farm.


Universitas
Esa Unggul
Program Studi Farmasi
Fakultas Ilmu-ilmu Kesehatan

Tanggal : 23 Agustus 2021