

HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi ini diajukan oleh

Nama : Adellia Eka Sutomo Putri
NIM : 20170311011
Program Studi : Farmasi
Judul skripsi : Pengaruh Koentrasi Pelarut Terhadap Aktivitas Antioksidan
Pegagan (*Centella asiatica* (L.) Urb) yang diekstraksi dengan
Metode *Microwave Assisted Extraction* (MAE)

Telah berhasil dipertahankan dihadapan Tim Penguji dan diterima sebagai bagian persyaratan yang di perlukan untuk memperoleh gelar Sarjana Farmasi (S.Farm) 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 : apt. Putu Gita Maya W. Mahayasih, M.Farm. ()

Pembimbing II: Harizal, S.Pd., M.Sc. ()

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

Penguji II : apt. Muchammad Reza Ghozaly, M.Si. ()

Ditetapkan di : Universitas Esa Unggul
Ketua Program Studi : Dr. apt. Sri Teguh Rahayu, M.Farm. ()
Tanggal : 23 Agustus 2021