LEMBAR PENGESAHAN

STUDI LITERATUR FORMULASI SUNSCREEN DARI BAHAN AKTIF EKSTRAK KULIT NANAS, BUAH MAHKOTA DEWA, DAN DAUN KELOR

SKRIPSI

Diajukan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Farmasi

Nama : Devi Cristy

NPM : 17334012

Pembimbing I

Pembimbing II

(Nurul Akhatik, M.Sc., Apt)

(Yayah Siti Djuariah, M.Si., Apt)

HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi ini diajukan oleh

Nama Devi Cristy
NPM 17334012
Program Studi : Farmasi

Judul Proyek Akhir Studi Literatur Formulasi Sunscreen Dari Bahan

Aktif Ekstrak Kulit Nams, Buah Mahkota Dewa

dan Daun Kelor.

Telah berhasil dipertahankan di hadapan Dewan Penguji dan diterima sebagai bagian persyaratan yang dipertukan untuk memperoleh gelar Sarjana Farmasi pada Program Studi Farmasi, Fakultas Farmasi, Institut Sains Dan Teknologi Nasional.

DEWAN PENGUJI

Pembimbing apt. Dra. Nurul Akhatik, M.Si.

Pembimbing apt. Yayah Sri Djuariah, M.Si.

Penguji apt. Prof, Dr. Teti Indrawati, M.S.

Penguji Ba Maruya Kusuma, M.Si.

Penguji apt. Erwi Putri Setyaningsih, M.Si.

Ditetapkan di : Jakarta

Tanggal September 2021

HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS

Skripsi ini adalah hasil karya saya sendiri, dan semua sumber baik yang dikutip maupun dirujuk telah dinyatakan benar.

Nama : Devi Cristy

NPM : 17334012

Tanggal : September 2021

HALAMAN PERNYATAAN NON PLAGIAT

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Devi Cristy

NPM :17334012

Mahasiswa : Institut Sains dan Teknologi Nasional

Tahun Akademik : 2020/2021

Menyatakan bahwa saya tidak melakukan plagiat dalam penulisan Tugas Akhir yang berjudul "Studi Literatur Formulasi Sunscreen Dari Bahan Aktif Ekstrak Kulit Nanas, Buah Mahkota Dewa dan Daun Kelor"

Apabila suatu saat nanti saya melakukan plagiat, maka saya akan menerima sanksi yang telah ditetapkan.

Demikian Surat Pernyataan ini saya buat dengan sebenar-benarnya.

Jakarta, September 2021

Devi Cristy

KATA PENGANTAR

Segala puji dan syukur penulis kepada Tuhan Yesus, oleh karena anugerahNya yang melimpah, kemurahan dan kasih setiaNya yang besar, akhirnya penulis dapat menyelesaikan tugas akhir yang berjudul "Studi Literatur Formulasi Sunscreen Dari Bahan Aktif Ekstrak Kulit Nanas, Buah Mahkota Dewa dan Daun Kelor" guna memenuhi salah satu persyaratan dalam mencapai gelar Sarjana Farmasi dijurusan Farmasi Fakultas Farmasi Institut Sains dan Teknoloogi Nasional.

Dengan tersusunnya skripsi ini penulis ingin menyampaikan ucapan terimakasih kepada Dosen Pembimbing saya yaitu ibu Nurul Akhatik. M.Sc., Apt dan ibu Yayah Siti Djuariah, M.Si., Apt yang sudah membimbing dan membantu penulis dengan ketelitian dari awal hingga akhir proses menyelesaikan tugas akhir ini.

Penulis menyadari sepenuhnya bahwa penyusunan tugas akhir ini dapat terselesaikan berkat bantuan, dukungan, bimbingan, serta arahan dari banyak pihak. Untuk itu penulis mengucapkan terimakasih kepada:

- Dr. Refdanita, M.Si., Apt selaku dekan Fakultas Farmasi Institut Sains dan Teknologi Nasional
- 2. Amelia Febriani, S. Farm., MSi, Apt selaku Pembimbing Akademik yang telah meluangkan waktu dan pikiran untuk membimbing dan mengarahkan penulis dalam proses studi dan Segenap dosen Farmasi yang telah memberikan banyak ilmu kepada penulis.
- 3. Kedua orang tua tercinta, Dani Cristian, Dianita Cristiani, dan Keluarga Besar yang tak henti-hentinya memberi semangat, doa dan perhatian baik secara material maupun moral sampai saat ini.
- 4. Sahabat-sahabat terbaik saya yaitu kak Rina, kak Wayan, kak Rahmi, Anisa, Ibu Wiwik, Arif, kak Azzam, kak Hafiz, kak Agam, Doni, Revanda, kak Steven serta Mahasiswa/I Farmasi Institut Sains dan Teknologi Nasional, khususnya angkatan 2017 yang telah bersama-

sama dalam berjuang dalam perkuliahan dari awal hingga proses penyelesaian tugas akhir

Semoga Tuhan Yang Maha Esa memberikan balasan yang terbaik atas kebaikan yang telah diberikan kepada penulis.

Penulis menyadari tugas akhir ini masih jauh dari kata sempurna. Oleh karena itu, penulis mengharapkan kritik dan saran yang membangun dari pembaca. Akhir kata, penulis berharap semoga skripsi dapat bermanfaat, baik bagi penulis maupun bagi semua pihak pembaca.

Jakarta, September 2021

Penulis