

## KATA PENGANTAR

Puji syukur kehadiran Allah SWT., karena atas berkat dan rahmat-Nya, penulis dapat menyelesaikan penulisan Tugas Akhir ini dengan judul **“Formulasi dan Uji Sediaan Krim Body Scrub Beras Merah (*Oryza Nivara*) dan Yogurt dengan Variasi Konsentrasi Ekstrak Pegagan (*Centella Asiatica*) Sebagai Bahan Aktif”**, Tugas Akhir ini disusun sebagai salah satu syarat untuk memenuhi Tugas Akhir Program Studi Diploma III Analisis Farmasi dan Makanan Jurusan Analisis Farmasi dan Makanan Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang.

Atas terselesaikannya penulisan Tugas Akhir ini, penulis mengucapkan terimakasih kepada:

1. Dr.Moh.Wildan,A.Per.Pen.,M,Pd, selaku Direktur Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang
2. Tanto Hariyanto, S.Kep, Ns, M.Biomed selaku Ketua Jurusan Analisis Farmasi dan Makanan Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang
3. Elok Widayanti, S.Si, M.Si selaku Ketua Program Studi Diploma III Analisis Farmasi dan Makanan Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang
4. Lukky Jayadi, S.Farm, M.Farm, Apt selaku Dosen Pembimbing yang telah meluangkan waktu untuk memberikan arahan dan bimbingan dalam proses awal sampai akhir penulisan Proposal Tugas Akhir ini sehingga dapat terselesaikan dengan baik dan tepat waktu
5. Dr. Annasari Mustafa, SKM., M.Sc selaku Dosen penguji yang telah memberikan arahan dan masukan sehingga proposal tugas akhir ini dapat terselesaikan dengan baik
6. Seluruh Dosen Program Studi D3 Analisis Farmasi dan Makanan yang telah memberikan ilmu dan pengetahuannya selama 3 tahun di bangku perkuliahan ini, semoga ilmu yang diberikan dapat bermanfaat.
7. Orangtua saya, yang senantiasa mendoakan, menasehati, penguat dan selalu menjadi dukungan terbesar saya, terimakasih atas support

hingga terselesaikannya penulisan Tugas Akhir ini.

8. Untuk kakak saya Ratna Eka Ningrum yang telah memotivasi saya dan memberi dukungan serta dorongan dalam penyusunan Tugas Akhir ini
9. Untuk Angga Irawan sebagai seseorang yang inspiratif dan mentor bagi saya sehingga penulisan Tugas Akhir ini dapat terselesaikan dengan baik dan tepat waktu.
10. PLP Laboratorium Amami dan Kimia yang telah memberi dukungan sehingga penelitian ini dapat terselesaikan dengan baik dan lancar.
11. Para sahabat kos pedal Lala, Febiola dan Salsabila yang telah memberikan support dan masukan dalam Tugas Akhir saya, terimakasih atas dukungan dan kebersamaannya selama ini.
12. Teruntuk diri saya Lina Dwi Wahyuningsih, terimakasih untuk selalu optimis sehingga dapat menyelesaikan Tugas Akhir ini dengan baik, perjalanan sejauh ini yang tidak mudah dan penulis bersyukur dapat menikmati setiap proses yang harus dijalani.

Penulis menyadari dalam penulisan Tugas Akhir ini masih memiliki banyak kekurangan. Oleh karena itu, penulis mengharapkan kritik dan saran yang bersifat membangun untuk perbaikan peneliti selanjutnya.

Malang, 20 Februari 2024

Penulis



Lina Dwi Wahyuningsih  
NIM.P17120214068