

## KATA PENGANTAR

Puji dan syukur kami panjatkan kehadirat Allah SWT, berkat rahmat dan bimbingan-Nya kami menyelesaikan karya tulis ilmiah dengan judul “Analisis Kualitatif Dan Kuantitatif Rhodamin B Pada Lipstik Yang Beredar Di Pasar Wates Kabupaten Kediri” dapat terselesaikan.

Sholawat dan salam semoga senantiasa dilimpahkan kepada Nabi Muhammad SAW yang membawa umat manusia ke jalan yang benar.

Karya tulis ini penulis susun sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan program pendidikan D3 Analisis Farmasi dan Makanan Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang.

Penulis menyadari bahwa terselesainya penyusunan Karya Tulis Ilmiah ini berkat adanya bantuan, kerja sama, dan dukungan dari berbagai pihak. Oleh karena itu dalam kesempatan ini penulis mengucapkan terimakasih kepada :

1. Allah SWT yang selalu memberikan petunjuk dalam segala bentuk hingga penulis dapat menghadapi segala permasalahan ini.
2. Bapak Dr. Moh. Wildan, A.Per.Pen., M.Pd, selaku Direktur Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang.
3. Bapak Tanto Harianto, S. Kep. Ns. M.Biomed, selaku Ketua Jurusan Analisis Farmasi dan Makanan Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang.
4. Ibu Elok Widayanti, S.Si., M.Si., selaku Ketua Program Studi D3 Analisis Farmasi dan Makanan Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang.
5. Bapak Apt. Lukky Jayadi, S.Far, M.Farm, selaku dosen pembimbing tugas akhir yang telah mencurahkan waktu serta ilmunya.
6. Ibu Riska Yudhistia Asworo, S.Si., M. Si, selaku dosen penguji tugas akhir yang telah mencurahkan waktu serta ilmunya.
7. Bapak Apt. Lukky Jayadi, S.Far, M.Farm, selaku pembimbing akademik yang telah memberikan dukungan serta motivasi terbaiknya.
8. Dosen Program Studi D3 Analisis Farmasi dan Makanan yang telah berbagi ilmu dan mendedikasikan waktunya selama ini.
9. Dosen Jurusan Anafarma yang telah berbagi ilmu dan mendedikasikan waktunya selama ini.

10. Penanggung jawab laboratorium Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang. Khususnya laboratorium analisis makanan dan minuman yang telah membatu proses pembelajaran di laboratorium selama ini.
11. Ayah, ibu dan beserta keluarga yang telah memberikan doa, dukungan moral dan material, perhatian, kasih sayang serta doa restunya sehingga KTI (Karya Tulis Ilmiah) ini dapat terselesaikan.
12. Semua teman mahasiswa D3 Analisis farmasi dan Makanan Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang yang telah berjuang bersama-sama selama ini.
13. Kepada segenap teman Squad Tanam Ubi, Squad Healing, Segilima, dan Crew Teletubis yang selalu menemani penulis dalam penyusunan proposal ini dan yang selalu mendengarkan keluh kesah serta memberikan semangat tiada henti.

Semoga Allah SWT membalas budi pada semua pihak yang telah memberikan kesempatan, dukungan dan bantuan dalam menyelesaikan Proposal Karya Tulis ini.

Dengan segala kerendahan hati, penulis menyadari bahwa masih banyak kekurangan dan keterbatasan dalam menyusun Karya Tulis Ilmiah ini. Kritik dan saran yang bersifat membangun ini pembaca sangat diharapkan guna kesempurnaan dalam penulis Karya Tulis Ilmiah. Semoga Karya Tulis Ilmiah ini dapat bermanfaat dan menambah khasanah ilmu pengetahuan.

Malang, 16 Februari 2023

Penulis,



SEPTIARINDA

NIM. P17120204065