

## KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan kepada Allah SWT yang telah memberikan rahmat dan karunia-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah ini yang berjudul “Studi Literatur Aktivitas Antibakteri Ekstrak Tumbuhan Sirsak (*Annona muricata*) Terhadap Pertumbuhan Bakteri *Salmonella Typhi*”. Sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Ahlimadya Kesehatan pada program Studi Diploma 3 Analisis Farmasi dan Makanan di Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang.

Dalam penyusunan Karya Tulis Ilmiah ini banyak hambatan serta rintangan yang penulis hadapi namun pada akhirnya dapat melaluinya berkat bimbingan dan bantuan dari berbagai pihak baik secara moral maupun spiritual. Untuk itu pada kesempatan ini penulis menyampaikan ucapan terimakasih kepada:

1. Budi Susatia, S.Kp, M.Kes selaku Direktur Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang.
2. Tapriadi, SKM, M.Pd selaku Ketua Jurusan Gizi Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang.
3. Dra. Sulistiastutik., M.Kes selaku Ketua Prodi program Studi Diploma Analisis Farmasi dan Makanan Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang dan juga selaku dosen pembimbing dalam penyusunan Karya Tulis Ilmiah ini.
4. Lukky Jayadi, S.Farm., M.Farm., Apt selaku dosen pembimbing pengganti dalam penyusunan Karya Tulis Ilmiah ini.
5. Elok Widayanti, S.Si., M.Si. selaku dosen penguji yang telah memberikan saran, kritik dan ilmunya kepada penulis sehingga penulis dapat menyelesaikan karya tulis ilmiah ini.
6. Keluarga yang selalu memberikan do'a dan bantuan material serta nasihat-nasihat untuk selalu semangat dalam menuntut ilmu.
7. Sahabat dan teman seperjuangan di Program Studi Diploma 3 Analisis Farmasi dan Makanan yang selalu mendukung serta memberikan semangat kepada saya.

Penulis menyadari bahwa dalam Karya Tulis Ilmiah ini masih jauh dari

kesempurnaan oleh karena itu kritik serta saran yang membangun sangat diharapkan demi kesempurnaan Karya Tulis Ilmiah. Semoga Karya Tulis Ilmiah ini bermanfaat bagi penulis dan semua pembacanya.

Malang, Juli 2021

Penulis  
Riski Putri Noviani