

## KATA PENGANTAR

Puji dan syukur Penulis panjatkan kehadirat Tuhan Yang Maha Esa karena atas Rahmat dan karunia-Nya sehingga Penulis dapat menyelesaikan penyusunan laporan penelitian yang berjudul “Pengukuran Aktivitas Antioksidan Pada Teh Kombinasi Daun Kelor (*Moringa oleifera* L) dan Daun Murbei (*Morus alba* L) yang Dalam Bentuk Teh Celup”. Adapun tujuan penelitian ini adalah untuk memenuhi salah satu persyaratan untuk meraih gelar Ahli Madya Kesehatan di Program Studi D-III Analis Farmasi dan Makanan, Jurusan Gizi, Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang.

Dalam menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah ini tidak lepas dari dukungan, dorongan serta bantuan dari beberapa pihak sehingga dalam kesempatan ini Penulis ingin mengucapkan terimakasih sebesar-besarnya kepada :

1. Ayah dan Ibu yang selalu digarda terdepan untuk memberikan do’a, dukungan, motivasi, dan cintakasih yang telah diberikan.
2. Terimakasih kepada Bapak Budi Susatia, S.Kp., M.Kes., selaku Direktur Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang.
3. Terimakasih kepada Bapak Tapriadi, SKM., M.Pd., selaku Ketua Jurusan Gizi Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang.
4. Terimakasih kepada Ibu Elok Widayanti, S.Si., M.Si selaku Ketua Program Studi D-III Analis Farmasi dan Makanan.
5. Terimakasih kepada Bapak Sandry Kesuma, S.T, M.Si selaku Pembimbing Utama yang telah menyediakan waktu, tenaga, dan pikirannya untuk membimbing dalam menyusun proposal ini dan telah memberikan bimbingan dengan sabar, bijaksana dan sangat cermat dalam memberikan masukan serta motivasi kepada Penulis.
6. Terimakasih kepada Ibu Elok Widayanti, S.Si., M.Si selaku Dosen Penguji yang bersedia menguji Penulis dan memberikan saran, arahan serta motivasi dalam menyusun Karya Tulis Ilmiah ini.
7. Sahabat- sahabat saya dan teman- teman seperjuangan Ahli Madya Kesehatan D-III Analis Farmasi dan Makanan angkatan 2019 dan semua

pihak yang telah memberikan dukungan selama penyusunan Karya Tulis Ilmiah ini.

Penulis menyadari bahwa Penelitian ini masih jauh dari kata sempurna, maka dari itu penulis berharap pembaca dapat memberikan kritik dan saran yang membangun bagi Penulis. Penulis berharap Karya Tulis Ilmiah ini dapat menambah pengetahuan serta informasi yang bermanfaat bagi pembaca.

Malang, 18 Januari 2021

Penulis,

Arnelicha Aldiah Fenta Khaleda  
NIM. P17120193043