

## KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan kepada Allah SWT yang telah memberi rahmat dan hidayahnya, sehingga penulis dapat menyelesaikan laporan tugas akhir ini yang berjudul “Analisis Natrium Siklamat Pada Minuman Limun Yang Beredar Di Kecamatan Paiton Menggunakan Metode Gravimetri”. Adapun maksud dan tujuan dari penyusunan laporan tugas akhir ini adalah sebagai salah satu persyaratan menyelesaikan program pendidikan D3 Analisis Farmasi dan Makanan.

Dalam penyusunan laporan tugas akhir ini penulis telah mendapat banyak bantuan dan dukungan dari berbagai pihak. Oleh karena itu, pada kesempatan ini perkenankan penulis menyampaikan ucapan terima kasih kepada semua pihak yang telah membantu dalam penyusunan laporan tugas akhir ini. Yang terhormat:

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 D3 Analisis Farmasi dan Makanan, Jurusan Analisis Farmasi dan Makanan Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang
4. apt. Nurma Sabila, S.Farm., M.S.Farm. selaku dosen pembimbing yang sudah memberikan kritik dan saran yang bersifat membangun dalam penyusunan laporan tugas akhir ini
5. Hanandayu Widwiastuti, S.Si., M.Si. selaku dosen penguji yang telah bersedia menguji dan memberikan masukan kepada penulis
6. Orang tua yang selalu memberikan doa dan dukungan baik secara fasilitas maupun nasihat agar selalu semangat dan tidak menyerah dalam menuntut ilmu
7. Teman-teman D3 Analisis Farmasi dan Makanan yang telah memberikan kritik maupun saran dalam penyusunan laporan tugas akhir ini dan juga telah memberikan semangat untuk selalu berjuang.

Penulis menyadari bahwa masih terdapat banyak kekurangan dalam penulisan laporan tugas akhir ini. oleh karena itu kami mengharapkan kritik dan saran dari berbagai pihak untuk dijadikan sebagai bahan evaluasi agar dapat meningkatkan kinerja dan memperbaiki untuk kedepannya.

Akhir kata, penulis berharap semoga Karya Tulis Ilmiah ini dapat memberikan manfaat bagi pembaca.

Malang, 26 Maret 2024

Penulis



Tri Widiah Febreana

NIM P17120211001