

KATA PENGANTAR

Puji syukur saya panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa, karena atas berkat dan rahmat -Nya, saya dapat menyelesaikan tugas akhir penulis yang berjudul “ANALISIS SENYAWA SIANIDA DAN PENENTUAN LoD (*LIMIT OF DETECTION*) MENGGUNAKAN METODE TITRASI KOMPLEKSOMETRI PADA MAKANAN TRADISIONAL GETHUK”. Penulisan tugas akhir ini dilakukan dalam rangka memenuhi salah satu syarat untuk mencapai gelar Ahli Madya Diploma III Analisis Farmasi dan Makanan. Tugas akhir ini terwujud atas bimbingan, pengarahan dan bantuan dari berbagai pihak yang tidak bisa penulis sebutkan satu persatu. Pada kesempatan ini penulis menyampaikan ucapan terimakasih kepada :

1. Bapak Dr. Moh. Wildan, A.Per.Pen., M.Pd. selaku Direktur Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang yang telah memberi kesempatan kepada saya untuk membina ilmu di Politeknik Kesehatan Malang Program Studi Diploma III Analisis Farmasi Dan Makanan.
2. Bapak Tanto Hariyanto, S.Kep, Ns, M.Biomed Selaku Ketua Jurusan Analisis Farmasi dan Makanan.
3. Ibu Elok Widayanti, S.Si, M.Si selaku Ketua Program Studi Diploma III Analisis Farmasi Dan Makanan.
4. Bapak Apt. Muhammad Hasan Wattihelluw, S.Farm., M.Farm selaku Dosen pembimbing yang telah membimbing penulis dalam penulisan tugas akhir ini.
5. Ibu Retno Ikayanti, S.Farm., M.Farm., Apt. Selaku dosen penguji dalam penyusunan tugas akhir ini.
6. Kepada kedua orang tua saya yang telah mendukung dan mendoakan sehingga dapat menyelesaikan tugas akhir ini.
7. Kepada teman-teman, sahabat dan orang terdekat penulis yang sudah memberikan semangat dan mendoakan saya dalam menyelesaikan tugas akhir ini.

Akhir kata penulis berharap kepada Tuhan Yang Maha Esa berkenan membalas segala kebaikan semua pihak yang telah membantu. Semoga tugas akhir ini dapat bermanfaat bagi kita semua.

Malang, 28 April 2025

Penulis



(Selomitha Mirza Yuliarini)