

## KATA PENGANTAR

Puji syukur saya panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa, karena berkat rahmat-nya, saya dapat menyelesaikan Laporan Tugas Akhir ini. Penulisan Karya Tulis Ilmiah ini dilakukan dalam rangka memenuhi salah satu syarat untuk mencapai gelar Ahli Madya Gizi pada Program Studi Diploma Tiga Gizi Jurusan Gizi Politeknik Kesehatan Malang. Karya Tulis Ilmiah ini terwujud atas bimbingan, pengarahan dan bantuan dari berbagai pihak yang tidak bisa penulis sebutkan satu persatu dan pada kesempatan ini penulis mengucapkan terima kasih kepada:

1. Direktur Politeknik Kesehatan Malang
2. Ketua Jurusan Gizi Politeknik Kesehatan Malang
3. Ketua Prodi Diploma 3 Gizi Politeknik Kesehatan Malang
4. Rani Nurmayanti, S.ST., M.Gizi selaku dosen pembimbing
5. Dr. T. Dra Nurul H., SST.,M.Kes selaku dosen penguji
6. Kepala CV. HF Central Nusantara Catering yang telah bersedia menjadi lahan penelitian
7. Orang tua dan keluarga yang telah memberikan bantuan dukungan material dan moral. Tanpa bimbingan, kesabaran, dan cinta tulus dari Ayah dan Ibu, saya tidak akan mampu sampai pada titik ini. Segala jerih payah dan perjuangan kalian menjadi kekuatan dan semangat bagi saya untuk terus melangkah dan meraih impian. Terima kasih atas segalanya, semoga Allah senantiasa membalas semua kebaikan kalian dengan limpahan rahmat dan keberkahan.
8. Silvi selaku teman penulis selama perkuliahan yang telah menjadi teman luar biasa dan partner yang sangat berharga, atas kontribusi dan bantuan yang diberikan dalam penyusunan Tugas Akhir ini.
9. Teman-teman penulis, Rikha, Lila, Dhea, Maya, Naila, Vegita, Guntur, Aufa, Riska, Nasywa, Niluh, Anis, dan Fifah yang telah banyak membantu penulis baik tenaga, ilmu, dan waktu selama proses penyusunan Tugas Akhir. Kebersamaan dan dukungan kalian menjadi bagan yang sangat berarti dalam perjalanan ini.

Akhir kata, saya berharap semoga Tuhan Yang Maha Esa membalas segala kebaikan semua pihak yang telah membantu. Semoga Tugas Akhir ini membawa manfaat bagi pengembangan ilmu.

Malang, Januari 2025

Penulis