

## KATA PENGANTAR

Puji Syukur kepada Tuhan Yang Maha Esa atas Rahmat-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir yang berjudul “Gambaran Sifat Organoleptik dan Nilai Gizi *Brownies* Berbahan Dasar Tepung Ubi Jalar Ungu (*Ipomoea batatas L*) dan *MOCAF (Modified Cassava Flour)* Sebagai Alternatif Makanan Selingan untuk Penderita Diabetes Melitus Tipe 2” dapat diselesaikan dengan baik. Shalawat serta salam kami tujukan kepada sari taulaan kami Nabi Muhammad SAW yang telah membawa kami hingga akhir zaman nanti.

Adapun tugas akhir ini merupakan salah satu persyaratan untuk memperoleh gelar Diploma Tiga di Program Studi Gizi. Selain itu, tugas akhir ini dibuat sebagai salah satu wujud implementasi ilmu yang didapatkan selama masa perkuliahan di Program Studi Gizi Poltekkes Kemenkes Bandung. Tugas akhir ini tidak akan terwujud tanpa bantuan berbagai pihak. Oleh karena itu, pada kesempatan ini penulis mengucapkan terima kasih sebesar-besarnya kepada :

1. Ibu Yenny Moviana, MND selaku ketua Jurusan Gizi Politeknik Kesehatan Kemenkes Bandung.
2. Bapak Fred Agung Suprihartono, SKM., M.Kes selaku Ketua Program Studi Gizi Program Diploma Tiga Jurusan Gizi Politeknik Kesehatan Kemenkes Bandung
3. Ibu Agustina Indri Hapsari, SST, M.Gizi selaku dosen pembimbing sekaligus selaku ketua penguji Seminar Tugas Akhir yang telah meluangkan waktu untuk memberi dukungan, arahan dan masukan kepada penulis dalam menyelesaikan Tugas Akhir.
4. Ibu Dr. RR Nur Fauziah, SKM, MKM selaku penguji Seminar Tugas Akhir yang telah memberi arahan dan masukan.
5. Dosen pengajar yang telah memberikan ilmu sehingga penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir dengan baik.

6. Kedua orang tua saya Ayah dan Ibu yang senantiasa selalu berjuang memberi dukungan secara moril dan materil hingga penulis bisa berada di titik ini.
7. Kakak saya yang selalu memberi dukungan dan doa dalam penyusunan Tugas Akhir ini.
8. Teman-teman yang selalu membantu dan memberi motivasi untuk penulis dalam penyusunan Tugas Akhir ini.

Penulis menyadari bahwa dalam penyusunan Tugas Akhir ini masih jauh dari kata sempurna, oleh karena itu penulis mengharapkan saran yang membangun dari semua pihak demi kesempurnaan Tugas Akhir yang dibuat. Penulis berharap semoga Tugas akhir ini bermanfaat bagi penulis maupun pembaca.

Cimahi, 06 Mei 2024

Penulis