

KATA PENGANTAR

Dengan mengucapkan puji syukur kepada Allah SWT, karena berkat dan rahmat dan karunia-Nya sehingga penulis dapat menyusun dan menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah ini, yang diajukan guna melengkapi dan memenuhi salah satu syarat dalam menyelesaikan pendidikan di Politeknik Kesehatan Kemenkes Riau Jurusan Gizi dengan judul **“Tingkat Kesukaan Pada Dimsum Ikan Tongkol (*Euthynnus Affnis C*) Dengan Substitusi Jamur Tiram (*Pleurotus Ostreanus*)”**.

Dalam kesempatan ini penulis menyampaikan ucapan terima kasih atas bimbingan dan motivasi yang telah diberikan sehingga karya tulis ilmiah ini dapat diselesaikan. Dengan segala kerendahan hati penulis mengucapkan terima kasih kepada :

1. Bapak Husnan, S.Kp, MKM, selaku Direktur Politeknik Kesehatan Kemenkes Riau
2. Ibu Fitri, SP, MKM, selaku Ketua Jurusan Gizi Politeknik Kesehatan Kemenkes Riau.
3. Ibu Dewi Rahayu, SP, M.Si selaku Dosen Pembimbing I yang telah meluangkan waktu, tenaga dan pikiran dengan penuh kesabaran telah membimbing penulis.
4. Ibu Irma Susan Paramita, S.Gz, M.Kes selaku pembimbing II yang telah meluangkan waktu tenaga dan pikiran dengan penuh kesabaran telah membimbing penulis.
5. Ibu Dra. Lily Restusari, M.Farm, Apt selaku Dosen Penguji pada penelitian ini yang telah banyak memberi arahan, kritik dan saran demi perbaikan penulisan penelitian ini.
6. Seluruh Dosen Jurusan Gizi Politeknik Kesehatan Kemenkes Riau yang telah banyak memberikan ilmu dan mendidik penulis selama mengikuti perkuliahan di Politeknik Kesehatan Kemenkes Riau.
7. Papa, Mama, abang dan kakak yang selalu memberikan do'a, dukungan, dan semangat kepada penulis dalam menyelesaikan Tugas Akhir ini.

8. Sahabat-sahabat yang telah memberikan do'a, dukungan, semangat dan bantuan kepada penulis dalam menyelesaikan Tugas Akhir ini.
9. Rekan-rekan mahasiswa/i Politeknik Kesehatan Kemenkes Riau Jurusan Gizi angkatan 2018.

Penulis telah berusaha semaksimal mungkin sesuai kemampuan yang ada dalam penyusunan penelitian ini, namun bila terdapat kekurangan mohon kritik dan saran demi kesempurnaan penelitian ini.

Pekanbaru, Juni 2021

Penulis