

## KATA PENGANTAR

Dengan mengucapkan puji syukur kepada Allah SWT, karena berkat dan rahmat dan karunia-Nya sehingga penulis dapat menyusun dan menyelesaikan penyusunan Tugas Akhir yang diajukan guna melengkapi dan memenuhi salah satu syarat dalam menyelesaikan pendidikan di Politeknik Kesehatan Kemenkes Riau Jurusan Gizi dengan judul Daya “Gambaran *Hygine* Pedagang Dan Identifikasi Bakteri *E.coli* Sayur Lalapan Selada Di Warung Makan Ayam Penyet di Desa Perawang Barat Kecamatan Tualang Kabupaten Siak”.

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. Husnan, S.Kp, MKM, selaku Direktur Politeknik Kesehatan Kemenkes Riau
2. Fitri, SP, MKM, selaku Ketua Jurusan Gizi Politeknik Kesehatan Kemenkes Riau.
3. Lidya Novita, S.Si., M.Si selaku Pembimbing I yang telah meluangkan waktu beliau untuk memberikan saran, masukan dan membimbing penulis dalam penyelesaian Proposal Tugas Akhir ini
4. Dr. Aslis Wirda Hayati, SP , M.Si selaku Pembimbing II yang telah meluangkan waktu beliau untuk memberikan saran, masukan dan membimbing penulis dalam penyelesaian Proposal Tugas Akhir ini
5. Roziana, SST, M.Gizi selaku Dosen Penguji pada penelitian ini yang telah banyak memberi arahan, kritik dan saran demi perbaikan penulisan penelitian ini.
6. Ayah, Bunda, dan adek yang selalu memberikan do’a, dukungan, dan semangat kepada penulis dalam menyelesaikan Tugas Akhir ini.
7. Keluarga yang selalu memberikan do’a, dukungan, dan semangat kepada penulis dalam menyelesaikan Tugas Akhir ini

Semua pihak yang telah berjasa membantu terselainya tugas akhir ini, dengan segala ketulusan hati penulis menyadari bahwa dalam penyusunan

tugas akhir ini masih banyak kekurangan. Oleh karena itu, penulis mengahrapkan kritik dan saran untuk perbaikan tugas akhir ini yang bersifat membangun. Penulis berharap semoga tugas akhir ini dapat bermanfaat bagi pembaca dan penelitian selanjutnya.

Pekanbaru, Juli 2021

Penyusun