

KATA PENGANTAR

Pertama-tama penulis ucapkan puji dan syukur kepada Tuhan yang Maha Esa yang telah memberikan rahmat dan karunia-Nya sehingga Karya Tulis Ilmiah dengan judul “Konsentrasi Hambat Minimum (KHM) dan Konsentrasi Bunuh Minimum (KBM) Bakteriosin *Bifidobacterium longum* Terhadap Pertumbuhan *Shigella dysenteriae*” ini dapat diselesaikan.

Karya Tulis Ilmiah ini disusun sebagai salah satu syarat menyelesaikan program Diploma III Analis Kesehatan di Polteknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Bandung.

Dalam penyusunan Karya Tulis Ilmiah ini, penulis mendapat banyak bimbingan dan bantuan dari berbagai pihak. Oleh karena itu, pada kesempatan ini izinkan penulis menyampaikan terima kasih kepada :

1. Bapak Entuy Kurniawan, S. Si., M.KM. selaku Ketua Jurusan Analis Kesehatan di Polteknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Bandung.
2. Ibu Dr. Ani Riyani, M. Kes. selaku Ketua Program studi D-III Analis Kesehatan di Polteknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Bandung.
3. Ibu Hafizah Ilmi Sufa, S. Pd., M. Si. selaku pembimbing yang telah memberikan petunjuk, dukungan dan bimbingannya selama pembuatan Karya Tulis Ilmiah ini.
4. Ibu Iis Kurniati, S.Pd., M.Kes dan Bapak Asep Dermawan, M.Kes selaku dosen penguji I dan II Karya Tulis Ilmiah ini.

5. Ibu Nina Marlina, S. Pd., M. Kes. selaku Dosen Pembimbing Akademik yang selalu memberikan arahan dan bimbingannya selama mengikuti perkuliahan di Jurusan Analis Kesehatan di Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Bandung.
6. Keluargaku tercinta yang telah memberikan doa, cinta, dukungan, dan motivasi terbaik untuk menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah ini.
7. Teman-teman kelas 3B, Abisatya 2017, HMAK, dan khususnya Kambing yang telah memberikan dukungan, bantuan, dan kerjasamanya selama ini.
8. Sahabat-sahabatku Sapi amerika, Biologi, teman-teman SMP dan SMA lainnya yang telah memberikan doa, dan dukungan hingga saat ini.
9. Semua pihak yang tidak bisa disebutkan satu per satu, yang telah memberikan bantuan dan dukungan kepada penulis.

Penulis menyadari penyusunan Karya Tulis Ilmiah ini belum sempurna, penulis melakukannya semaksimal mungkin dengan kemampuan yang dimiliki serta dalam kondisi di tengah pandemi ini. Oleh karena itu kritik dan saran yang bersifat membangun sangat penulis harapkan demi kesempurnaan penulisan hasil penelitian ini. Akhir kata penulis berharap semoga Karya Tulis Ilmiah ini dapat bermanfaat untuk pengembangan ilmu pengetahuan khususnya di bidang Ahli Teknologi Laboratorium Medik.

Cimahi, Juli 2020

Penulis