

KATA PENGANTAR

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Alhamdulillah, puji dan syukur penulis panjatkan kepada Allah SWT, yang telah melimpahkan rahmat dan hidayah-Nya, sehingga penyusunan skripsi yang berjudul “Variasi Konsentrasi dan Lama Waktu Inkubasi Ekstrak Daun Pepaya (*Carica papaya L.*) Sebagai Antibakteri Dalam Menghambat Pertumbuhan *Shigella dysenteriae*” dapat terselesaikan dengan lancar dan tepat waktu.

Penyusunan skripsi ini disusun sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan program studi Sarjana Terapan Jurusan Teknologi Laboratorium Medis Politeknik Kesehatan Kemenkes Bandung.

Selama penyusunan skripsi ini, tidak terlepas dari kendala dan hambatan. Namun, berkat keyakinan dan i'tikad yang dimiliki penulis serta doa, bantuan, bimbingan dan saran dari berbagai pihak, akhirnya penulis dapat menyelesaikan skripsi ini. Oleh karena itu, dengan segala kerendahan hati, penulis mengucapkan terimakasih kepada yang terhormat:

1. Bapak Dr. Ir. H. Osman Syarief, M. KM, selaku Direktur Politeknik Kesehatan Kemenkes Bandung.
2. Bapak Entuy Kurniawan, S. Si, M. KM, selaku Ketua Jurusan Teknologi Laboratorium Medis Politeknik Kesehatan Kemenkes Bandung.
3. Ibu Dr. Betty Nurhayati, S. Si., M. Si, selaku ketua Program Studi Sarjana Terapan Jurusan Teknologi Laboratorium Medis dan selaku dosen pembimbing akademik (PA) penulis.
4. Ibu Iis Kurniati, S.Pd. M.Kes, selaku dosen pembimbing yang telah memberikan dukungan, waktu, dan saran yang sangat bermanfaat dari sejak awal hingga terselesaikannya penyusunan skripsi ini.
5. Bapak Asep Dermawan, SKM., M. Kes dan Drs. M. Firman Solihat, MT, selaku penguji yang telah memberikan masukan serta arahan kepada penulis untuk menyelesaikan skripsi ini.
6. Kepada orang tua tercinta, Bapak Darma Jaya (alm) dan Ibu Danik Agus Krismawati, serta keluarga tercinta Mas Prana, Mba Shinta, Mas Nugroho dan Mba Fitri yang telah memberikan kasih sayang, doa yang tiada henti-

hentinya, dukungan, dan motivasi dari awal menempuh pendidikan sampai akhir proses penyusunan skripsi ini.

7. Kepada Ua Edi dan Ua Tintin yang selalu memberikan dukungan, doa, semangat dan bantuan finansial selama penulis menempuh pendidikan di Jurusan Teknologi Laboratorium Medis Poltekkes Kemenkes Bandung.
8. Kepada generasi “*Bar-bar*” Intan Solehati, Alma Alviani, dan Nikky Aufa yang selalu memberi dukungan dan semangat serta ikut dalam perdebatan materi selama penyusunan skripsi ini.
9. Kepada teman semua kelas DIV Angkatan Kelima “*Altraclass*” atau “*Malalieur*” yang memberikan banyak pengalaman dan pelajaran berharga selama 4 tahun kuliah kampus tercinta ini.

Semoga skripsi ini menjadi sebuah karya yang memberikan manfaat dan menambah wawasan bagi pembaca, khususnya mahasiswa Poltekkes Kemenkes Bandung Jurusan Teknologi Laboratorium Medis. Penulis menyadari bahwa skripsi ini memerlukan perbaikan, oleh karena itu penulis mengharapkan kritik dan saran yang membangun demi perkembangan pada penelitian selanjutnya. Akhir kata penulis berharap semoga Allah SWT senantiasa membalas kebaikan semua pihak yang telah membantu.

Wassalamu’alaikum Wr. Wb.

Bandung, 01 Juli 2021

Penulis