

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis sampaikan kepada Tuhan Yang Maha Esa atas segala berkat dan kasih karunia-Nya yang senantiasa menyertai penulis sehingga dapat menyelesaikan skripsi ini dengan waktu dan tepat waktu. Skripsi yang berjudul “**Uji Toksisitas (LC₅₀-24) Daun Kemangi (*Ocimum sanctum* L.) Terhadap Larva Nyamuk *Aedes aegypti*.**” sebagai salah satu syarat dalam memperoleh gelar Sarjana Sains pada Program Studi Biologi Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan.

Dalam penyusunan skripsi ini, penulis telah melalui tahapan-tahapan yang cukup melelahkan dan sesuai dengan prosedur standar yang berlaku di FMIPA Unimed, mulai dari tahapan penentuan topik penelitian, penyusunan dan seminar proposal, pelaksanaan penelitian, penyusunan hasil (skripsi), dan ujian mempertahankan skripsi.

Penulis sangat menyadari bahwa dalam proses penyusunan skripsi ini tidak terlepas dari dukungan berbagai pihak, baik secara langsung maupun tidak langsung. Untuk itu dengan ini penulis menyampaikan ucapan terima kasih kepada Ibu Dra. Meida Nugrahalia, M.Sc. selaku dosen pembimbing skripsi yang senantiasa memberikan bimbingan, arahan dan saran kepada penulis selama proses penyelesaian skripsi penulis. Penulis juga berterima kasih kepada Bapak Dr. Syahmi Edi, M.Si. selaku dosen pembimbing akademik penulis selama berada di dunia perkuliahan dan dosen penguji, juga kepada Ibu Dr. Tumiur Gultom, S.P., M.P. dan Bapak Hendro Pranoto, S.Pd., M.Si. selaku dosen penguji yang telah memberikan banyak masukan dan kritikan yang membantu penulis dalam penyelesaian skripsi ini.

Teristimewa penulis sampaikan terimakasih kepada keluarga tercinta penulis, Kepada Ayahanda Almarhum Ilyas Mahwansyah, dan Ibunda Zainah, Abang dan Kakak penulis Syahri Maulizar dan Ahri Maulida atas Doa dan ucapan semangat, kasih sayang, dukungan moril dan materiil kepada penulis selama ini. Tidak lupa Penulis ucapkan terima kasih kepada sahabat Yudha bayu pratama yang sudah membantu mencari alat dan bahan selama penelitian, dan juga kepada teman-teman seperjuangan Biologi Nondik B 2017 yang tidak dapat penulis sebutkan satu per satu.

Penulis telah berusaha semaksimal mungkin dalam penulisan skripsi ini, namun penulis juga menyadari banyak kekurangan dan keterbatasan baik dari segi isi maupun bahasa, untuk itu penulis mengharapkan adanya kritik dan saran yang membangun untuk kesempurnaan skripsi ini, harapan penulis semoga skripsi ini bisa bermanfaat untuk menambah wawasan dan ilmu pengetahuan.

Medan, 28 Agustus 2021
Penulis,

Mutia Khairani

