

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur saya panjatkan kehadirat Tuhan Yang Maha Esa atas segala rahmat dan karunia-Nya sehingga penyusunan Karya Tulis Ilmiah dengan judul **“UJI AKTIVITAS STIMULAN EKSTRAK ETANOL 70% SERAI WANGI (*Cymbopogon nardus* L.) TERHADAP MENCIT JANTAN GALUR SWISS WEBSTER ”** dapat terselesaikan. Karya Tulis Ilmiah ini disusun untuk memenuhi salah satu syarat untuk mencapai gelar Ahli Madya Farmasi di Jurusan Farmasi, Poltekkes Kemenkes Bandung.

Penulis menyadari bahwa, tanpa bantuan dan bimbingan dari berbagai pihak, sangat sulit untuk menyelesaikan KTI. Oleh karena itu, penulis mengucapkan terima kasih kepada:

- 1) Dra. Elvi Trinovani, M.Si., Apt. selaku Ketua Jurusan Farmasi Politeknik Kesehatan Bandung yang telah memberikan arahan bagi penulis untuk menyelesaikan karya tulis;
- 2) M.H. Roseno, M.Si., Apt. selaku dosen pembimbing yang telah menyediakan waktu, tenaga, dan pikiran untuk membimbing penulis dalam penyusunan Karya Tulis Ilmiah ini;
- 3) Dicki Bakhtiar Purkon, M.Si., Apt. selaku dosen penguji dalam sidang akhir yang telah memberikan arahan dan masukan pada Karya Tulis Ilmiah ini;
- 4) Widyastiwi, M.Si., Apt. selaku dosen pembimbing akademik yang telah memberikan dukungan;
- 5) Seluruh dosen pengajar dan staf Jurusan Farmasi Politeknik Kesehatan Bandung atas segala upaya yang telah dilakukan bagi penulis selama tiga tahun menimba ilmu di kampus tercinta ini;
- 6) Orang tua serta sanak saudara tercinta yang selalu mendukung penulis dalam menyusun Karya Tulis Ilmiah ini, dan
- 7) Semua pihak yang terkait yang tidak bisa disebutkan satu persatu yang telah membantu proses penyusunan Karya Tulis Ilmiah ini.

Penulis menyadari dalam penyusunan Karya Tulis Ilmiah ini masih terdapat banyak kekurangan, maka dari itu penulis sangat mengharapkan kritik dan saran yang membangun.

Akhir kata, penulis berharap Tuhan Yang Maha Esa membalas segala kebaikan semua pihak yang telah membantu. Semoga penelitian ini dapat bermanfaat baik di kalangan medis, khususnya farmasi, bagi masyarakat dan bagi pengembangan ilmu pengetahuan.

Bandung, Juni 2020

Penyusun