

## KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa, karena atas segala rahmat dan karunia-Nya penulis bisa diberi kesempatan untuk menyusun dan menyelesaikan skripsi ini tepat pada waktunya. Dengan skripsi yang berjudul “Pengaruh Komposisi Pelarut NADES (Asam Laktat – Sukrosa) Terhadap Aktivitas Antioksidan Ekstrak Serabut Buah Lontar Tua Dengan Metode UAE”. Skripsi ini merupakan salah satu syarat kelulusan dan untuk mendapatkan gelar sarjana bagi mahasiswa Program Studi Farmasi, Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan, Universitas Esa Unggul. Dalam penyusunan skripsi ini penulis menyadari bahwa usaha yang dilakukan untuk membuat penelitian ini dapat terlaksanakan yaitu atas izin Allah Subhanahu Wa Ta’ala, serta berkat bimbingan, dukungan, dan doa secara langsung maupun tidak langsung dari berbagai pihak. Dalam kesempatan ini, penulis ingin menyampaikan ucapan terima kasih serta rasa hormat yang sebesar-besarnya kepada:

1. Ibu Prof. Dr. apt. Aprilita Rina Yanti Eff., M.Biomed. selaku Dekan Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan Universitas Esa Unggul.
2. Ibu Dr. apt. Sri Teguh Rahayu, M.Farm. selaku Ketua Program Studi Farmasi Universitas Esa Unggul.
3. Ibu apt. Putu Gita Maya Widyaswari Mahayasih, M.Farm. selaku pembimbing pertama yang telah berkenan membimbing dan telah memberikan petunjuk dan pemecahan masalah dalam skripsi penulis hingga selesai.
4. Dr. apt. Sri Teguh Rahayu, M.Farm selaku pembimbing kedua yang telah berkenan membimbing dan telah memberikan petunjuk dan pemecahan masalah dalam skripsi penulis hingga selesai.
5. Bapak apt. Muchammad Reza Ghozaly, M.Si. selaku penguji pertama yang telah memberikan masukan dan saran.
6. Bapak Harizal, S.Pd., M.Sc. selaku penguji kedua yang telah memberikan masukan dan saran.
7. Seluruh staf pengajar di Program Studi Farmasi Universitas Esa Unggul yang telah memberikan ilmu pengetahuan selama penulis menempuh Pendidikan di Universitas Esa Unggul.
8. Cinta pertama dan superheroku, ayahanda Alm. Mardi Abuzar, beliau memang tidak sempat mendampingi penulis menuju ke tahap pendewasaan ini, namun beliau selalu memberikan dan memperjuangkan pendidikan yang terbaik untuk penulis hingga akhir hayatnya.
9. Pintu surgaku, ibunda Elliawati terima kasih sebesar-besarnya penulis berikan kepada beliau yang telah berjuang sendirian demi memberikan pendidikan yang terbaik untuk penulis. Terima kasih atas segala bentuk

bantuan, semangat dan doa yang diberikan selama ini. Terima kasih atas kesabaran, keikhlasan, dan ketulusan hati karena telah membesarkan dan mendidik penulis sampai saat ini.

10. Kakakku Destri Ayu Nur'iman, terima kasih karena telah memberikan dukungan dan semangat kepada penulis untuk bisa bertahan dan menyelesaikan skripsi ini sampai tuntas.
11. Sahabat penulis, Aisyahra Nabila dan Hanida Firyal Nisrina terima kasih telah menjadi tempat penulis bercerita suka maupun duka dan selalu ada untuk penulis dari awal proposal sampai tugas akhir. Terima kasih atas segala bantuan, waktu, support, dan kebaikan yang diberikan kepada penulis selama ini.
12. Venny yang telah membantu dan menjadi tempat diskusi serta tempat bertukar pikiran selama proses perkuliahan bersama penulis.
13. Asma Izzatin Nissa, Fauzia Zahriatul, dan Rizka Ananda Mustopa yang bersama-sama menyusun proposal, melakukan penelitian dan menyelesaikan skripsi dengan penulis. Terima kasih atas 6 bulannya yang berharga dan telah menjadi penyemangat satu sama lain, dimana kenangan ini tidak akan terlupakan oleh penulis.
14. Fabio, Maya, dan Nabila yang ikut serta membantu penulis selama penelitian di lab kimia 1.

Penulis menyadari bahwa penulisan skripsi ini masih jauh dari kata sempurna, maka dari itu penulis sangat mengharapkan kritik dan saran dari semua pihak yang bersifat membangun demi kesempurnaan penelitian dimasa mendatang. Penulis berharap semoga skripsi ini dapat bermanfaat bagi penulis, pembaca, ilmu pengetahuan dan pengembangan ilmu kefarmasian.

Jakarta, 4 September 2023

Penulis