

KATA PENGANTAR

Puji dan Syukur penulis panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa atas segala limpahan berkat, kasih dan rahmatNya penulis dapat menyelesaikan penelitian dan penyusunan skripsi ini dengan baik dan tepat waktu.

Skripsi dengan judul “Pengaruh Lama Penyimpanan terhadap Kualitas Tambar Tinuktuk pada Suhu Ruang ” disusun untuk memenuhi sebagian syarat yang diperlukan untuk mencapai gelar Sarjana Sains di Program Studi Kimia, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam (FMIPA), Universitas Negeri Medan. Penulis menyadari dalam pembuatan skripsi ini tidak terlepas dari dukungan dan bantuan dari berbagai pihak, oleh karena itu penulis mengucapkan terimakasih kepada:

1. Teristimewa kepada orang tua tercinta, (Ayah) Budianto dan (Ibu) Supiana serta adik tersayang Moriska Zahra Rafena dan Leno Fahri Anggara yang selalu mendoakan, mendukung, dan juga memberi dorongan kepada penulis baik secara moril maupun materil, serta menjadi rumah terindah bagi penulis sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi dengan baik.
2. Ibu Dr. techn Marini Damanik, M. Si selaku dosen pembimbing skripsi yang telah memberikan arahan, nasihat, dan material bahan maupun biaya keseluruhan kepada penulis sejak penyusunan proposal, penelitian hingga selesainya penulisan skripsi ini dan kepada Bapak Dr. Marham Sitorus, M.Si. selaku dosen pembimbing akademik yang telah membimbing dalam perkuliahan.
3. Bapak Prof. Dr. Ramlan Silaban, M.S. Bapak Dr. Zainuddin Muchtar, M.Si, dan Bapak Drs. Eddiyanto, Ph.D selaku dosen penguji yang telah banyak memberikan kritik maupun saran yang membangun terhadap penulis dari rencana penelitian sampai terselesaikannya penulisan skripsi ini.
4. Ucapan terimakasih kepada keluarga besar Akar Sani yang telah

memberikan dukungan, doa, dan nasihat yang membantu penulis selama menempuh pendidikan dari saat penulis usia belia sampai di Universitas Negeri Medan.

5. Ucapan terima kasih kepada rekan tim peneliti Tambar Tinuktuk Nurul Ramadhaniyah, penulis ucapkan terimakasih dalam melaksanakan penelitian dan penyusunan skripsi serta kebersamai penelitian.
6. Ucapan terima kasih kepada Kakanda Tia Aulia Surbakti S.Si. yang selalu bersedia dalam tukar pikiran terkait penelitian kepada penulis serta memberikan dukungan.
7. Ucapan terima kasih kepada Muhammad Fahrozi Setiawan selaku orang yang telah menjadi sahabat, teman dan orang yang selalu membantu penulis sejak penulis duduk di bangku SD sampai saat ini.
8. Ucapan terima kasih kepada Rabiatul Adawiyah Pangaribuan dan Tesselonika Lumbantobing selaku sahabat terbaik penulis yang senantiasa selalu membantu, menemani dan tempat berkeluh-kesah penulis dalam keadaan suka maupun duka.
9. Ucapan terima kasih kepada kepada kakanda Hana Ria Wong, Windi Alvionika Hutabarat, Rafika Hayu, Marisa H. Nst, selaku kating terbaik yang senantiasa membimbing dan menemani penulis selama penelitian.
10. Ucapan terima kasih kepada rekan Kimia Nondik A yang telah berjuang Bersama, menjadi penyemangat selama masa masa perkuliahan penulis.
11. Ucapan terima kasih kepada Sekar Ayu A. Sipayung dan Viviayu Azhar Saragih, yang senantiasa menemani dan menjadi penyemangat serta membantu penulis dalam masa sulit.
12. Ucapan terima kasih kepada Ahmad Ilyas Manurung, Eka Syahputra Harahap, Muhammad Hafizh Nasution, Dio Hendrawan S, Yoga Dharma Fani Nst, Rydho P Butar-butur, Fachri Ramadhana, Fauzi Ananda, Diqta Alfarizy, dan Farhan selaku teman baik dikost CNI Naibaho.

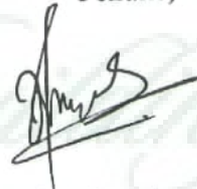
13. Ucapan terima kasih kepada seluruh teman yang telah melakukan penelitian bersama dengan penulis selama melakukan penelitian di Laboratorium Kimia Unimed.
14. Ucapan terima kasih kepada Serda Fikri Haikal Ritonga sebagai *moodbooster* penulis, yang senantiasa menjadi tempat segala curhatan penulis, terima kasih untuk waktu yang selama ini diberikan kepada penulis.
15. Ucapan terima kasih kepada Bapak/Ibu laboran yang membantu dalam melengkapi alat yang dibutuhkan dalam penelitian. Serta kepada pihak administrasi Jurusan Kimia dan Fakultas yang membantu melengkapi segala kebutuhan administrasi dalam menempuh pendidikan di Universitas Negeri Medan.
16. Terima kasih kepada Jihan Afstria Rinanda, terima kasih untuk bertahan sejauh ini, terima kasih untuk tetap berjuang, terima kasih untuk selalu mengusahakan semua hal agar terlihat baik-baik saja, terima kasih sudah bertahan untuk tetap hidup, ini merupakan pencapaian yang patut dibanggakan untuk diri sendiri.

Adapun penulis sadar bahwa penulisan skripsi ini masih jauh dari kata sempurna, namun penulis berharap bahwa skripsi ini dapat dipergunakan untuk bidang kimia pangan selanjutnya.

Medan, 21 Juni

2023

Penulis,



Jihan Afstria Rinanda