

KATA PENGANTAR

Puji dan Syukur penulis panjatkan kepada Tuhan Yesus Kristus dan Bunda Maria, atas segala rahmat dan berkatnya yang memberikan kesehatan dan hikmat kepada penulis sehingga penelitian dan penyusunan skripsi ini dapat diselesaikan dengan baik sesuai dengan waktu yang direncanakan. Tema yang dipilih dalam penelitian yang dilaksanakan pada bulan April samapai Juli 2014 ialah “Produksi Telur Anti Tetanus pada Ayam yang diberi Suplementasi Piridoksin serta Uji Kemanjurannya dalam Mencegah Gangguan terhadap Kadar Albumin – Globulin Serum Tikus Putih”.

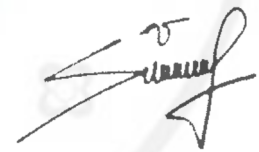
Dalam kesempatan ini penulis menyampaikan ucapan terima kasih kepada berbagai pihak yang telah membantu menyelesaikan skripsi ini, mulai dari pengajuan proposal penelitian, pelaksanaan sampai penyusunan skripsi, antara lain Bapak Drs. Pasar Maulim Silitonga, M.S selaku Dosen Pembimbing skripsi yang telah banyak memberi bimbingan dan bantuan dalam kelancaran penelitian dan penyusunan skripsi ini, serta kepada Bapak Drs. Jamalum Purba, M.Si , Bapak Drs. Rahmat Nauli, M.Si , dan Ibu Dra. Ani Sutiani, M,Si yang telah banyak memberikan saran dan juga kepada Ibu Dra. Ratu Evina Dibyantini, M,Si selaku Dosen Pembimbing Akademik. Trima kasih juga penulis sampaikan kepada Bapak Drs. Jamalum Purba selaku Ketua Jurusan, Bapak Prof. Dr. Herbert Sipahutar, M.S.,M.Sc. Pembantu Dekan I, Bapak Prof. Drs. Motlan,M.Sc.,Ph.D. selaku Dekan FMIPA UNIMED, Bapak Dr. Marham Sitorus, M.Si selaku Ketua Prodi Kimia dan Kak Vidia. Secara khusus penulis menyampaikan trima kasih kepada Bapak dan Ibu yang senantiasa mendoakan dan memberi dukungan baik moril maupun materil serta adik – adik penulis Prama Beato Fernando Pasaribu, Raymondo Pasaribu, Inosensia Pasaribu, Lambertus Pasaribu dan Berliana Pasaribu yang sangat penulis sayang.

Penulis juga menyampaikan trima kasih untuk Oliva Britgita Silalahi selaku teman satu Dosen PS yang sama – sama berjuang dalam suka duka penelitian, untuk

temanku Carolina R. Nainggolan, Maria Gultom, Apriyani Simanjuntak, Evi Dorika Saragih, Vince V. Sitanggang, Juni Manalu untuk teman satu PKL Josua Butar – butar, Randi P. Siregar, Sumitro Sihombing, Melinda Sianipar teman satu PA, Sonri D. Silalahi selaku Komting dan teman NK 2010 tanpa terkecuali. Penulis juga berterima kasih pada teman BIA kak Uli Silalahi, kak Marianna Sinaga, Natalia Sihombing dan Meilidiva Sialagan atas dukungannya.

Semoga hasil penelitian ini bermanfaat bagi pengembangan ilmu pengetahuan tentang peranan piridoksin terhadap biosintesis IgY pada ayam petelur dan kemanjurannya dalam mencegah gangguan terhadap metabolisme protein dan juga dapat berguna sebagai bahan masukan bagi pembaca khususnya mahasiswa jurusan kimia.

Medan, 18 Agustus 2014



Sabarina Y. Pasaribu

NIM. 4103210033

THE
Character Building
UNIVERSITY