

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa, atas segala berkat dan karunia-Nya yang memberikan kesehatan dan hikmat kepada penulis sehingga mulai dari pembuatan proposal penelitian, penelitian dan penyusunan skripsi ini dapat diselesaikan dengan baik sesuai dengan waktu yang direncanakan. Judul yang ditentukan dalam penelitian yang dilaksanakan sejak bulan Juni 2013 sampai Agustus 2013 ialah “Efektifitas Pupuk Bokasi Terhadap Pertumbuhan Bibit Tanaman Selada (*Lactuca Sativa L.*)”.

Dalam kesempatan ini penulis menyampaikan terima kasih kepada berbagai pihak yang telah membantu menyelesaikan skripsi ini, mulai dari pengajuan proposal penelitian, pelaksanaan sampai penyusunan skripsi, antara lain Ibu Dr. Retno Dwi Suyanti, M.Si selaku dosen pembimbing skripsi dan Ibu Ani Sutiani, M.Si selaku dosen pembimbing akademik, Bapak Eddyanto Ph.D, Ibu Anna Juniar, M.Si dan Ibu Ratu Evina Dibyantini, M.Si selaku dosen penguji yang telah memberikan banyak masukan demi kelancaran penulisan skripsi ini. Ucapan terimakasih juga diberikan kepada Ibu Lelly Asmara selaku Kepala Laboratorium IKM Balai Riset dan Standarisasi Industri Medan dan Abang Harry selaku teknisi Laboratorium IKM Balai Riset dan Standarisasi Industri Medan. Penulis juga mengucapkan terima kasih kepada semua dosen, pegawai serta laboran jurusan Kimia Unimed yang terlibat dalam penyelesaian penelitian skripsi ini.

Secara khusus kepada orang tua penulis, Bapak Drs. Berlian Romanus Turnip, M.Pd dan Mama Dirlina Siahaan. Dan kepada keluarga besar di Sidamanik dan Medan atas segala doa, bimbingan, kasih sayang dan dukungan moril maupun material kepada penulis. Kepada abang penulis Jhon Sugianto Turnip dan adik-adik penulis Poi Novalina Turnip S.Pd dan Nindo Yohan Turnip atas dukungan dan motivasinya.

Penulis juga mengucapkan banyak terimakasih kepada UK-KMK St. Martinus Unimed atas segala aliran semangat kepada penulis ketika masih berkuliah ataupun ketika mengerjakan skripsi. Terimakasih juga kepada Ikatan Keluarga Besar Kristen Kimia (IKBKK) yang telah mengajarkan banyak hal kepada penulis ketika masih aktif perkuliahan. Teristimewa buat teman-teman saya selama masa perkuliahan Ingreat Richni Ginting, Miska Tarigan, Rudyanto Sinaga, Sansa Sinaga dan seluruh teman-teman mahasiswa/i kelas Non Kependidikan Kimia 2009 dan Pendidikan Kimia 2009 yang tidak dapat disebutkan satu persatu, terimakasih kalian telah memberi banyak arti dalam masa perkuliahan penulis. Terkhusus buat teman satu bimbingan skripsi saya, Endah Kurnia Hariyanti yang telah saling membantu dalam pelaksanaan penelitian ini. Terimakasih juga kepada teman sepermainan penulis semua DiKi-Man, Leloecon, Laki-Laki STOP, Bang Rocky Tambunsaribu, Bang Ronald Juven Sitinjak, Andry Situmorang, Rayadi Sinaga untuk support kalian yang terus mengalir kepada penulis ketika mengerjakan skripsi ini. Dan adik-adik penulis Frida Yuni Simanjuntak, Deby Elfrinasti Sitepu, Novelita Juli Tamba, Ing Mayfa Situmorang, Pendidikan Kelas A 2011, dan semua adik-adik penulis dikampus maupun diorganisasi, penulis mengucapkan banyak terimakasih kepada kalian semua yang tak pernah lupa mendoakan penulis supaya tetap semangat menyelesaikan tugas akhir perkuliahan. Penulis juga sangat berterimakasih kepada semua pihak yang telah banyak membantu penulis menyelesaikan skripsi ini yang belum disebutkan namanya.

Penulis menyadari skripsi ini masih banyak kekurangan baik dalam segi tata bahasa maupun isi, untuk itu penuliskan mengharapkan kritik dan saran yang membangun demi kesempurnakan skripsi ini (sumansusiloturn@yahoo.com). Semoga skripsi ini bermanfaat untuk pengembangan ilmu pengetahuan. Akhir kata penulis ucapkan terima kasih.

Medan, 28 Agustus 2013

Penulis,

Suman Susilo Turnip

NIM. 409210038

UNIVERSITAS SEBERI MEDAN
UNIMED

THE
Character Building
UNIVERSITY