

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan Allah SWT atas segala rahmatNya yang memberikan kesehatan dan kesempatan kepada penulis sehingga penelitian skripsi ini dapat diselesaikan dengan baik sesuai dengan waktu yang direncanakan. Judul yang dipilih dalam penelitian yang dilaksanakan sejak bulan Februari 2016 ialah **“Efek Toksik Formaldehid terhadap Organ Reproduksi Tikus (*Rattus norvegicus*) Betina yang diberi Ekstrak Etanol Daun Buasbuas (*Premna pubescens* Blume).**

Dalam kesempatan ini penulis menyampaikan ucapan terimakasih terutama kepada kedua orang tua tercinta yakni Ayahanda Paidi dan Ibunda Poni Pawaka yang telah memberi doa dan dukungan serta semangatnya serta kepada beberapa pihak yang membantu dalam menyelesaikan skripsi ini, mulai dari pengajuan proposal penelitian, pelaksanaan sampai penyusunan skripsi, antara lain Ibu Dr. Martina Restuati, M.Si selaku Dosen Pembimbing, serta Bapak Prof. Dr. Herbert Sipahutar, M.S., M.Sc., Ibu Dr. Ely Djulia, M.Pd dan Ibu Endang Sulistyarini Gultom, S.Si., M.Si., Apt selaku Dosen Penguji dan Bapak Drs. Lazuardi, M.Si selaku dosen pembimbing akademik yang telah banyak memberikan saran.

Ucapan terimakasih juga penulis sampaikan kepada Bapak Dr. Asrin Lubis, M.Pd selaku Dekan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Bapak Dr. Hasruddin, M.Si selaku kepala jurusan Biologi dan Ibu Dr. Melva Silitonga M.S selaku kepala prodi Biologi Universitas Negeri Medan, Ibu Dra. Meida Nugrahalia selaku kepala Laboratorium Biologi dan seluruh staf administrasi Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Laboran Laboratorium Biologi Universitas Negeri Medan serta pegawai Laboratorium Kesehatan Daerah Sumatera Utara yang turut membantu dalam penyelesaian skripsi. Penulis juga menyampaikan ucapan terimakasih kepada Ibu Aida Fitriani Sitompul, M.Si., Bapak Drs. Puji Prastowo M.Si., Bapak Hendro Pranoto, M.Si, Ibu Wina Dyah Puspitasari, M.Si yang turut memberikan nasehat dan semangat.

Dan tak luput penulis ucapkan terimakasih kepada Ayunda Pipit Julian Sari, AMKG, Abangda Muhammad Fadli Yudistira, SE, Adinda Agus Prayogi dan Adinda Annisa Khairani yang telah memberikan bantuan dan dukungan semangat yang besar serta ucapan terimakasih kepada para sahabat di kelas Biologi Nondik A dan B 2012 yang telah memberikan semangatnya kepada penulis terutama untuk Delly Mariam Valencia Siregar, Dwi Putri Novitasari, Rafika Khaira, Nira Wati, Siti Hardiyanti, Dwi Puji Asriani Harahap, Nisfa Hanim, dan Rizki Winitri.

Akhir kata, Semoga hasil penelitian ini bermanfaat bagi pengembangan ilmu pengetahuan dan teknologi dalam dunia Biologi.

Medan, 27 Juli 2016

Yuli Hardiyanti

NIM. 4122220013

UNIVERSITAS
MEDAN
UNIMED
THE
Character Building
UNIVERSITY