

## KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan kepada Allah SWT atas segala karunia-Nya sehingga penyusunan skripsi ini dapat diselesaikan. Penelitian yang mendasari penyusunan skripsi ini berjudul “*Respons Pertumbuhan dan Fisiologi Tanaman Bayam (Amaranthus tricolor) terhadap Cekaman Logam Timbal (Pb)*”. Penyusunan skripsi ini dimaksudkan untuk memenuhi persyaratan memperoleh gelar Sarjana Sains di Program Studi Biologi, Jurusan Sains, Institut Teknologi Sumatera (ITERA).

Penulis dapat menyelesaikan penelitian tugas akhir dan penyusunan karya skripsi ini semata berkat bantuan berbagai pihak. Oleh karena itu, penulis mengucapkan terimakasih kepada Bapak Dr. Miftahuddin, M.Si dan Ibu Yeni Rahayu, M.Si., sebagai dosen pembimbing yang telah membimbing dan memberikan arahan. Penulis mengucapkan terima kasih kepada Ibu Indah Oktaviani, M.Si. dan Ibu Ayu OShin Yap Sinaga, M.Si, sebagai dosen penguji yang telah memberikan saran guna perbaikan penulisan skripsi ini. Selain itu, penulis mengucapkan terima kasih kepada Rumah Hidroponik Lampung, yang memfasilitasi penelitian penulis, serta teman-teman dan semua pihak yang turut memberikan bantuan guna penyelesaian skripsi ini. Penulis persembahkan skripsi dan gelar yang akan diperoleh teruntuk kedua orangtua yang tak henti mengucurkan doa, semangat, serta dukungan kepada penulis. Semoga kelak karya skripsi ini bermanfaat bagi pembaca.

Lampung Selatan, 26-06-2021

Penulis,



Eka Fitriani Yuspiah