

KATA PENGANTAR

Segala Puji dan syukur kepada Allah SWT Tuhan Yang Maha Esa atas segala rahmat dan karunia-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul “Keanekaragaman Zooplankton di Muara Sungai Belumai Kecamatan Pantai Labu Kabupaten Deli Serdang”. Skripsi ini disusun sebagai salah satu syarat wajib dalam memperoleh gelar Sarjana (S.Si) di Program Studi Biologi, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Universitas Negeri Medan.

Penyusunan skripsi ini tentunya telah melalui jalan panjang yang melelahkan dan berbagai tahapan sesuai dengan prosedur standar yang berlaku di Universitas Negeri Medan, mulai dari tahap penentuan topik penelitian, penyusunan dan seminar proposal, hingga tahap penyusunan skripsi sampai tahap ujian mempertahankan skripsi.

Penulis menyadari bahwa skripsi ini tidak akan dapat diselesaikan tanpa dukungan dari berbagai pihak yang secara langsung maupun tidak langsung. Ucapan hormat dan terima kasih penulis sampaikan kepada Ibunda Khariza Lubis, M.Sc., Ph.D. selaku Dosen Pembimbing Skripsi (PS) yang telah sabar menghadapi, membimbing, mendampingi, serta mendukung penulis dalam menyelesaikan penyusunan skripsi hingga selesai. Ibu Prof. Dr. Masdiana Sinambela, M.Si., Bapak Drs. Puji Prastowo, M.Si., Bapak Drs. Syarifuddin, M.Sc., Ph.D., Ibu Dr. Aida Fitriani Sitompul, S.Pd., M.Si., dan Bapak Dr. Agung Setia Batu Bara. S.Pi. selaku dosen penguji yang telah memberikan saran dan masukan untuk penyempurnaan dalam penyusunan skripsi. Abangda Kamaruddin (Alang) selaku nelayan setempat yang membantu penulis dalam melakukan survei dan pengambilan sampel di lapangan. Ibu Prof. Dr. Melva Silitonga, M.S. selaku Dosen Pembimbing Akademik (PA) yang telah banyak membantu serta membimbing penulis selama masa perkuliahan berlangsung. Ucapan hormat dan terima kasih penulis sampaikan kepada orang tua tersayang yakni Bapak Sadani, Mama Siti Haya Pasaribu, serta Adik Abdul Rohim Sahaya yang telah mendukung dalam menempuh pendidikan dan memberikan semangat serta motivasi kepada penulis. Ucapan terima kasih penulis kepada seluruh teman-teman dari PSB 2020 A, HMJ Biologi Unimed

Periode 2022-2023, PSHT Medan Deli, anggota divisi perlengkapan CCB Unimed 2022, anggota divisi perlengkapan PKKMB 2022, Universitas Potensi Utama, Pemandu Praktikum (Aslab) Biologi, serta semua teman-teman yang berada di dalam lingkungan penulis yang tidak dapat disebutkan secara satu per satu. Terima kasih yang tulus atas seluruh dukungan yang telah diberikan.

Penulis menyadari bahwa skripsi ini masih memiliki kekurangan dan keterbatasan, penulis mengharapkan kritik dan saran yang membangun untuk skripsi ini. Penulis berharap skripsi ini dapat bermanfaat bagi pihak-pihak terkait dan bagi pembaca yang memerlukan bantuan dalam penelitian yang sesuai dengan judul yang terdapat dalam skripsi ini.

Medan, 22 April 2025

Yang Menyatakan



Alfa Sahaya

NIM. 4202520001

