

KATA PENGANTAR

Segala puji dan syukur atas kehadiran Allah SWT, atas berkat rahmat, taufik, dan hidayah-Nya yang melimpah sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini yang berjudul **“Efektivitas Cangkang Kerang Darah (*Anadara granosa*) sebagai Adsorben untuk Meningkatkan Kualitas Air Gambut”**. Skripsi ini diajukan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar sarjana di Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam (FMIPA) Universitas Tanjungpura Pontianak.

Selama masa perkuliahan dan dalam penyelesaian skripsi penulis menyadari bahwa hal ini tidak terlepas dari adanya bantuan, motivasi dan doa dari berbagai pihak. Pada kesempatan ini penulis mengucapkan terima kasih banyak kepada pihak-pihak yang sudah berkontribusi dalam penyusunan skripsi ini. Ucapan terima kasih tersebut penulis sampaikan kepada:

1. Bapak Sukisno, Ibu Lelly Herawati, Ulya Azizah dan Heru Patma Ari Bowo, serta keluarga besar tercinta yang selalu memberikan dukungan berupa doa, nasehat, moril maupun material kepada penulis sehingga penulis dapat melanjutkan studi hingga saat ini.
2. Ibu Dr. Dwiria Wahyuni, S.Si., M.Sc, selaku dosen pembimbing pertama yang selalu meluangkan waktunya untuk membimbing, memberikan masukan, serta semangat selama menyelesaikan penelitian sampai dengan penulisan skripsi ini.
3. Ibu Mega Nurhanisa, S.Si., M.Si, selaku dosen pembimbing kedua yang selalu meluangkan waktunya untuk membimbing, memberikan masukan, serta semangat selama menyelesaikan penelitian sampai dengan penulisan skripsi ini.
4. Bapak Dr. Bintoro Siswo Nugroho, S.Si., M.Si, selaku dosen kepala jurusan fisika dan sekaligus dosen penguji pertama yang telah banyak memberikan saran dan masukan pada penelitian ini.
5. Ibu Asifa Asri, S.Si., M.Si, selaku dosen penguji kedua yang telah banyak memberikan saran dan kritik yang membangun untuk penelitian ini.

6. Seluruh dosen Jurusan Fisika FMIPA Universitas Tanjungpura yang sudah memberikan banyak ilmu yang sangat bermanfaat bagi penulis, serta juga motivasi-motivasi serta didikan yang sangat berguna bagi perubahan penulis.
7. Sahabat seperjuangan, yaitu Sari Larosa, Nia Daniati, Huril Fatisa, dan Dala Novika Sandi yang selalu menemani selama perkuliahan, memberikan motivasi serta semangat selama menyelesaikan skripsi ini.
8. Teman-teman seperjuangan Eigen 16 (Mahasiswa Fisika Angkatan 2016) yang selalu memberikan dukungan dari awal perkuliahan hingga selesai.
9. Serta pihak-pihak lain yang tidak dapat penulis sebutkan satu-persatu yang sudah banyak membantu dalam penyusunan skripsi ini.

Penulis menyadari bahwa dalam penyusunan skripsi ini masih jauh dari kata sempurna, sehingga penulis mengharapkan kritik dan saran yang dapat memperbaiki dan membangun skripsi ini. Semoga skripsi ini dapat memberikan informasi serta dapat menjadi referensi kepada semua pihak yang mempelajarinya, dan dapat bermanfaat bagi semua masyarakat khususnya Jurusan Fisika FMIPA.

Pontianak, 20 Januari 2023

Penulis