

## KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis ucapkan kepada Tuhan Yang Maha Esa yang telah memberikan kenikmatan dan membantu penulis dalam menyelesaikan dan menyusun skripsi ini yang berjudul tentang "**Rancang Bangun Alat Simulasi Gelombang *Wavetank* Dan Pembangkit Gelombang Air Tipe Piston Skala Laboratoium**".

Skripsi ini merupakan satu diantara syarat akademis yang harus dipenuhi dalam menyelesaikan pendidikan S1 di Program Studi Teknik Kelautan, Jurusan Teknik Kelautan, Fakultas Teknik, Universitas Tanjungpura Pontianak.

Pada kesempatan ini, penulis hendaknya menyampaikan banyak terima kasih kepada semua pihak yang telah memberikan dukungan moril maupun materil sehingga proposal penelitian ini dapat di selesaikan.

Ucapan terima kasih ini penulis tujukan kepada:

1. Kepada kedua orang tua Penulis yang tercinta yaitu ayah Penulis Sucipto, SST. dan ibunda Penulis DRA. Halijah, S.Pd. yang selalu memberi dorongan semangat kepada serta berkat do'a dan keyakinan mereka terhadap Penulis sehingga dapat menyelesaikan penelitian ini.
2. Dr. Ing. Ir. Slamet Widodo M.T., IPM. Selaku Dekan Fakultas Teknik, Universitas Tanjungpura.
3. Bapak Dr. Eng. M. Meddy Danial, S.T., M.T.,IPM, selaku ketua Jurusan Teknik Kelautan Universitas Tanjungpura dan sekaligus selaku Pembimbing I.
4. Ibu Arfena Deah Lestari, S.T., M. Eng, selaku Ketua Program Studi Teknik Kelautan Universitas tanjungpura dan sekaligus selaku Pembimbing II.
5. Ibu Jasisca Meirany, S.T.,M.Si, selaku Penguji I.
6. Bapak Ir. M. Taufiqurrahman, S.T., MT., Eng selaku Penguji II.
7. Kepada seluruh Dosen Program Studi Teknik Kelautan yang mengajarkan ilmu-ilmu yang bermanfaat selama perkuliahan.
8. Teman-teman seperjuangan dan sahabat dari Teknik Kelautan terutama angkatan 2017, 2018 dan 2019 yang sudah membantu dalam penyelesaian penelitian ini dan tidak dapat disebutkan satu-persatu.

Dalam penyusunan skripsi ini masih banyak terdapat kekurangan-kekurangan akibat keterbatasan pengetahuan yang dimiliki. Untuk itu kritik dan saran yang bersifat membangun sangatlah dibutuhkan penulis untuk memperbaiki kekurangan-kekurangan pada skripsi ini.