KATA PENGANTAR

Puji syukur senantiasa penulis panjatkan kehadirat Allah SWT atas semua limpahan rahmat-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir dengan judul "Pendugaan Kedalaman Akuifer Menggunakan Metode Geolistrik Konfigurasi *Schlumberger* Studi Kasus Bandar Lampung dan Sekitarnya " sebagai salah satu syarat meraih gelar Sarjana Teknik pada Program Studi Teknik Geofisika Institut Teknologi Sumatera.

Dalam penyelesaiannya saya mengucapkan terima kasih kepada semua pihak yang membantu kelancaran Tugas Akhir yang telah bersedia meluangkan waktu, pikiran, dan tenaga nya. Semoga kebaikan-kebaikan yang telah diberikan oleh berbagai pihak dapat menjadi ladang kebaikan.

Dengan syukur yang mendalam, saya ingin berterima kasih kepada setiap orang yang telah berjasa dalam penyusunan Tugas Akhir ini, untuk itu penulis mengucapkan terima kasih kepada :

- 1. Dr. Ahmad Zaenudin, S.Si., M.T., dan Risky Martin Antosia, S.Si., M.T., selaku pembimbing yang telah menyediakan waktunya atas bimbingan, bantuan, serta motivasi kepada penulis dalam proses penyelesain Tugas Akhir ini;
- Dr. Nono Agus Santoso, S.Si., M.T., selaku Ketua Program Studi Teknik Geofisika Institut Teknologi Sumatera;
- 3. Ruhul Firdaus, S.T., M.T., Reza Rizki S.T., dan Selvi Misnia Irawati, S.Si., M.T., selaku penguji yang telah memberikan masukan, arahan, dan saran yang bermanfaat dalam penyelesaian Tugas Akhir ini;
- 4. Harnanti Yogaputri Hutami, S.Si., M.T., selaku dosen wali yang telah memberikan nasihat dan bmbingan sepanjang masa kuliah di Institut Teknologi Sumatera;

- 5. Kedua orangtua dan adik yang telah memberikan dukungan, doa, dan kasih sayang sehingga penulis dapat bertahan dalam melewati setiap kendala dan masalah baik dari awal kuliah hingga penyelesaian Tugas Akhir ini;
- 6. Tommy, Zikri, Rio, Betsi, Ivan, Farras, Rama, Amal, Wantika, Irfan, Cahya, Ali, Defri, Irvan, Diki, Fadel, Reinaldi, Eko, Alvin, Kiki, Devi, Surya, Daffa, dan Raja, selaku rekan penulis yang telah membantu atas kelancaran dalam proses pengambilan data di lapangan;
- 7. Zikri, Ivan dan Rio yang telah mengajarkan dan membantu penulis dalam menyelesaikan Tugas Akhir ini;
- 8. Tommy yang telah banyak membantu penulis baik dari awal perkuliahan hingga penyelesaian Tugas Akhir ini; dan
- 9. Gustika Indriyani Yahya, selaku rekan seperbimbingan yang telah banyak membantu penulis.

Semoga laporan ini dapat bermanfaat dan dapat menambah ilmu pengetahuan serta wawasan bagi mahasiswa Teknik Geofisika Institut Teknologi Sumatera serta masyarakat pada umumnya. Kritik dan saran yang bersifat membangun sangat diharapkan untuk menjadikan Tugas Akhir ini leih baik lagi kedepannya.

Lampung Selatan, 03 Februari 2021

M. Defransyah Yuliadi