

## KATA PENGANTAR

Dengan mengucapkan syukur kepada Tuhan Yang Maha Esa, yang telah memberikan Rahmat, Hidayah dan Inayah-Nya dalam menyelesaikan Tugas Akhir yang di beri judul “Implementasi Klasifikasi *Data Mining* Menggunakan Algoritma *Random Forest* Untuk Prediksi Data Pelamar PT Telexindo Bizmart“. Adapun laporan ini disusun sebagai salah satu syarat kelulusan mata kuliah Tugas Akhir atau Skripsi dan untuk menempuh gelar Sarjana Komputer jenjang Pendidikan Strata Satu (S1) Program Studi Teknik Informatika, Fakultas Ilmu Komputer, Universitas Esa Unggul.

Banyak pihak yang terlibat membantu, membimbing, memotivasi dan kerja sama yang sangat berharga dalam berbagai bidang. Maka dari itu dalam kesempatan ini, penulis sampaikan dengan penuh ketulusan hati mengucapkan terima kasih kepada :

1. Tuhan Yang Maha Esa atas seluruh limpahan rahmat dan karunia-Nya.
2. Kedua Orang Tua penulis yang selalu memberikan motivasi dan dukungan serta do'a kepada penulis sehingga dapat menyelesaikan Tugas Akhir.
3. Bapak Dr. Ir. Arief Kusuma AP, MBA selaku Rektor Universitas Esa Unggul.
4. Ibu Dr. Vitri Tundjungsari, ST, M.Sc, selaku Dekan Fakultas Ilmu Komputer.
5. Bapak M. Bahrul Ulum, S.Kom, M.Kom selaku Ketua Program Studi Teknik Informatika.
6. Bapak Munawar, S.TP, M. Msi, Ph.D selaku Dosen Pembimbing Akademik yang meluangkan waktunya untuk memberikan bimbingan akademik.
7. Bapak Yulhendri, S.T, M.T selaku Dosen Pembimbing yang telah meluangkan banyak waktunya untuk memberikan bimbingan dan arahan kepada penulis dalam menyelesaikan Tugas Akhir.
8. Seluruh Dosen dan Staff Fakultas Ilmu Komputer, Program Studi Teknik Informatika, Universitas Esa Unggul yang telah membekali penulis dengan wawasan dan ilmu di bidang Teknik Informatika yang sangat bermanfaat.
9. Teman – teman di Fakultas Ilmu Komputer, Program Studi Teknik Informatika dan Sistem Informasi, Universitas Esa Unggul yang telah memberikan semangat dan dukungan kepada penulis selama penyusunan Tugas Akhir.
10. Teman – teman seperjuangan penulis yang berada di bawah bimbingan Bapak Yulhendri, S.T, M.T.

Dalam penyusunan tugas akhir ini penulis menyadari masih banyak kelemahan dan kekurangannya, oleh karena itu semua kritik dan saran yang membangun akan diterima dengan senang hati. Penulis berharap semoga keberadaan Tugas Akhir ini dapat bermanfaat dan menambah wawasan kita, khususnya tentang Penerapan *Data Mining* Untuk Prediksi Data Pelamar.

Jakarta, 18 Agustus 2022

Penulis



Muhammad Alfiansyah