

## KATA PENGANTAR

Puji syukur marilah kita panjatkan kehadirat Allah SWT yang telah melimpahkan rahmat dan hidayahnya kepada kita semua. Alhamdulillah dengan rahmat dan hidayah yang diberikan Allah SWT kepada penulis sehingga penulis dapat menyelesaikan Laporan Tugas Akhir yang berjudul “Perbandingan Algoritma Klasifikasi Decision Tree, Naive Bayes, dan K-Nearest Neighbor dalam Menentukan Kualitas Udara di DKI Jakarta” dapat di selesaikan tepat pada waktu yang telah ditentukan.

Penulis tidak akan mampu menyelesaikan laporan tanpa bantuan pihak yang telah memberikan bantuan kepada penulis secara langsung maupun tidak langsung. Pada kesempatan ini penulis ingin berterima kasih kepada:

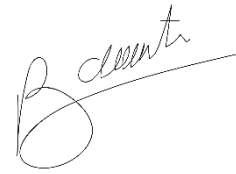
1. Orang tua dan seluruh keluarga yang senantiasa memberikan motivasi, doa, dan mendukung penulis untuk dapat menyelesaikan Tugas Akhir.
2. Ibu Dr. Vitri Tandjungsari, S.T, M.Sc, selaku Dekan Fakultas Ilmu Komputer Universitas Esa Unggul
3. Ibu Dr. Nenden Siti Fatonah, S.Si, M.Kom, selaku Wakil Dekan Fakultas Ilmu Komputer Universitas Esa Unggul
4. Bapak Muhamad Bahrul Ulum, S.Kom, M.Kom, selaku KaProdi Studi Teknik Informatika dan Penguji Tugas Akhir.
5. Bapak Noviandi, S.Kom, M.Kom, selaku Dosen Pembimbing penulis yang telah membantu penulis dalam menyelesaikan Penyusunan Tugas Akhir ini.
6. Ibu Popong Setiawati, S.Kom.MMSI selaku Dosen Pembimbing Akademik yang telah membimbing penulis lebih dari 3 tahun berkuliah di Universitas Esa Unggul ini.
7. Bapak Malabay S.Kom, M.Kom, selaku Dosen selama perkuliahan dan Dosen Penguji Tugas Akhir, yang telah menguji, memberikan kritik serta masukan yang bermanfaat bagi penulis.
8. Agung Mulyo Widodo, S.T, M.Sc selaku Dosen Penguji Seminar Proposal yang telah menguji, memberikan kritik serta saran yang bermanfaat bagi penulis.
9. Rekan seperkuliahan yang telah memotivasi serta menemani selama 4 tahun perkuliahan.

10. Seluruh Dosen Universitas Esa Unggul yang tidak dapat saya sebutkan satu persatu, karena telah memberikan ilmu yang sanga bermanfaat bagi penulis.

Semoga Laporan Tugas Akhir ini dapat bermanfaat bagi para pembaca dan dapat dipahami dengan baik. Akhir kata. Terima kasih.

Wassalamualaikum. Wr. Wb

Jakarta, 23 Agustus 2022



Mohammad Barata Putra Gusti