

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur kepada Allah SWT karena atas kehendak-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan laporan Tugas Akhir yang berjudul “**Sistem Deteksi Awal Penyakit Tuberkulosis (TB) Paru Menggunakan Naive Bayes**”.

Penyusunan laporan Tugas Akhir ini bertujuan untuk memenuhi tugas pada mata kuliah Tugas Akhir dan melengkapi salah satu persyaratan akademik bagi setiap mahasiswa Jurusan Aplikasi Fakultas Ilmu Komputer Universitas Esa Unggul Jakarta untuk dapat menyelesaikan Program Studi Strata-1.

Dalam Kesempatan ini penulis juga mengucapkan terima kasih kepada berbagai pihak yang telah memberikan dukungan, bimbingan, dan kerja samanya dalam penyusunan laporan Tugas Akhir ini, arena tanpa dukungan mereka penyusunan laporan Tugas Akhir ini tidak akan tercapai. Karena itu penulis ingin mengucapkan terima kasih kepada :

1. Kepada kedua **Orang Tua** serta **kakak** penulis yang selalu memberikan motivasi, dukungan dan doa kepada penulis, sehingga dapat menyelesaikan penyusunan laporan Tugas Akhir.
2. Bapak **Dr. Ir. Arief Kusuma AP. MBA, IPU** selaku Rektor Universitas Esa Unggul
3. Bapak **Habibullah Akbar, S.Si, M.Sc, Ph.D** selaku Dekan Fakultas Ilmu Komputer dan Pembimbing yang telah meluangkan banyak waktunya untuk memberikan bimbingan dan arahan kepada penulis dalam menyelesaikan penyusunan laporan Tugas Akhir.
4. Bapak **Muhamad Bahrul Ulum, S.Kom, M.Kom** Program Studi Teknik Informatika Fakultas Ilmu Komputer Universitas Esa Unggul
5. Seluruh **Dosen** dan **Staff** Fakultas Ilmu Komputer Universitas Esa Unggul yang tidak bisa disebutkan satupersatu namanya.
6. Sahabat sekaligus teman sekaligus saudara yang telah meluangkan waktu menemani penulis, memberi dukungan serta motivasi dalam penyusunan laporan Tugas Akhir.

Penulis menyadari bahwa masih terdapat kekurangan-kekurangan dalam penulisan laporan ini yang disebabkan oleh kurangnya pengetahuan penulis mengenai tata cara penulisan pada laporan dan keterbatasan waktu. Oleh karena itu, penulis mengharapkan kritik dan saran yang membangun dari berbagai pihak demi kesempurnaan laporan ini.

Akhir kata, semoga laporan ini dapat memberikan manfaat dan menambah wawasan pengetahuan bagi berbagai pihak yang membaca laporan ini.

Jakarta, September 2020

**Regina Dwi Cahyani
(20160801039)**