

KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan ke hadirat Allah SWT. Atas segala rahmat dan karunia-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan Skripsi dengan judul “PENERAPAN DATA MINING UNTUK MENDIAGNOSIS PENYAKIT AYAM” sebagai syarat untuk menyelesaikan studi strata 1 Sarjana (S1) di jurusan Teknik Informatika pada Fakultas Teknik dan Ilmu Komputer Universitas Komputer Indonesia.

Penyusunan skripsi ini tentu bukan karena buah kerja keras penulis semata, melainkan juga atas bantuan serta masukan dari berbagai pihak. Untuk itu, penulis ucapkan terima kasih sebesar-besarnya kepada:

1. Allah SWT yang telah memberikan ridho-Nya berupa rahmat, kemurahan, kesehatan, kelancaran, serta kemudahan kepada penulis dalam menyelesaikan penelitian ini.
2. Kepada kedua orang tua, kakak, adik serta keluarga yang telah memberikan dukungan, nasihat, doa dan semangat dalam menyelesaikan penelitian ini
3. Ibu Dian Dharmayanti, S.T, M.Kom. Sebagai dosen pembimbing dan ketua Divisi Codelabs, telah memberikan bimbingan dan panduan yang berharga selama proses penelitian ini berlangsung sehingga penelitian ini terselesaikan dengan baik.
4. Bapak Adam Mukharil Bachtiar, S.Kom., M.T., sebagai pembina Divisi Codelabs, memberikan motivasi pada tahap awal penyusunan skripsi serta bimbingan yang berharga selama masa di Codelabs.
5. Muhammad Farid Laksamana, Muhammad Rafi, Maulana Adil, Arsy Opraza Akma, Yolanda Octaviane, Mya Hauliyah serta teman-teman Jamma’at Lab yang selalu memberikan asupan nutrisi pada saat mengerjakan penelitian ini.
6. Fajar Nugraha, Aldi Haryansyah, Fikri Akbari Karim, Agisni Nisa Solihah, Anisa Sita Nurahma serta teman-teman yang terlibat dalam naik turunnya perjalanan penelitian ini.
7. Rekan-rekan seperjuangan skripsi, yang selalu memberikan semangat dan bantuan dalam perjalanan penulisan ini.

8. Rekan-rekan di Codelabs, yang senantiasa berbagi pengetahuan dan semangat, serta mengikuti kompetisi dalam berbagai aktivitas selama tiga tahun terakhir
9. Keseluruhan tenaga pengajar dan staff di Jurusan Teknik Informatika Universitas Komputer Indonesia.
10. Semua pihak yang terlibat dan ikut membantu dalam skripsi ini baik secara langsung maupun tidak langsung.

Penulis menyadari bahwa skripsi ini masih memiliki banyak kekurangan. Oleh karena itu, penulis menerima dengan terbuka berbagai kritik dan saran yang membangun. Semoga skripsi ini dapat bermanfaat untuk para pembaca.

Bandung, Agustus 2023

Penulis