

KATA PENGANTAR

Dengan mengucapkan syukur Alhamdulillah atas Rahmat dan Hidayah yang diberikan Allah sehingga dapat menyelesaikan Tugas Akhir ini dengan judul “**Mendiagnosis Penyakit Pada Hewan Mamalia Sapi Menggunakan Metode *Backward Chaining* Berbasis *Android***”.

Tugas Akhir ini disusun untuk memenuhi salah satu syarat kelulusan pada program Sarjana Strata Satu (S1) pada Program Studi Teknik Informatika, Fakultas Ilmu Komputer, Universitas Esa Unggul.

Dalam kesempatan ini juga diucapkan terima kasih kepada berbagai pihak yang telah memberikan dukungan, bimbingan, dan kerja samanya dalam menyusun Tugas Akhir ini, karena tanpa dukungan mereka penyusunan Tugas Akhir ini tidak akan tercapai. Karena itu diucapkan terima kasih kepada :

1. Dr. Ir. Arief Kusuma Among Praja, MBA selaku Rektor Universitas Esa Unggul.
2. Dr. Ir. Husni Setiawan Sastramihardja, M.T selaku Dekan Fakultas Ilmu Komputer Universitas Esa Unggul
3. Malabay, S.Kom, M.Kom selaku Ketua Program Studi Teknik Informatika Fakultas Ilmu Komputer Universitas Esa Unggul
4. Drs. Holder Simorangkir, M.Kom sebagai dosen pembimbing I dan Dr. Fransiskus Adikara, S.Kom., MMSI sebagai dosen pembimbing II yang telah meluangkan waktunya untuk memberi bimbingan dan arahan kepada penulis.
5. Seluruh Dosen Fakultas Ilmu Komputer yang telah membagi ilmunya kepada penulis selama masa perkuliahan.
6. Kedua Orang Tua yang senantiasa selalu memberikan motivasi, dukungan, dan doa kepada penulis sehingga dapat menyelesaikan Tugas Akhir ini.

7. Pak Sigit Nurtanto dan Pak Roni selaku narasumber dari Dirjen Peternakan dan Kesehatan Hewan RI.
8. drh. Natazha Priski D selaku dokter hewan yang telah menjadi narasumber Tugas Akhir ini.
9. Kepada teman terbaik (Asty, Taufik, Dedy, Geger, Bocil, Ojan, Firda, Mupay, Paang, Ranti, Deri, Ichad, Han, Eko, Aufi dan Iki).
10. Kepada teman-teman seluruh angkatan, atas dukungan dan bantuannya yang tidak dapat disebutkan satu persatu namanya.
11. Serta semua pihak yang tidak dapat disebutkan satu persatu yang telah membantu penulis dalam penyusunan Tugas Akhir ini.

Sangat diharapkan adanya respon dari pembaca dalam bentuk saran ataupun kritik yang dapat membantu untuk menjadi lebih baik kedepannya. Karena kesempurnaan hanyalah milik-Nya semata.

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

Jakarta, Maret 2018

Irfan Joko Prasetyo
NIM: 201381095