

KATA PENGANTAR

Puji syukur kami panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa, karena berkat Rahmat, Hidayah, dan Inayah-Nya, penulis dapat menyelesaikan laporan proposal tugas akhir yang berjudul **MANAGEMEN INFORMASI JUAL BELI AYAM POTONG BERBASIS WEB DENGAN PENDEKATAN PARADIGMA WATERFALL (STUDI KASUS : AZ ZAHRA CHICKEN FILLET)**. Laporan ini disusun sebagai salah satu syarat kelulusan mata kuliah Tugas Akhir yang merupakan mata kuliah wajib untuk menyelesaikan Program Studi S1 Teknik Informatika pada Fakultas Ilmu Komputer Universitas Esa Unggul. Penulis berharap semoga makalah ini dapat menambah pengetahuan bagi para pembaca dalam ilmu pengetahuanteknologi, khususnya mengenai Manajemen Informasi Jual Beli Ayam Potong Berbasis Web Dengan Pendekatan Paradigma Waterfall (Studi Kasus : Az Zahra Chicken Fillet). Tidak lupa penulis mengucapkan terima kasih kepada banyak pihak yang terlibat membantu penulis dan penyusunan laporan tugas akhir ini dalam berbagai bidang. Ucapan penulis disampaikan kepada:

1. Bapak Dr. Ir. Arief Kusuma Among Praja, MBA selaku Rektor Universitas Esa Unggul.
2. Ibu Dr. Vitri Tandjungsari, ST, 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.
4. Bapak M. Bahrul Ulum S.kom., M.kom selaku Ka. Prodi Teknik Informatika.
5. Bapak Malabay S.kom, M.kom yang berperan sebagai Dosen Pembimbing Materi dan Pembimbing Akademik yang telah meluangkan banyak waktunya untuk memberikan bimbingan dan arahan kepada penulis dalam menyelesaikan Tugas Akhir ini.

6. Orang tua dan seluruh keluarga yang senantiasa selalu memberikan motivasi, dukungan, dan doa kepada penulis sehingga dapat menyelesaikan Tugas Akhir ini.
7. Keluarga Besar Fakultas Ilmu Komputer seluruh angkatan, khususnya Angkatan 2017, yang tidak bisa disebutkan satu persatu namanya.
8. Seluruh Dosen dan Staf Fakultas Ilmu Komputer, yang tidak bisa disebutkan satu persatu namanya.
9. Saudara Zaenudin yang selalu membantu dan memberi kesempatan kepada penulis untuk melakukan penelitian.
10. Teman-teman yang selalu membantu dan memberi dukungan.

Penulis menyadari bahwa Tugas Akhir yang telah penulis rancang ini tidak sempurna. Oleh sebab itu, penulis berharap masukan serta saran dalam penulisan Tugas Akhir ini serta masih dapat dilakukan pengembangan untuk menyempurnakan Tugas Akhir ini.

Akhir kata, semoga Tugas Akhir ini dapat membantu serta menambah wawasan pengetahuan akan pengembangan perangkat lunak bagi berbagai pihak yang membaca Tugas Akhir ini.

Jakarta, 7 Juni 2023

Penulis



BAYU ADHI PRASTYO
(2017-080-1399)