

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur kami panjatkan ke hadirat Allah S.W.T., yang telah melimpahkan rahmat dan karunia-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini dengan judul: '**Implementasi Data Mining Menggunakan Algoritma K-Means Untuk Segmentasi Mahasiswa Baru.**' Skripsi ini disusun untuk memenuhi salah satu tugas mata kuliah skripsi. Diharapkan skripsi ini dapat bermanfaat serta memberikan pengetahuan lebih bagi para pembacanya.

Pada kesempatan ini, penulis mengucapkan terima kasih yang kepada berbagai pihak yang dengan tulus hati dan penuh keikhlasan telah membantu serta membimbing penulis dalam menyelesaikan penyusunan skripsi ini. Rasa terima kasih yang sebesar-besarnya peneliti ucapkan kepada keluarga penulis yaitu bapak peneliti Zainal Asikin, ibu peneliti Elvirawati, dan juga kakak peneliti Siti Noermazati Anggini yang telah memberikan dukungan baik materil, doa, serta semangat selama proses Pendidikan peneliti

Penulis menyampaikan terima kasih kepada:

1. Prof. Dr. Ir. H. Eddy Soeryanto Soegoto, MT, selaku Rektor Universitas Komputer Indonesia.
2. Assoc. Prof. Dr. Ir. Herman Soegoto., MBA, selaku Dekan Fakultas Teknik & Ilmu Komputer Universitas Komputer Indonesia.
3. Dr. Wartika., S.Kom, MT, selaku Ketua Program Studi Sistem Informasi Universitas Komputer Indonesia.
4. Tono Hartono, S.SI, MT, selaku Dosen Wali di Universitas Komputer Indonesia.
5. Assoc. Prof. Dr. Agus Nursikuwagus, S.T., M.T., M. M, selaku Pembimbing yang telah memberikan bimbingan, pengarahan, dan masukan bagi penulis.

6. Annisa Paramitha Fadillah, S.Kom., M.Kom, selaku Penguji I pada Sidang Skripsi Peneliti.
7. Dr. Wartika, S.Kom, M.T, selaku Penguji II pada Sidang Skripsi Peneliti.
8. Seluruh Dosen Program Studi Sistem Informasi yang senantiasa memberikan ilmu kepada peneliti.
9. Sekretariat Program Studi Sistem Informasi yang telah membantu penulis dalam urusan administrasi selama perkuliahan.
10. Pihak UPT Penerimaan Mahasiswa Baru Universitas Komputer Indonesia yang telah memberikan izin serta membantu dalam melaksanakan penelitian di Universitas Komputer Indonesia.
11. Teman-teman kelas SI-4 yang menemani perjalanan selama perkuliahan ini.
12. Kepada semua pihak yang tidak dapat disebutkan satu persatu, terima kasih atas segala dukungan, bantuan, kritikan serta masukan selama penyusunan Skripsi ini.

Penulis menyadari bahwa skripsi ini masih memiliki banyak kekurangan dan jauh dari kata sempurna. Keterbatasan pengetahuan dan pengalaman penulis menjadi salah satu penyebabnya, meskipun demikian, penulis telah berusaha semaksimal mungkin dalam menyusun skripsi ini agar dapat memberikan manfaat. Kritik dan saran yang membangun sangat diharapkan demi penyempurnaan skripsi ini. Akhir kata, semoga skripsi ini dapat bermanfaat bagi para pembaca.

Bandung, Agustus 2024

Penulis