

KATA PENGANTAR

Bismillahirrahmanirrahim

Alhamdulillah Rabbil ‘Alamiin, segala puji dan syukur penulis panjatkan kepada Allah SWT atas segala rahmat, ilmu, petunjuk, pertolongan serta kemudahan yang dilimpahkan kepada penulis, sholawat dan salam tidak lupa dicurahkan kepada Nabi Muhammad SAW, sehingga penulis dapat menyelesaikan tugas akhir ini dengan judul “Optimasi Data Menggunakan K-Support Vector Nearest Neighbor Dalam Kasus Prediksi Penyakit Diabetes” sebagai salah satu syarat dalam menyelesaikan studi jenjang strata satu (S1) di Program Studi Teknik Informatika Universitas Komputer Indonesia.

Dalam penyusunan tugas akhir ini penulis menyadari bahwa masih banyak kekurangan dan jauh dari kata sempurna. Selain itu, banyak sekali bantuan yang penulis terima. Karena itu, penulis ingin menyampaikan rasa hormat dan terima kasih sebesar-besarnya kepada:

1. Tuhan Yang Maha Esa yang telah memberikan rahmat dan hidayah-Nya kepada penulis sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini.
2. Orang tua, keluarga, serta adik-adik Saya yang selalu mendukung dan mendoakan saya.
3. Ibu Kania Evita Dewi, S.Pd., M.Si., selaku dosen pembimbing yang telah meluangkan waktunya dalam mengarahkan dan membimbing penulis dalam menyelesaikan penulisan skripsi.
4. Ibu Nelly Indriani Widiastuti, S.Si., M.T. dan Bapak Irfan Maliki, M.T. yang telah menguji dan memberi masukan dalam pembuatan skripsi ini.
5. Bapak Adam Mukharil Bachtiar, S. Kom., M.T., selaku dosen wali IF-4 angkatan 2016.
6. Ferian dan Andika selaku rekan diskusi dan rekan satu pembimbing yang telah memberi masukan kepada penulis dalam penyusunan skripsi ini.
7. Pihak-pihak lain yang juga membantu penulis untuk dapat menyelesaikan tugas akhir ini yang tidak dapat disebutkan satu per satu.

Bandung, Juli 2020

Penulis