

KATA PENGANTAR

Segala puji dan syukur penulis panjatkan kehadiran Tuhan Yang Maha Esa, karena atas berkat dan anugerah-Nya saya sebagai penulis bisa menyelesaikan ini. Tugas akhir yang berjudul “Prediksi Kualitas Udara Menggunakan Metode *Backpropagation Neural Network*”.

Laporan tugas akhir ini dibuat untuk memenuhi salah satu syarat kelulusan program pendidikan Strata Satu (S1) Program Studi Teknik Informatika di Universitas Widyatama.

Dalam kesempatan ini, penulis berterima kasih kepada pihak-pihak yang telah membantu dan mendukung laporan tugas akhir ini. Secara khusus penulis sampaikan terima kasih kepada:

1. Tuhan Yesus Kristus yang memberkati saya untuk menyelesaikan tugas akhir ini.
2. Orang Tua yang telah mendukung dan selalu mendoakan penulis untuk dapat menyelesaikan tugas akhir ini.
3. Silvia Yohana Hutapea yang telah banyak memberikan semangat dan motivasi selama pengerjaan Tugas Akhir Ini.
4. Pak Sunjana sebagai dosen pembimbing yang telah membimbing penulis untuk dapat menyelesaikan tugas akhir ini.
5. Keluarga besar Resimen Mahasiswa Kompi Universitas Widyatama yang memberikan dukungan penuh bagi penulis untuk dapat menyelesaikan tugas akhir ini.

Akhir kata, semoga bisa memberi manfaat dan tambahan ilmu untuk semua melalui penulisan laporan Tugas Akhir ini.

Bandung, 12 Februari 2020

Penulis

Yudha Pratama Tambunan