

## **KATA PENGANTAR**

Dengan penuh rasa syukur, penulis panjatkan kehadiran Tuhan Yang Maha Esa dan karunia-Nya sehingga tugas akhir yang berjudul “Usulan Peramalan Permintaan Produk Pupuk NPK 30-6-8 Menggunakan Metode *Artificial Neural Network* (ANN) pada PT. XYZ” ini dapat diselesaikan. Penyusunan tugas akhir ini bukan hanya syarat akademik sebagai sarjana di Program Studi Strata 1 Teknik Logistik Fakultas Rekayasa Industri, Universitas Telkom, tetapi juga merupakan refleksi perjalanan panjang yang dipenuhi dengan proses belajar yang mendalam. Dalam penyusunan tugas akhir ini, penulis menyadari bahwa banyak pihak yang telah memberikan bantuan, bimbingan, serta dorongan moral. Oleh karena itu, pada kesempatan ini penulis ingin mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada:

1. Bapak Seto Sumargo, S.T., M.T. selaku pembimbing pertama yang telah memberikan bimbingan dan arahan selama proses penyusunan tugas akhir ini.
2. Bapak Dr. Putu Giri Artha Kusuma, S.T., M.T., CPLM., ESLog selaku pembimbing kedua yang juga telah memberikan masukan dalam proses penyelesaian tugas akhir ini.
3. Bapak Yayan Taryana selaku pembimbing lapangan di PT.XYZ yang telah menyempatkan waktu untuk memberikan arahan selama proses penelitian berlangsung.
4. Kedua orang tua saya, Bapak Khuryono dan Ibu Dewi Arisanti, yang telah memberikan dukungan moral dan doanya selama penulis menempuh perjalanan akademik ini.
5. Kepada semua pihak yang tidak dapat disebutkan satu persatu yang telah membantu, baik secara langsung maupun tidak langsung dalam penyusunan tugas akhir ini.

Penulis menyadari bahwa tugas akhir ini masih jauh dari kesempurnaan. Oleh karena itu, menerima segala bentuk kritik dan saran yang membangun demi perbaikan di masa mendatang.