

## KATA PENGANTAR

Puji dan Syukur penulis panjatkan kepada Allah Subhanahu wa Ta'ala karena atas izin, rahmat dan karuniaNya lah penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir ini. Tugas Akhir yang berjudul: “PERANCANGAN MESIN PENGERING BIJI KEDELAI PADA PROSES PEMBUATAN TEMPE DENGAN METODE *REVERSE ENGINEERING* DAN *REDESIGN*” ini disusun dengan tujuan untuk memenuhi salah satu syarat kelulusan program S1 Teknik Industri di Fakultas Rekayasa Industri Universitas Telkom.

Selama proses penulisan dan penyelesaian Tugas Akhir ini, penulis memperoleh banyak bimbingan dan bantuan dari berbagai pihak. Penulis menyadari sepenuhnya bahwa tanpa adanya bantuan dan dukungan yang mengalir tiada henti akan sulit bagi penulis untuk menyelesaikan Tugas Akhir ini. Maka dari itu, penulis ingin menyampaikan rasa terima kasih kepada pihak-pihak yang terkait pada penyelesaian karya tulis ini, khususnya kepada:

1. Ibu Dr. Ir. Sri Martini, M.T dan Muhammad Iqbal, S.T., M.M selaku dosen pembimbing yang telah meluangkan waktunya untuk memberikan bimbingan, ilmu dan motivasi kepada penulis.
2. Bapak Iwan, S.E dan Bapak Megi selaku pembimbing lapangan di perusahaan CV. N.J Food yang telah memberikan informasi terkait proses penelitian ini.

Penulis menyadari Bahwa Tugas Akhir ini masih terdapat kekurangan. Oleh karena itu, penulis mengharapkan kritik dan saran yang bersifat membangun untuk penyempurnaan Tugas Akhir ini. Akhir kata, penulis berharap semoga Tugas Akhir ini bermanfaat bagi pihak-pihak yang membutuhkan.

Bandung, 28 Juni 2018

Penulis