

KATA PENGANTAR

Dengan rahmat dan ridha Allah SWT, penulis menyampaikan puji syukur karena atas berkat dan karunia-Nya, penulis dapat menyusun tugas akhir ini dengan judul "*MINIMALISASI WASTE DEFECT PADA PROSES PRODUKSI KERAMIK TERAZZO DI PT DIPTA GENERASI GLOBAL MENGGUNAKAN PENDEKATAN LEAN MANUFACTURING*". Tugas akhir ini disusun sebagai langkah awal dalam merancang suatu kegiatan atau proyek yang diharapkan dapat memberikan kontribusi positif bagi pengembangan pengetahuan atau pemecahan masalah tertentu.

Penyusunan tugas akhir ini tidak terlepas dari bantuan dan dukungan berbagai pihak yang dengan tulus ikhlas membantu penulis. Oleh karena itu, penulis mengucapkan terima kasih kepada:

1. Tuhan Yang Maha Esa atas berkahnya yang telah memberikan Kesehatan serta pencerahan ilham kepada penulis.
2. Pihak Keluarga atas doa, dukungan, dan semangat yang diberikan kepada penulis selama proses penyusunan proposal ini.
3. Ibu Dr. Ir. Sinta Aryani, MAIS., selaku Dosen Pembimbing 1, atas bimbingan, petunjuk, dan masukan yang berharga dalam merumuskan ide, menyusun tugas akhir, serta memberikan arahan untuk pengembangan lebih lanjut.
4. Bapak Resha Akbar, S.T., M.T., selaku Dosen Pembimbing 2, yang telah memberikan penulis masukan, kritik dan juga saran yang membangun dalam pengerjaan Tugas Akhir ini.
5. Bapak Edrya Junaedi, selaku kepala produksi sekaligus pemilik dari PT Dipta Generasi Global alias Terazzo Studio, atas kesediaannya dalam memberikan izin penelitian sekaligus membantu terkait kebutuhan tugas akhir selama proses penelitian ini berlangsung.

Dengan segala kerendahan hati, penulis memohon maaf atas segala kekurangan dan kesalahan sehingga penulis mengharapkan adanya kritik dan saran untuk memaksimalkan penyusunan Tugas Akhir Ini. Semoga tugas ini dapat menjadi langkah awal yang bermanfaat dan memberikan kontribusi positif sesuai dengan

tujuan dan harapan yang diusung. Penulis menyadari bahwa tugas ini masih memerlukan perbaikan dan pengembangan lebih lanjut, oleh karena itu, kritik dan saran dari berbagai pihak akan sangat dihargai.

Maka dari itu, penulis berharap tugas ini dapat mendapatkan persetujuan dan dukungan dari semua pihak terkait agar dapat dilaksanakan dengan sukses.

Terima kasih.