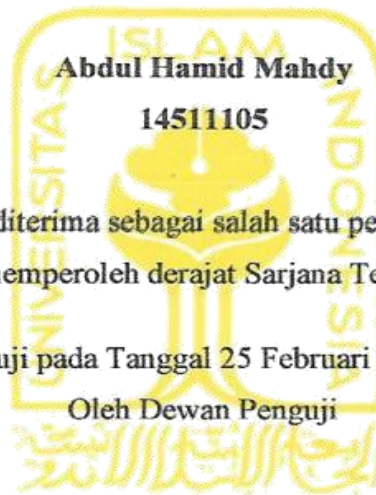


TUGAS AKHIR

**PRODUKTIVITAS TUKANG PADA PEKERJAAN
DINDING BATA MERAH DENGAN *METHOD
PRODUCTIVITY DELAY MODEL* DAN *FIELD RATING*
(*LABOR PRODUCTIVITY ON BRICK INSTALLATION
USING METHOD PRODUCTIVITY DELAY MODEL
AND FIELD RATING*)**

Disusun oleh



Telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh derajat Sarjana Teknik Sipil

Diuji pada Tanggal 25 Februari 2019

Oleh Dewan Penguji

Pembimbing

Vendie Abma, S.T., M.T

NIK: 155111310

Penguji I

Fitri Nugraheni, S.T., M.T, Ph.D.

NIK: 005110101

Penguji II

Dr. Ir. Tuti Sumarningsih, M.T

NIK: 875110101

Mengesahkan,

Ketua Program Studi Teknik Sipil



NIK: 885110101

PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI

Saya menyatakan dengan sesungguhnya bahwa laporan Tugas Akhir yang saya susun sebagai syarat untuk penyelesaian program Sarjana di Program Studi Teknik Sipil, Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan, Universitas Islam Indonesia merupakan hasil karya saya sendiri. Adapun bagian-bagian tertentu dalam penulisan laporan Tugas Akhir yang saya kutip dari hasil karya orang lain telah dituliskan dalam sumbernya secara jelas sesuai dengan norma, kaidah, dan etika penulisan karya ilmiah. Apabila di kemudian hari ditemukan seluruh atau sebagian laporan Tugas Akhir ini bukan hasil karya saya sendiri atau adanya plagiasi dalam bagian-bagian tertentu, saya bersedia menerima sanksi, termasuk pencabutan gelar akademik yang saya sandang sesuai dengan perundang-undangan yang berlaku.

Yogyakarta, 25 Februari 2019

Yang membuat pernyataan,



Abdul Hamid Mahdy

(14511105)

DEDIKASI

*“Tiada Kenikmatan di Alam Semesta Melebihi Melihat Ibu dan
Bapak yang Bahagia”*

This Research Paper is dedicated to:

My Beloved Parents, Okma Rinisti & Refuan

My brothers, Ahmad Irfan Hady & Muhammad Habib Rifqi

And also Cindy Indriana Devani.

With Love,

Abdul Hamid Mahdy

KATA PENGANTAR

Alhamdulillah Robbil'alamin. Puji syukur penulis panjatkan ke hadirat Allah SWT atas segala rahmat, nikmat dan karunia-Nya yang telah diberikan dalam penyelesaian Tugas Akhir ini dengan judul *Produktivitas Tukang Pada Pekerjaan Dinding Bata Merah dengan Method Productivity Delay Model dan Field Rating*. Tugas Akhir ini merupakan salah satu syarat akademik dalam menyelesaikan studi tingkat strata satu di Jurusan Teknik Sipil, Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan, Universitas Islam Indonesia, Yogyakarta.

Penulis menyadari bahwa dalam penelitian dan penulisan Tugas Akhir ini tidak terlepas dari dukungan, dorongan, kerjasama maupun bimbingan dari berbagai pihak. Untuk itu penulis mengucapkan terima kasih kepada:

1. Ibu Sri Amini Yuni Astuti Dr., Ir., M.T selaku Ketua Prodi Teknik Sipil, Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan, Universitas Islam Indonesia, Yogyakarta
2. Bapak Vendie Abma, S.T, M.T. selaku dosen pembimbing tugas akhir, atas ilmu pengetahuan, pemahaman dan waktu yang telah diberikan kepada penulis dalam penulisan Tugas Akhir ini.
3. Bapak Albani Musyafa', S.T, M.T, Ph.D. selaku dosen Penguji I Sidang Tugas Akhir yang telah memberikan masukan dan koreksi sehingga Tugas Akhir ini menjadi lebih baik, serta memberikan nasihat dan motivasi kepada penulis.
4. Bapak Adityawan Sigit, S.T, M.T. selaku dosen Penguji II Sidang Tugas Akhir yang telah memberikan masukan dan koreksi sehingga Tugas Akhir ini menjadi lebih baik, serta memberikan nasihat dan motivasi kepada penulis.
5. Ibu Fitri Nugraheni, S.T, M.T, Ph.D. selaku dosen Penguji I Pendadaran Tugas Akhir yang telah memberikan masukan dan koreksi sehingga Tugas Akhir ini menjadi lebih baik, serta memberikan nasihat dan motivasi kepada penulis.

6. Ibu Tuti Sumarningsih Dr., Ir., M.T selaku dosen Penguji II Pendadaran Tugas Akhir yang telah memberikan masukan dan koreksi sehingga Tugas Akhir ini menjadi lebih baik, serta memberikan nasihat dan motivasi kepada penulis.
7. Bapak Rudi. Selaku Mandor Pembangunan Kost 3 Lantai di Jalan Kaliurang KM 13 yang telah mengizinkan mengambil data sehingga Tugas Akhir ini bisa dikerjakan, serta memberikan nasihat dan motivasi kepada penulis.
8. Pihak Pengelola Fasilitas Kampus Universitas Islam Indonesia yang telah mengizinkan penulis mengambil data untuk kebutuhan Tugas Akhir ini.

Tiada satupun yang dapat menggantikan seluruh pertolongan, dukungan, kerjasama maupun bimbingan dari semua pihak yang telah disebutkan di atas, kecuali doa yang penulis haturkan agar kiranya Allah SWT yang Maha Pengasih dan Maha Penyayang serta sumber segala kekuatan berkenan membalas semua yang telah diberikan kepada penulis.

Yogyakarta, 25 Februari 2019

Penulis,

Abdul Hamid Mahdy

14511105