

TUGAS AKHIR

PERCEPATAN PROYEK PEMBANGUNAN GEDUNG PENGADILAN NEGERI WONOSARI DENGAN METODE *SHIFT* KERJA (*CRASHING OF PENGADILAN NEGERI WONOSARI CONSTRUCTION PROJECT USING SHIFT SYSTEM METHOD*)

Disusun oleh

Tarmizi Taher Nuhayanan
12511300

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

Diuji pada tanggal 10 Desember 2018

Oleh Dewan Penguji :

Pembimbing I

Tuti Sumarningsih, Dr., Ir., M.T.

Penguji I

Albani Musyafa', S.T., M.T., Ph.D.

Penguji II

Vendie Abma, S.T., M.T.

Mengesahkan,

Ketua Program Studi Teknik Sipil

Sri Amini Yuni Astuti, Dr., Ir., M.T.

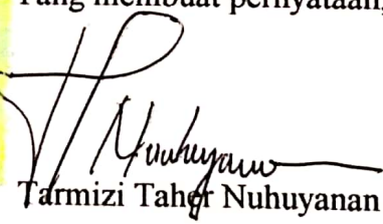
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI

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 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 dikemudian hari ditemukan keseluruhan atau sebagian 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, Januari 2019

Yang membuat pernyataan,




Tarmizi Taher Nuhuyanan

(12511300)

KATA PENGANTAR

Assalamu'alaikum Warrahmatullahi Wabarakatuh.

Alhamdulillah puji syukur penulis panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa yang telah memberikan rahmat dan hidayahnya sehingga penyusun dapat menyelesaikan Tugas Akhir yang berjudul Percepatan Proyek Pembangunan Pengadilan Negeri Wonosari Dengan Metode *Shift* Kerja.

Penyusunan Tugas Akhir ini merupakan salah satu syarat akademik dalam menyelesaikan studi tingkat strata satu di Program Studi Teknik Sipil, Fakultas Teknik Sipil Dan Perencanaan, Universitas Islam Indonesia, Yogyakarta.

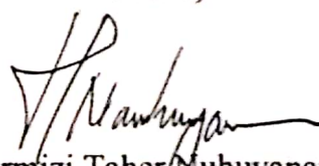
Dalam penyusunan Tugas Akhir ini tidak lepas dari bimbingan dan pengarahan Bapak/Ibu dosen serta pihak yang ikut serta membantu, untuk itu penyusun ucapkan terima kasih kepada:

1. Dr. Ir Sri Amini Yuni Astuti, M.T selaku Ketua Program Studi Teknik Sipil, Fakultas Teknik Sipil Dan Perencanaan, Universitas Islam Indonesia.
2. Dr. Ir Tuti Sumarningsih, M.T selaku dosen pembimbing, yang telah mendidik, memberi masukan dan meluangkan waktunya untuk penulis dalam proses pembuatan Tugas Akhir ini.
3. Angkatan Civil Rollas yang telah menemani, membantu, dan terlibat dalam penyusunan Tugas Akhir ini.

Akhirnya penulis berharap agar tugas akhir ini dapat bermanfaat bagi berbagai pihak yang membacanya.

Yogyakarta, Januari 2019

Penulis,


Tarmizi Taher Nuhayanan
12511300

DEDIKASI

Saya persembahkan karya sederhana ini untuk keluarga tercinta di Maluku Tenggara. Ibu tercinta Amina Jamco yang selalu mendoakan saya dalam setiap sujudnya, bapak Tamrin Nuhuyanan yang selalu menunggu dengan sabar dan selalu memberikan semangat kepada anak bungsunya ini untuk menyelesaikan kuliah. juga kepada kedua saudara saya Ari Ansori Nuhuyanan dan Zulfani Nuhuyanan yang telah berkorban banyak demi keberhasilan adiknya ini, tak lupa juga untuk kaka Piya Jamco yang sangat ingin datang ke wisuda saya yang telah disampaikan bahkan sebelum saya kuliah. Semoga karya sederhana ini bisa membahagiakan keluarga kecil di pelosok negeri, Maluku Tenggara.