



FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA
PROGRAM STUDI S1. TEKNIK SIPIL

Alamat : Jl. Lingkar Barat, Tamantirto, Kasihan, Bantul Yogyakarta 55183, Telp. 0274-387656 Fax.0274-387646

2015/Genap

LEMBAR MONITORING PELAKSANAAN TUGAS AKHIR

Nama Mahasiswa : **Hambali**
Nomor Mahasiswa : **20120110240**
Dosen Pembimbing : I. Sri Atmaja PJNR, S.T., M.Sc.Eng., Ph.D
II. Dr. Eng. Agus Setyo M, M.Eng.Sc.
Judul TA : Pengaruh ketebalan balas terhadap pemodelan numerik struktur jalan rel dengan pembebanan dinamik

Mulai TA : 22 April 2016

Batas TA :

NO	TANGGAL	URAIAN	PARAF DOSEN
1.	30 April 2016	- cek input parameter untuk harmoni loading	
2.	17 April 2016	- periksa input data beban ke dinamik - periksa properti untuk ballast, subballast & subgrade	
3.	18/08/2016	- tambahkan output perbandingan ds	
4.		parameter yg ditinjau dan gambar	
5.		- perubahan file gambar - acc naskah seminar	
6.	2 Agustus 2016	- cek hasil pemodelan PLAXIS	
7.		- Revisi pemodelan PLAXIS 2D	
8.		Untuk informasi yang terjadi	
9.	4 Agustus 2016	- ACC hasil pemodelan PLAXIS	
10.			
11.	10 Agustus 2016	- Revisi Naskah Seminar	
12.		- ACC Seminar Tugas Akhir	
13.	19 Agustus	- acc naskah seminar	
14.	20 Agustus	- perbaikan proposal P-V thel deforasi	
15.			

Yogyakarta,

Dosen Pembimbing I

Sri Atmaja PJNR, S.T., M.Sc.Eng., Ph.D

Dosen Pembimbing II

Dr. Eng. Agus Setyo M, M.Eng.Sc.