

PENGESAHAN TUGAS AKHIR

NAMA : SUSETYO RAMADHANY
NIM : 2010 – 21 – 010
JURUSAN : TEKNIK INDUSTRI
JUDUL : USULAN PENERAPAN KESELAMATAN DAN KESEHATAN KERJA DENGAN METODE 5W+1H PADA LANTAI PRODUKSI DI PT. SINTERTECH

Tugas Akhir diatas telah disetujui dan diterima sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik, Jenjang Pendidikan Strata-1 Program Studi Teknik industri.

Jakarta, Maret 2014

Taufiqur Rachman, ST, MT

Dosen Pembimbing

Mengetahui,

Arief Suwandi, ST, MT

Ketua Jurusan

Dr. Ir. Lily Amelia, M.Agr

Dekan Fakultas Teknik

PENGESAHAN TUGAS AKHIR

NAMA : SUSETYO RAMADHANY
NIM : 2010 – 21 – 010
JURUSAN : TEKNIK INDUSTRI
JUDUL : USULAN PENERAPAN KESELAMATAN DAN KESEHATAN KERJA DENGAN METODE 5W+1H PADA LANTAI PRODUKSI DI PT. SINTERTECH

TUGAS AKHIR

Diajukan untuk memenuhi
Persyaratan kurikulum Sarjana Strata-1
Pada Jurusan Teknik Industri
Fakultas Teknik
Universitas Esa Unggul

Jakarta, Maret 2014
disetujui oleh,

Amier Husin Harahap
Pembimbing Lapangan

Taufiqur Rachman, S.T, MT
Dosen Pembimbing

TANDA LULUS MEMPERTAHANKAN TUGAS AKHIR

Nama : SUSETYO RAMADHANY
NIM : 2010 – 21 – 010
JURUSAN : TEKNIK INDUSTRI
JUDUL : USULAN PENERAPAN KESELAMATAN DAN
KESEHATAN KERJA DENGAN METODE 5W+1H
PADA LANTAI PRODUKSI DI PT. SINTERTECH

Dinyatakan LULUS mempertahankan Tugas Akhir pada Ujian Tugas Akhir yang dilaksanakan di Universitas Esa Unggul pada bulan maret 2014.

Jakarta, Maret 2014

Iphov Kumala Sriwana, ST, M.si
(Ketua Penguji)