

LEMBAR PENGESAHAN
PERANCANGAN ALAT BANTU PENAHAN RODA
MOBIL PENGISIAN BBM DENGAN SISTEM
PNEUMATIK DI DEPOT BBM

Disusun oleh :

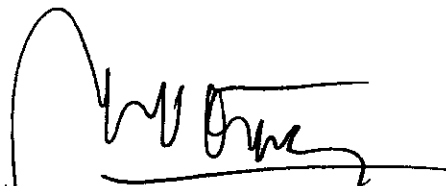
Nama : Saiful Bahri

N.P.M : 14.213.716

Diajukan untuk memenuhi
Persyaratan Kurikulum Sarjana Strata Satu (S-1)
Program Studi Teknik Mesin
Fakultas Teknologi Industri
Institut Sains dan Teknologi Nasional

Jakarta,

Disetujui Oleh :



(Madinah, Ir, M.T)
Dosen Pembimbing

SKRIPSI




Dipersiapkan dan Disusun Oleh :

Nama : Saiful Bahri
N.P.M : 14.213.716

Telah dipertahankan didepan Tim Penguji
Program Studi Teknik Mesin
Fakultas Teknologi Industri
Institut Sains dan Teknologi Nasional

Yang diselenggarakan pada hari Jum'at, 26 Februari 2016

Susunan Tim Penguji :

Ketua : Ir. Komarudin, MT ()
Anggota : Ir. H. Buchari Ali, MT ()
Anggota : Ir, Achmad Husen, M.Sc. ()

Tugas Akhir ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
Untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik Mesin

Jakarta, 22/4 2016

Program Studi Teknik Mesin


Ir. Komarudin, MT

K e t u a

SKRIPSI




Dipersiapkan dan Disusun Oleh :

Nama : Saiful Bahri
N.P.M : 14.213.716

Telah dipertahankan didepan Tim Penguji
Program Studi Teknik Mesin
Fakultas Teknologi Industri
Institut Sains dan Teknologi Nasional

Yang diselenggarakan pada hari Jum'at, ..26 Februari 2016

Susunan Tim Penguji :

Ketua : Ir. Komarudin, MT ()
Anggota : Ir. H. Buchari Ali, MT ()
Anggota : Ir, Achmad Husen, M.Sc. ()

Tugas Akhir ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
Untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik Mesin

Jakarta,

Jurusan Teknik Mesin – FTI

Ir. Komarudin, MT

K e t u a