

**ANALISIS *FRONT WHEEL ALIGNMENT (FWA)* PADA  
KENDARAAN DAIHATSU GRAN MAX *PICK UP***

**TUGAS AKHIR**

**Diajukan untuk memenuhi salah Sstu syarat memperoleh Gelar Ahli Madya  
pada Jurusan Pendidikan Teknik Mesin**



**Oleh:**

**TIO AGUSTIAN**

**1003082**

**PROGRAM STUDI D3 TEKNIK MESIN  
JURUSAN PENDIDIKAN TEKNIK MESIN  
FAKULTAS PENDIDIKAN TEKNOLOGI DAN KEJURUAN  
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA  
BANDUNG  
2013**

# **ANALISIS *FRONT WHEEL ALIGNMENT (FWA)* PADA KENDARAAN DAIHATSU GRAN MAX *PICK UP***

Oleh  
Tio Agustian

Sebuah Tugas Akhir yang diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar Ahli Madya pada Fakultas Pendidikan Teknologi dan Kejuruan

© Tio Agustian 2014  
Universitas Pendidikan Indonesia  
Maret 2014

Hak Cipta dilindungi undang-undang

Tugas Akhir ini tidak boleh diperbanyak seluruhnya atau sebagian dengan dicetak ulang, difotokopi, atau cara lainnya tanpa ijin dari penulis

**TIO AGUSTIAN/1003082**

**ANALISIS *FRONT WHEEL ALIGNMENT* PADA DAIHATSU  
GRAN MAX *PICK UP***

**Disetujui dan Disahkan oleh :**

**Dosen Pembimbing Tugas Akhir**

**Drs. Nana Sumarna, MT**  
**NIP. 19520107 198203 1 007**

**Mengetahui**  
**Dosen Penanggung Jawab**  
**Mata Kuliah Tugas Akhir**

**Sriyono, S.Pd**  
**NIP. 19690830 199802 1 001**

**Mengetahui**  
**Ketua Program Studi D3 Teknik Mesin**  
**FPTK UPI**

**Drs. Tatang Permana, M.Pd**  
**NIP. 19651110 1992203 1 007**

