

**PERAWATAN DAN PERBAIKAN PADA SISTEM REM CAKRAM DEPAN
DAIHATSU GRAN MAX PICK-UP 1500 CC**

TUGAS AKHIR

Diajukan Untuk Memenuhi Salah Satu Syarat Mata Kuliah Tugas Akhir Dan Mengikuti Seminar Yudisium Teknik Mesin Otomotif Program Diploma III



PERAWATAN DAN PERBAIKAN PADA SISTEM REM CAKRAM DEPAN DAIHATSU GRAN MAX PICK-UP 1500 CC

Oleh
Muhammad Andri Suseno

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

© Muhammad Andri Suseno 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

MUHAMMAD ANDRI SUSENO / E5331002306

**PERAWATAN DAN PERBAIKAN REM CAKRAM
DAIHATSU GRAND MAX PICK-UP 1500CC**

Disetujui dan Disahkan Oleh:

Pembimbing,

Dr. Wowo Sunaryo K., M.Pd.

NIP. 19570304 199302 1 001

Mengetahui,

Dosen Penanggung Jawab

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. 19651100 199203 1 007