

**PERANCANGAN DAN IMPLEMENTASI MODUL *TRAINER KIT*
*PNEUMATIK DAN ELECTROPNEUMATIK LJ ST270***

SKRIPSI

*Diajukan untuk memenuhi sebagian dari syarat untuk memperoleh gelar Sarjana
Departement Pendidikan Teknik Elektro*



oleh

Muhammad Fauzi Nurjihad

E.0451.0905904

**DEPARTEMEN PENDIDIKAN TEKNIK ELEKTRO
FAKULTAS PENDIDIKAN TEKNOLOGI DAN KEJURUAN
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA**

BANDUNG

2016

**PERANCANGAN DAN IMPLEMENTASI MODUL *TRAINER KIT*
*PNEUMATIK DAN ELECTROPNEUMATIK LJ ST270***

Oleh
Muhammad Fauzi Nurjihad

Sebuah skripsi yang diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar Sarjana Pendidikan pada Fakultas Pendidikan Teknologi dan Kejuruan

© Didi Sukyadi 2017
Universitas Pendidikan Indonesia
Januari 2017

Hak Cipta dilindungi undang-undang.
Skripsi ini tidak boleh diperbanyak seluruhnya atau sebagian,
dengan dicetak ulang, difoto kopi, atau cara lainnya tanpa ijin dari penulis.

LEMBAR PENGESAHAN**Muhammad Fauzi Nurjihad****E.045 1.0905904****PERANCANGAN DAN IMPLEMENTASI MODUL *TRAINER KIT*
PNEUMATIK DAN ELEKTROPNEUMATIK LJ ST270**

Disetujui dan disahkan oleh :

Dosen Pembimbing 1,

Dosen Pembimbing 2,

Drs. Yoyo Somantri, S.T.,M.Pd**NIP . 197570805 198503 1 003****Drs. Tje tje Gunawan****NIP . 19511122 198101 1 001**

Mengetahui,

Ketua Departemen Pendidikan Teknik Elektro

Fakultas Pendidikan Teknologi dan Kejuruan

Universitas pendidikan Indonesia

Dr.HJ.Budi Mulyanti, M.Si**NIP.19630109 199402 02 001**