

**PERANCANGAN PRODUK WIRING SYSTEM UNTUK RANGKAIAN
KELISTRIKAN MOTOR DENGAN METODE
QUALITY FUNCTION DEPLOYMENT (QFD)
DI SMK TEKNIKOM CIKARANG**

TUGAS AKHIR

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar
Sarjana dari Program Studi Teknik Industri

Disusun oleh :

Nama :DEDE JUNAEDI

NIM : 15416226201031



**PROGRAM STUDI TEKNIK INDUSTRI
FAKULTAS TEKNOLOGI DAN ILMU KOMPUTER
UNIVERSITAS BUANA PERJUANGAN KARAWANG
2018**

LEMBAR PERSETUJUAN

**PERANCANGAN PRODUK *WIRING SYSTEM* UNTUK RANGKAIAN
KELISTRIKAN MOTOR DENGAN METODE *QUALITY FUNCTION
DEPLOYMENT (QFD)* DI SMK TEKNIKOM CIKARANG**

**Poduck Design of Wiring System for Motor Electrical Circuits with Quality
Function Depoyment (QFD) Method At SMK Teknikom Cikarang**

Tugas Akhir diajukan oleh :

Dede Junaedi

NIM : 15416226201031

Program Studi Teknik Industri
Fakultas Teknologi dan Ilmu Komputer
Universitas Buana Perjuangan Karawang

Karawang, 13 Maret 2019

Menyetujui :

Pembimbing I,

Pembimbing II,

(Ir. Ade Suhara, S.T., M.M., IPM.,)

NIDN : 0430066901

(Ade Astuti Widi Rahayu, S.T., M.T.,)

NIDN : 0426068405

LEMBAR PENGESAHAN

**PERANCANGAN PRODUK *WIRING SYSTEM* UNTUK RANGKAIAN
KELISTRIKAN MOTOR DENGAN METODE *QUALITY FUNCTION
DEPLOYMENT (QFD)* DI SMK TEKNIKOM CIKARANG**

**Poduck Design of Wiring System for Motor Electrical Circuits with Quality
Function Deployment (QFD) Method At SMK Teknikom Cikarang**

NIM : 15416226201031

Dede Junaedi

Tugas akhir ini telah diterima dan disahkan untuk memenuhi
sebagian syarat memperoleh gelar sarjana
pada Program Studi Teknik Industri
Fakultas Teknologi dan Ilmu Komputer
Universitas Buana Perjuangan Karawang

Karawang, 13 Maret 2019

Penguji I,

Penguji II,

(Annisa Indah Pratiwi, S.T., M.T.)

NIDN : 0402109003

(Boyman, S.T., M.T.)

NIDN : 0417078506

Mengetahui :

Dekan,

Ketua Program Studi,

(Ahmad Fauzi, S.Kom., M.Kom.)

NIDN : 0419037701

(Ir. Ade Suhara, S.T., M.M., IPM.)

NIDN : 0430066901

LEMBAR PERNYATAAN
TIDAK MENCONTEK ATAU MELAKUKAN TINDAKAN PLAGIAT

Saya yang bertanda tangan dibawah ini,

Nama : Dede Junaedi
Nim : 15416226201031
Program Studi : Teknik Industri

Dengan ini menyatakan bahwa tugas akhir dengan judul :

**“PERANCANGAN PRODUK *WIRING SYSTEM* UNTUK RANGKAIAN
KELISTRIKAN MOTOR DENGAN METODE *QUALITY FUNCTION
DEPLOYMENT (QFD)* DI SMK TEKNIKOM CIKARANG”**

adalah hasil karya saya dan seluruh ide, pendapat atau materi dari sumber lain telah dikutip dengan cara referensi yang sesuai.

Pernyataan ini saya buat dengan sebenar-benarnya dan jika pernyataan ini tidak sesuai dengan kenyataan, maka saya bersedia menanggung sanksi yang akan dikenakan kepada saya.

Karawang, 13 Maret 2019

Yang menyatakan,

(Dede Junaedi)

15416226201031