

**PERANCANGAN ULANG SISTEM PENERANGAN JALAN UMUM
TERPASANG YANG MENGGUNAKAN *LIGHT-EMITTING DIODE***

SKRIPSI

diajukan untuk memenuhi salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana
Teknik Program Studi Teknik Elektro



Oleh:

Iftah Nur Azizah

E.5051.1405924

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

2018

**PERANCANGAN ULANG SISTEM PENERANGAN JALAN UMUM
TERPASANG YANG MENGGUNAKAN *LIGHT-EMITTING DIODE***

Oleh

Iftah Nur Azizah

Sebuah skripsi yang diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar
Sarjana Teknik pada Program Studi S1 Teknik Elektro

© Iftah Nur Azizah 2018

Universitas Pendidikan Indonesia

September 2018

Hak Cipta dilindungi Undang-Undang.

Tugas Akhir ini tidak boleh diperbanyak seluruhnya atau sebagian,
dengan dicetak ulang, *difotocopy*, atau cara lainnya tanpa izin dari penulis.

Iftah Nur Azizah

E. 5051. 1405924

**PERANCANGAN ULANG SISTEM PENERANGAN JALAN UMUM
TERPASANG YANG MENGGUNAKAN *LIGHT-EMITTING DIODE***

Disetujui dan disahkan oleh pembimbing :

Pembimbing 1

Dr. Ir. Dadang Lukman Hakim, M.T.
NIP. 19610604 198603 1 001

Pembimbing 2

Dr. Ade Gafar Abdullah, S.Pd., M.Si.
NIP. 19721113 199903 1 001

Mengetahui,
Ketua Departemen Pendidikan Teknik Elektro

Prof. Dr. Hj. Budi Mulyanti, M.Si
NIP. 19630109 199402 2 001