

**PERANCANGAN DAN PEMBUATAN MINIATUR INSTALASI LISTRIK  
DIKENDALIKAN MIKROKONTROLER ARDUINO MEGA**



**OLEH :**

**INDAH PRAWITASARI**

**1002300**

**PROGRAM STUDI D3 TEKNIK ELEKTRO  
JURUSAN PENDIDIKAN TEKNIK ELEKTRO  
FAKULTAS PENDIDIKAN TEKNOLOGI DAN KEJURUAN  
UNIVERSITAS PENDIDIKA**

**2013**

# **Perancangan dan Pembuatan Miniatur Instalasi Listrik Dikendalikan Mikrokontroler Arduino Mega**

Oleh  
Indah Prawitasari

Sebuah proyek akhir yang diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar Ahli Madaia pada Fakultas Pendidikan Teknologi dan Kejuruan

© Indah Prawitasari 2013  
Universitas Pendidikan Indonesia  
September 2013

Hak Cipta dilindungi undang-undang.

Proyek akhir ini tidak boleh diperbanyak seluruhnya atau sebagian, dengan dicetak ulang, difoto kopi, atau cara lainnya tanpa ijin dari penulis.

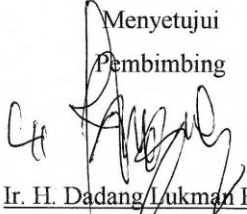
**LEMBAR PENGESAHAN**

**PERANCANGAN DAN PEMBUATAN MINIATUR INSTALASI LISTRIK  
DIKENDALIKAN MIKROKONTROLER ARDUINO MEGA**

Oleh :


**Indah Prawitasari**  
**NIM 1002300**

Menyetujui  
Pembimbing

  
**Ir. H. Dadang/Lukman H., MT**  
NIP. 19610604 198603 1 001

Mengetahui,

**Ketua Program Studi D3 Teknik Elektro**

  
**Dandhi Kuswardhana.SPd., MT**

NIP. 19800623 200812 1 002

**Ketua Jurusan Pendidikan Teknik Elektro**

  
**Prof. Dr. H. Bachtiar Hasan. ST.,MSIE**

NIP. 19551204 198103 1 002