

SKRIPSI**IMPLEMENTASI MODEL PEMBELAJARAN PROBLEM BASED
LEARNING PADA MATA PELAJARAN DASAR DAN PENGUKURAN
ELEKTRONIKA DALAM MENINGKATKAN PRESTASI BELAJAR
SISWA SMK NEGERI 4 BANDUNG**

Diajukan untuk Memenuhi Sebagian dari Syarat Memperoleh Gelar Sarjana
Pendidikan Departemen Pendidikan Teknik Elektro



oleh

EGI MUHAMAD IQBAL (1006491)

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

2017

LEMBAR PENGESAHAN**SKRIPSI****Oleh**

Nama : EGI MUHAMAD IQBAL
NIM : 1006491
Program Studi : S1 PENDIDIKAN TEKNIK ELEKTRO
Konsentrasi : ELEKTRONIKA INDUSTRI
Dilaksanakan : Semester 14/ Tahun Akademik 2016-2017

Bandung, 2017

Disetujui oleh,

Pembimbing I

Pembimbing II

Dr. Tuti Suartini, M. Pd.

Drs. Elih Mulyana, M.Si.

NIP. 19631121 198603 2 002

NIP. 19640417 199202 1 001

Mengetahui,

Dr. Hj. Budi Mulyanti, M. Si

NIP. 19630109 199402 2 001

**IMPLEMENTASI MODEL PEMBELAJARAN PROBLEM BASED
LEARNING PADA MATA PELAJARAN DASAR DAN PENGUKURAN
ELEKTRONIKA DALAM MENINGKATKAN PRESTASI BELAJAR SISWA
SMK NEGERI 4 BANDUNG**

Oleh
Egi Muhamad Iqbal

Sebuah prasyarat yang diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar
Sarjana pada Departemen Pendidikan Teknologi dan Kejuruan
Pendidikan Teknik Elektro

© Egi Muhamad Iqbal 2017
Universitas Pendidikan Indonesia
Juni 2017

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.