

**PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN *PROBLEM BASED LEARNING*  
UNTUK MENINGKATKAN HASIL BELAJAR SISWA PADA MATA  
PELAJARAN MEKANIKA TEKNIK DAN ELEMEN MESIN DI SMK  
NEGERI 6 BANDUNG**

**SKRIPSI**

**Diajukan Sebagai Bagian dari Persyaratan untuk Memperoleh Gelar  
Sarjana Pendidikan Teknik Mesin**



**Oleh**

**Enok Mardiah**

**E.0551.1100910**

**DEPARTEMEN PENDIDIKAN TEKNIK MESIN  
FAKULTAS PENDIDIKAN TEKNOLOGI DAN KEJURUAN  
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA  
BANDUNG  
2016**

**PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN *PROBLEM BASED LEARNING* UNTUK  
MENINGKATKAN HASIL BELAJAR SISWA PADA MATA PELAJARAN MEKANIKA  
TEKNIK DAN ELEMEN MESIN DI SMK NEGERI 6 BANDUNG**

Oleh  
Enok Mardiah

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

© Enok Mardiah 2016  
Universitas Pendidikan Indonesia  
Januari 2016

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.

**HALAMAN PENGESAHAN SKRIPSI**

**ENOK MARDIAH**  
**E.0551.1100910**

**PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN *PROBLEM BASED LEARNING*  
UNTUK MENINGKATKAN HASIL BELAJAR SISWA PADA MATA  
PELAJARAN MEKANIKA TEKNIK DAN ELEMEN MESIN DI SMK  
NEGERI 6 BANDUNG**

**disetujui dan disahkan oleh pembimbing:**

**Pembimbing I**

**Drs. H. R. Aam Hamdani, MT**  
**NIP. 19660111 199101 1 001**

**Pembimbing II**

**Dr. H. Mumu Komaro, MT**  
**NIP. 19660503 199202 1 001**

**Mengetahui,**  
**Ketua Departemen Pendidikan Teknik Mesin**

**Dr. Bambang Darmawan, MM**  
**NIP. 19620118 198903 1 003**