

**PENERAPAN *PROBLEM BASED LEARNING* TERHADAP HASIL  
BELAJAR SISWA SMK**

(Penelitian Tindakan Kelas Pada Mata Pelajaran Dasar-Dasar Otomotif Kelas XI  
TMO SMK Negeri 1 Tanjung Jabung Timur Provinsi Jambi)

**SKRIPSI**

diajukan untuk memenuhi sebagian dari syarat memperoleh gelar sarjana  
Pendidikan Departemen Pendidikan Teknik Mesin



oleh

**EDI SANJAYA  
NIM. 0900673**

**DEPARTEMEN PENDIDIKAN TEKNIK MESIN  
FAKULTAS PENDIDIKAN TEKNOLOGI DAN KEJURUAN  
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA  
BANDUNG  
2015**

**PENERAPAN *PROBLEM BASED LEARNING* TERHADAP HASIL  
BELAJAR SISWA SMK**

Oleh  
Edi Sanjaya

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

© Edi Sanjaya 2015  
Universitas Pendidikan Indonesia  
Januari 2015

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.

**LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI**

EDI SANJAYA  
E.0551.0900673

PENERAPAN *PROBLEM BASED LEARNING* TERHADAP HASIL BELAJAR  
SISWA SMK

DISETUJUI dan DISAHKAN OLEH:  
Pembimbing I

Dr. WowoSunaryo K., M.Pd  
NIP. 19570304 199302 1 001

Pembimbing II

Sriyono S. Pd  
NIP. 19690830 199802 1 001

Mengetahui,  
Ketua Departemen Pendidikan Teknik Mesin  
FPTK UPI

Dr. Wahid Munawar, M.Pd  
NIP. 19630502 19890 1 001