

**MAGIC TEACHING MODEL UNTUK MENINGKATKAN
HASIL BELAJAR SISWA PADA MATA DIKLAT
PENGUKURAN ALAT UKUR LISTRIK**

SKRIPSI

Diajukan sebagai syarat penulisan skripsi pendidikan



Oleh:

A.Giffary Sepsunazuan

E.0455.1304891

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

2016

**MAGIC TEACHING MODEL UNTUK MENINGKATKAN
HASIL BELAJAR SISWA PADA MATA DIKLAT
PENGUKURAN ALAT UKUR LISTRIK**

Oleh
A Giffary Sepsunazuan

Sebuah Skripsi yang diajukan untuk memenuhi salah satu syarat dalam memperoleh gelar Sarjana Pendidikan di Departemen Pendidikan Teknik Elektro
Fakultas Pendidikan Teknologi dan Kejuruan

©A Giffary Sepsunazuan 2017
Universitas Pendidikan Indonesia
Agustus 2017

Hak Cipta dilindungi undang-undang.
Tugas Akhir ini tidak boleh diperbanyak seluruhnya atau sebagian,
dengan dicetak ulang, difotokopi, atau cara lainnya tanpa ijin dari penulis.

LEMBAR PENGESAHAN

**MAGIC TEACHING MODEL UNTUK MENINGKATKAN
HASIL BELAJAR SISWA PADA MATA DIKLAT
PENGUKURAN ALAT UKUR LISTRIK**

**OLEH:
A GIFFARY SEPSUNAZUAN
E.0455.1304891**

DISETUJUI DAN DISAHKAN OLEH :

PEMBIMBING I

PEMBIMBING II

**Wawan Purnaa, S.Pd, M.Si.
NIP.19671026 199403 1 004**

**Dr. Elih Mulyana, M.Si.
NIP.19640417 199202 1 001**

**MENGETAHUI,
KETUA DEPARTEMEN PENDIDIKAN TEKNIK ELEKTRO
FPTK UPI BANDUNG**

**Prof.Dr.Hj.BUDI MULYANTI,M.Si.
NIP. 19630109 199402 2 001**