

**ANALISIS DAMPAK KEMAMPUAN PEMAHAMAN MATEMATIKA
TERHADAP HASIL BELAJAR KOGNITIF SISWA PADA MATA
PELAJARAN DASAR DAN PENGUKURAN LISTRIK DI SMKN 1
CIMAHI**

SKRIPSI

diajukan untuk memenuhi sebagian syarat untuk memperoleh gelar Sarjana
Pendidikan Teknik Elektro Konsentrasi Pendidikan Elektronika Industri



Oleh

MOHAMAD WILDAN SIDIQ YASIN

NIM 1005337

**PROGRAM STUDI
PENDIDIKAN TEKNIK ELEKTRO
FAKULTAS PENDIDIKAN TEKNOLOGI DAN KEJURUAN
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA**

2015

ANALISIS DAMPAK KEMAMPUAN PEMAHAMAN MATEMATIKA TERHADAP HASIL BELAJAR KOGNITIF SISWA PADA MATA PELAJARAN DASAR DAN PENGUKURAN LISTRIK DI SMKN 1 CIMAHI

Oleh

Mohamad Wildan Sidiq Yasin

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

© Mohamad Wildan Sidiq Yasin 2015

Universitas Pendidikan Indonesia

Desember 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

Mohamad Wildan Sidiq Yasin

1005337

S1 Pendidikan Teknik Elektro

Elektronika Industri

**ANALISIS DAMPAK KEMAMPUAN PEMAHAMAN MATEMATIKA
TERHADAP HASIL BELAJAR KOGNITIF SISWA PADA MATA
PELAJARAN DASAR DAN PENGUKURAN LISTRIK DI SMKN 1
CIMAHI**

DISETUJUI & DISAHKAN OLEH:

PEMBIMBING I

PEMBIMBING II

Prof. Dr. Janulis Paulus Purba, M. Pd.

Agus Heri Setyabudi, S.T., M.T.

NIP. 19471025 198002 1 001

NIP. 19720826 200501 1 001

MENGETAHUI

KETUA DEPARTEMEN PENDIDIKAN TEKNIK ELEKTRO

Dr. Hj. Budi Mulyanti, M.Si

NIP. 19630109 199402 2 001