

**EKSPERIMEN MODEL PEMBELAJARAN INKUIRI TERBIMBING
PADA KOMPETENSI DASAR PENGGUNAAN SUHU RENDAH DAN
SUHU TINGGI UNTUK MENINGKATKAN HASIL BELAJAR**

Skripsi

Diajukan untuk memenuhi sebagian dari syarat untuk memperoleh gelar Sarjana
Pendidikan Program Studi Pendidikan Teknologi Agroindustri



Oleh:

GINTA AULIA LANTIKA

NIM:1106361

PROGRAM STUDI PENDIDIKAN TEKNOLOGI AGROINDUSTRI

FAKULTAS PENDIDIKAN TEKNOLOGI DAN KEJURUAN

UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA

2015

**EKSPERIMEN MODEL PEMBELAJARAN INKUIRI TERBIMBING
PADA KOMPETENSI DASAR PENGGUNAAN SUHU RENDAH DAN
SUHU TINGGI UNTUK MENINGKATKAN HASIL BELAJAR**

Oleh:

Ginta Aulia Lantika

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

© Ginta Aulia Lantika 2015
Universitas Pendidikan Indonesia
Oktober 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

GINTA AULIA LANTIKA

**“EKSPERIMEN MODEL PEMBELAJARAN INKUIRITERBIMBING
PADA KOMPETENSI DASAR PENGGUNAAN SUHU RENDAH DAN
SUHU TINGGI UNTUK MENINGKATKAN HASIL BELAJAR”**

Disetujui dan disahkan oleh pembimbing :

Pembimbing I,

Dr. Sri Handayani, M.Pd
NIP. 19660930 199703 2 001

Pembimbing II,

Dwi Lestari Rahayu, S.T.P. M.Si
NIP. 1982 1222 2015042002

Mengetahui,

Ketua Prodi Pendidikan Teknologi Agroindustri

FPTK UPI

Dr. Yatti Sugiarti, M.P.
NIP. 1963 1207 1993 03 2001