

**PENGARUH PEMANFAATAN E-LEARNING MENGGUNAKAN “PORTAL RUMAH
BELAJAR KEMENDIKBUD” TERHADAP HASIL BELAJAR SISWA PADA MATA
PELAJARAN ILMU PENGETAHUAN ALAM**

*(Kuasi Eksperimen di SMPN 1 Lembang Materi Pokok
Sistem gerak pada manusia)*

SKRIPSI

Diajukan untuk Memenuhi Sebagian dari
Syarat untuk Memperoleh Gelar Sarjana Pendidikan pada
Departemen Kurikulum dan Teknologi Pendidikan



Disusun Oleh:

RINDY MULYADI

1002001

**PROGRAM STUDI TEKNOLOGI PENDIDIKAN
DEPARTEMEN KURIKULUM DAN TEKNOLOGI PENDIDIKAN
FAKULTAS ILMU PENDIDIKAN
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA
2015**

PENGARUH PEMANFAATAN E-LEARNING MENGGUNAKAN “PORTAL RUMAH BELAJAR KEMENDIKBUD” TERHADAP HASIL BELAJAR SISWA PADA MATA PELAJARAN ILMU PENGETAHUAN ALAM

(Kuasi Eksperimen di SMPN 1 Lembang Materi Pokok Sistem gerak pada manusia)

Oleh
Rindy Mulyadi

Sebuah skripsi yang diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar Sarjana Pendidikan pada Fakultas Ilmu Pendidikan

© Rindy Mulyadi 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

RINDY MULYADI

1002001

PENGARUH PEMANFAATAN E-LEARNING MENGGUNAKAN “PORTAL RUMAH BELAJAR KEMENDIKBUD” TERHADAP HASIL BELAJAR SISWA PADA MATA PELAJARAN ILMU PENGETAHUAN ALAM

(Kuasi Eksperimen di SMPN 1 Lembang Materi Pokok Sistem gerak pada manusia)

Disetujui dan Disahkan Oleh :

PEMBIMBING I

Dr. Deni Darmawan, M.Si
NIP. 19711128199801 1 001

PEMBIMBING II

Hana Silvana, M.Si
NIP. 19730324 201012 2 003

Mengetahui,

**Ketua Departemen
Kurikulum dan Teknologi Pendidikan**

**Ketua Program Studi
Teknologi Pendidikan**

Dr. Rudi Susilana, M.Si
NIP. 19661019199102 1 001

Dr. Hj. Riche Cynthia Johan, M.Si
NIP. 1976111520011 2 001