

**BEBAN KOGNITIF (COGNITIVE LOAD) SISWA SMP
DALAM PEMBELAJARAN MATEMATIKA
SISTEM KOORDINAT BERBASIS PROJECT (PJBL)
DENGAN MENGGUNAKAN MULTIMEDIA POWERPOINT**

(Penelitian Kuasi Eksperimen Terhadap Siswa Kelas VIII SMP Negeri 1 Lembang)

SKRIPSI

Diajukan untuk Memenuhi Sebagian dari Syarat Memperoleh
Gelar Sarjana Pendidikan



oleh

Agung Noor Fazrin

NIM 0902155

**Departemen Pendidikan Matematika
Fakultas Pendidikan Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam
Universitas Pendidikan Indonesia
2015**

**BEBAN KOGNITIF (COGNITIVE LOAD) SISWA SMP
DALAM PEMBELAJARAN MATEMATIKA
SISTEM KOORDINAT BERBASIS PROJECT (PJBL)
DENGAN MENGGUNAKAN MULTIMEDIA POWERPOINT**

(Penelitian Kuasi Eksperimen Terhadap Siswa Kelas VIII SMP Negeri 1 Lembang)

Oleh:
Agung Noor Fazrin

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

© Agung Noor Fazrin 2015
Universitas Pendidikan Indonesia
Oktober 2015

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

AGUNG NOOR FAZRIN

**BEBAN KOGNITIF (COGNITIVE LOAD) SISWA SMP
DALAM PEMBELAJARAN MATEMATIKA SISTEM KOORDINAT
BERBASIS PROJECT (PjBL)
DENGAN MENGGUNAKAN MULTIMEDIA POWERPOINT**

(Penelitian Kuasi Eksperimen Terhadap Siswa Kelas VIII SMP Negeri 1 Lembang)

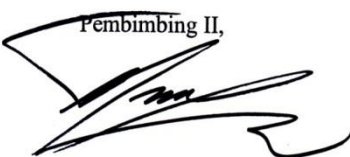
disetujui dan disahkan oleh pembimbing:

Pembimbing I,


Dr. Jarnawi Afgani Dahlan, M.Kes.

NIP 196811051991011001

Pembimbing II,


Drs. Nar Herrhyanto M.Pd.

NIP 196106181987031001

Mengetahui,

Plt. Ketua Departemen Pendidikan Matematika,


Dr. Elah Nurlaelah, M.Si

NIP 196411231991032002