

**PENGARUH PENGGUNAAN MODEL PEMBELAJARAN *QUANTUM LEARNING*  
TERHADAP HASIL BELAJAR SISWA DOMAIN KOGNITIF**

*(Kuasi Eksperimen terhadap Siswa Kelas VII di SMPN 1 Bandung pada Mata Pelajaran  
Teknologi Informasi dan Komunikasi (TIK))*

**SKRIPSI**

diajukan untuk memenuhi sebagian dari syarat memperoleh gelar Sarjana Pendidikan pada  
Program Studi Teknologi Pendidikan



oleh

**Dwiky Rahmanur Fauzi**

**NIM 1103210**

**PROGRAM STUDI TEKNOLOGI PENDIDIKAN  
DEPARTEMEN KURIKULUM DAN TEKNOLOGI PENDIDIKAN  
FAKULTAS ILMU PENDIDIKAN  
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA  
BANDUNG  
2016**

**PENGARUH PENGGUNAAN MODEL PEMBELAJARAN *QUANTUM LEARNING*  
TERHADAP HASIL BELAJAR SISWA DOMAIN KOGNITIF**

*(Kuasi Eksperimen terhadap Siswa Kelas VII di SMPN 1 Bandung pada Mata Pelajaran  
Teknologi Informasi dan Komunikasi (TIK))*

oleh  
Dwiky Rahmanur Fauzi  
NIM 1103210

Sebuah skripsi yang diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar Sarjana  
Pendidikan (S.Pd) pada Fakultas Ilmu Pendidikan

©Dwiky Rahmanur Fauzi  
Universitas Pendidikan Indonesia  
Oktober 2016

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

**LEMBAR PENGESAHAN**

**DWIKY RAHMANUR FAUZI**

**1103210**

**PENGARUH PENGGUNAAN MODEL PEMBELAJARAN *QUANTUM LEARNING*  
TERHADAP HASIL BELAJAR SISWA DOMAIN KOGNITIF**

*(Kuasi Eksperimen terhadap Siswa Kelas VII di SMPN 1 Bandung pada Mata Pelajaran  
Teknologi Informasi dan Komunikasi (TIK))*

Disetujui dan disahkan oleh :

**Pembimbing I**

**Drs. H. Didi Supriadie, M.Pd.**

**NIP. 19560404 198403 1 003**

**Pembimbing II**

**R. Nadia Hanoum, M.Pd**

**NIP. 19821016 201012 2 002**

Mengetahui,

**Ketua Departemen  
Kurikulum dan Teknologi Pendidikan**

**Ketua Program Studi  
Teknologi Pendidikan**

**Dr. Laksmi Dewi, M.Pd.  
NIP. 19770613 200112 2 001**

**Dr. Cipi Riyana, M.Pd.  
NIP. 19751230 200112 2 001**

