

**DETEKSI *MOOD* PESERTA DIDIK PADA RUANG KELAS  
MENGUNAKAN METODE *DEEP LEARNING***

SKRIPSI

Diajukan untuk Memenuhi Sebagian dari  
Syarat Memperoleh Gelar Sarjana Komputer  
Program Studi Ilmu Komputer



Oleh  
Siswo Handoko  
1203524

PROGRAM STUDI ILMU KOMPUTER  
DEPARTEMEN PENDIDIKAN ILMU KOMPUTER  
FAKULTAS PENDIDIKAN MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA  
BANDUNG  
2016

**DETEKSI *MOOD* PESERTA DIDIK PADA RUANG KELAS  
MENGUNAKAN METODE *DEEP LEARNING***

Oleh  
SISWO HANDOKO

Sebuah Skripsi yang Diajukan untuk Memenuhi Salah Satu Syarat Memperoleh  
Gelar Sarjana Komputer pada Fakultas Pendidikan Matematika dan Ilmu  
Pengetahuan Alam

© Siswo Handoko 2016  
Universitas Pendidikan Indonesia  
September 2016

Hak Cipta Dilindungi oleh Undang-Undang.  
Skripsi ini tidak boleh diperbanyak seluruhnya atau sebagian, dengan dicetak  
ulang, difoto kopi, atau cara lainnya tanpa ijin dari penulis.

**Siswo Handoko**

**1203524**

**DETEKSI *MOOD* PESERTA DIDIK PADA RUANG KELAS  
MENGUNAKAN METODE *DEEP LEARNING***

**disetujui dan disahkan oleh pembimbing:**

**Pembimbing I**

**Prof. Dr. H. Munir, M.IT  
NIP. 196603252001121001**

**Pembimbing II**

**Rosa Ariani Sukamto, MT.  
NIP. 198109182009122003**

**Mengetahui**

**Ketua Departemen Pendidikan Ilmu Komputer**

**Prof. Dr. H. Munir, M.IT  
NIP. 196603252001121001**