

**IMPLEMENTASI MODEL PEMBELAJARAN *SOMATIC AUDITORY
VISUAL INTELLECTUAL* (SAVI) BERBANTUAN MULTIMEDIA
INTERAKTIF UNTUK MENINGKATKAN KOGNITIF SISWA**

SKRIPSI

**Diajukan untuk Memenuhi Salah Satu Syarat Penyelesaian Akhir Program
Sarjana Strata Satu (S1) Program Studi Pendidikan Ilmu Komputer**



oleh:

Agna Suhadna

1306512

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN ILMU KOMPUTER
DEPARTEMEN PENDIDIKAN ILMU KOMPUTER
FAKULTAS PENDIDIKAN MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA
2018**

**IMPLEMENTASI MODEL PEMBELAJARAN *SOMATIC AUDITORY
VISUAL INTELLECTUAL (SAVI)* BERBANTUAN MULTIMEDIA
INTERAKTIF UNTUK MENINGKATKAN KOGNITIF SISWA**

Oleh:

Agna Suhadna

1306512

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

© Agna Suhadna

Universitas Pendidikan Indonesia

Januari 2018

Hak cipta dilindungi Undang-Undang

Skripsi ini tidak boleh diperbanyak seluruhnya atau sebagian

Dengan dicetak ulang atau, di *photo copy*, atau cara lainnya tanpa izin dari penulis

LEMBAR PENGESAHAN

AGNA SUHADNA

**IMPLEMENTASI MODEL PEMBELAJARAN *SOMATIC AUDITORY
VISUAL INTELLECTUAL* (SAVI) BERBANTUAN MULTIMEDIA
INTERAKTIF UNTUK MENINGKATKAN KOGNITIF SISWA**

disetujui dan disahkan oleh pembimbing:

Pembimbing I

Dr. Dedi Rohendi, M.T.

NIP. 196705241993021001

Pembimbing II

Jajang Kusnendar, M.T.

NIP. 197506012008121001

Mengetahui

Ketua Departemen Pendidikan Ilmu Komputer

Prof.Dr.H.Munir,M.IT

NIP. 196603252001121001