

**PENERAPAN *SUPPORT VECTOR MACHINE* DALAM PENGENALAN
TULISAN TANGAN HURUF HIRAGANA**

SKRIPSI

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



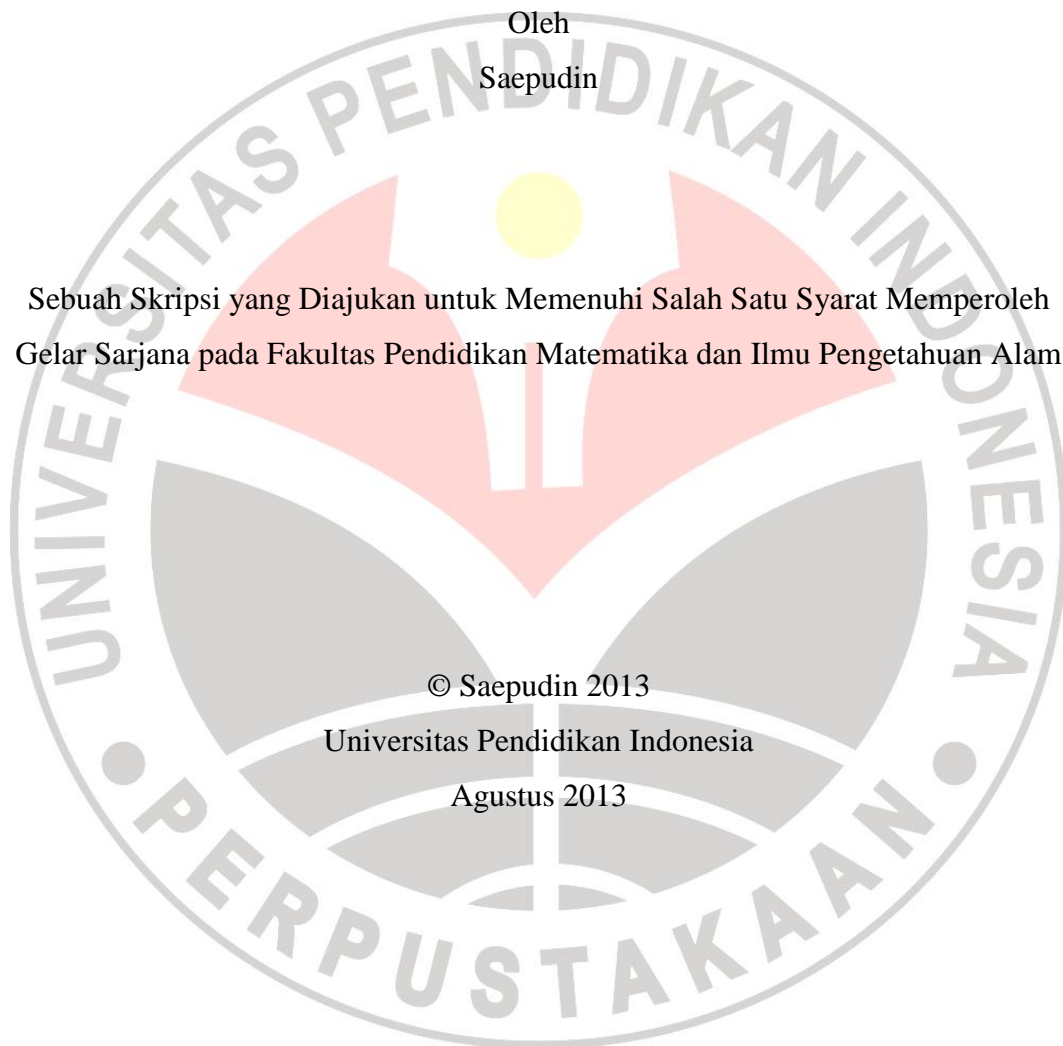
Oleh :
Saepudin
0703933

PROGRAM STUDI ILMU KOMPUTER
FAKULTAS PENDIDIKAN MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA
2013

**PENERAPAN *SUPPORT VECTOR MACHINE* DALAM PENGENALAN
TULISAN TANGAN HURUF HIRAGANA**

Oleh
Saepudin

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



© Saepudin 2013

Universitas Pendidikan Indonesia

Agustus 2013

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.

**PENERAPAN *SUPPORT VECTOR MACHINE* DALAM PENGENALAN
TULISAN TANGAN HURUF HIRAGANA**

Oleh:

Saepudin

0703933

Disetujui oleh:

Pembimbing I

Eddy Prasetyo Nugroho, MT

NIP. 197505152008011014

Pembimbing II

Enjang Ali Nurdin, Dr., M.Kom

NIP. 196711211991011001

Mengetahui

Ketua Program Studi Ilmu Komputer

FPMIPA UPI

Rasim, M.T

NIP. 197407252006041002