

**IMPLEMENTASI JARINGAN SARAF TIRUAN
RADIAL BASIS FUNCTION (RBF) PADA PERAMALAN
FOREIGN EXCHANGE (FOREX)**

SKRIPSI

Diajukan untuk memenuhi sebagian dari
Syarat untuk memperoleh Gelar Sarjana Komputer
Program Studi Ilmu Komputer



Oleh:

Lia Saputri

1000523

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

2016

Implementasi Jaringan Saraf Tiruan Radial Basis Function (RBF) Pada Peramalan Foreign Exchange (Forex)

Oleh

Lia Saputri

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

© Lia Saputri 2016

Universitas Pendidikan Indonesia

Februari 2014

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.

Lia Saputri, 2016

*IMPLEMENTASI JARINGAN SARAF TIRUAN RADIAL BASIS FUNCTION (RBF) PADA PERAMALAN
FOREIGN EXCHANGE (FOREX)*

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

LEMBAR PENGESAHAN

**IMPLEMENTASI JARINGAN SARAF TIRUAN
RADIAL BASIS FUNCTION (RBF) PADA PERAMALAN
FOREIGN EXCHANGE (FOREX)**

Oleh:

Lia Saputri

1000523

DISETUJUI DAN DISAHKAN OLEH:

Pembimbing 1

Eddy Prasetyo Nugroho, MT

NIP. 197505152008011014

Pembimbing 2

M. Nursalman, MT

NIP. 197909292006041002

Mengetahui

Ketua Program Studi Ilmu Komputer

Eddy Prasetyo Nugroho, MT

NIP. 197506012008121001

Lia Saputri, 2016

IMPLEMENTASI JARINGAN SARAF TIRUAN RADIAL BASIS FUNCTION (RBF) PADA PERAMALAN
FOREIGN EXCHANGE (FOREX)

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu