

**PERAMALAN VOLUME PENUMPANG KERETA API DI PULAU JAWA-SUMATERA DENGAN METODE JARINGAN SYARAF TIRUAN
*BACKPROGATION***

SKRIPSI

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



Oleh:

Riza Fauzi Rahman

0800403

**PROGRAM STUDI ILMU KOMPUTER
DEPARTEMEN PENDIDIKAN ILMU KOMPUTER
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA
2015**

Riza Fauzi Rahman, 2015

**PERAMALAN VOLUME PENUMPANG KERETA API DI PULAU JAWA-SUMATERA DENGAN METODE
JARINGAN SYARAF TIRUAN BACKPROGATION**

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

**PERAMALAN VOLUME PENUMPANG KERETA API DI PULAU JAWA-SUMATERA DENGAN METODE JARINGAN SYARAF TIRUAN
*BACKPROGATION***

Oleh:

Riza Fauzi Rahman

0800403

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

© Riza Fauzi Rahman 2015

Universitas Pendidikan Indonesia

Agustus 2015

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

Riza Fauzi Rahman, 2015

**PERAMALAN VOLUME PENUMPANG KERETA API DI PULAU JAWA-SUMATERA DENGAN METODE
JARINGAN SYARAF TIRUAN BACKPROGATION**

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

LEMBAR PENGESAHAN

PERAMALAN VOLUME PENUMPANG KERETA API DI PULAU JAWA-SUMATERA DENGAN METODE JARINGAN SYARAF TIRUAN

BACKPROGATION

Oleh:

Riza Fauzi Rahman

0800403

DISETUJUI DAN DISAHKAN OLEH

Pembimbing 1

Rosa Ariani Sukamto,M.T.

NIP. 198109182009122003

Pembimbing 2

Muhammad Nursalman, M.T.

NIP. 197909292006041002

Mengetahui,

Ketua Program Studi Ilmu Komputer

Ketua Departemen Pendidikan Ilmu Komputer

Eddy Prasetyo Nugroho, M.T.

NIP. 197505152008011014

Prof. Dr. H. Munir, M.IT

NIP. 196603252001121001