



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

MODEL PERAMALAN LONG SHORT-TERM MEMORY RECURRENT NEURAL NETWORK UNTUK
PERAMALAN NILAI TUKAR MATA
UANG DOLAR AMERIKA-RUPIAH INDONESIA
GOLDI RILLO PANGAYOM, Dr. Agus Sihabuddin, S.Si., M.Kom.
Universitas Gadjah Mada, 2017 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

SKRIPSI

MODEL PERAMALAN *LONG SHORT-TERM MEMORY RECURRENT NEURAL NETWORK* UNTUK PERAMALAN NILAI TUKAR MATA UANG DOLAR AMERIKA-RUPIAH INDONESIA

LONG SHORT-TERM MEMORY RECURRENT NEURAL NETWORK FORECASTING MODEL FOR AMERICAN DOLLAR-INDONESIAN RUPIAH EXCHANGE RATE FORECASTING



GOLDI RILLO PANGAYOM

13/347579/PA/15315

**PROGRAM STUDI ILMU KOMPUTER
DEPARTEMEN ILMU KOMPUTER DAN ELEKTRONIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA YOGYAKARTA**

2017