



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

ALGORITMA GENETIKA UNTUK SISTEM PREDIKSI TINGGI MUKA AIR PADA PINTU AIR BENDUNG
KATULAMPA BOGOR
TEA TRIANA TALABIA, Faizah, S.Kom., M.Kom.
Universitas Gadjah Mada, 2016 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

SKRIPSI

ALGORITMA GENETIKA UNTUK SISTEM PREDIKSI TINGGI MUKA AIR PADA PINTU AIR BENDUNG KATULAMPA BOGOR

*GENETIC ALGORITHM FOR PREDICTION SYSTEM OF WATER LEVEL IN
BOGOR KATULAMPA WEIR SLUICE*



TEA TRIANA TALABIA

12/331272/PA/14552

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

2016