



Prediksi Tindak Kejahatan Menggunakan FP-Growth dan Naive Bayes

ANGGIT HERDIANTO, Dr. Azhari SN, M.T.

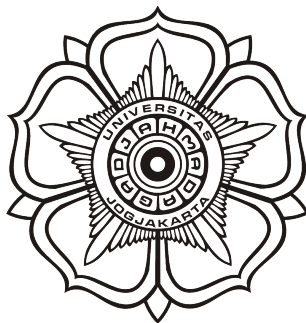
Universitas Gadjah Mada, 2017 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

UNIVERSITAS
GADJAH MADA

TESIS

PREDIKSI TINDAK KEJAHATAN MENGGUNAKAN FP-GROWTH DAN NAÏVE BAYES (Studi Kasus: Data Tindak Kejahatan Polresta Yogyakarta)

***CRIME PREDICTION
USING FP-GROWTH AND NAÏVE BAYES
(Case Study: Crime Data of Yogyakarta Police Department)***



R. ANGGIT HERDIANTO

14/372313/PPA/04661

PROGRAM STUDI S2 ILMU KOMPUTER
DEPARTEMEN ILMU KOMPUTER DAN ELEKTRONIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2017