

TESIS

**KLASIFIKASI ARTIKEL BERITA BERBAHASA INDONESIA
MENGGUNAKAN *CONVOLUTIONAL NEURAL NETWORK***

***CLASSIFICATION OF INDONESIAN NEWS ARTICLES USING
CONVOLUTIONAL NEURAL NETWORK***

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat

Master of Computer Science



AR RAZI

14/371918/PPA/04617

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

2017