

DISERTASI

MODEL ALiDT UNTUK SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN BERBASIS *FUZZY MULTIPLE CRITERIA DECISION MAKING* DALAM MENENTUKAN PROFIL HASIL BELAJAR SISWA

ALiDT MODEL FOR DECISION-MAKING SYSTEM BASED ON FUZZY MULTIPLE CRITERIA DECISION-MAKING TO DETERMINE THE STUDENTS' LEARNING PROFILE

Disertasi untuk memperoleh derajat
Doktor dalam Ilmu Komputer pada
Universitas Gadjah Mada



SRI ANDAYANI
11/324345/SPA/00379

**PROGRAM STUDI S3 ILMU KOMPUTER
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2017**