

DISERTASI

METODE BARU PEMODELAN STRUKTUR DAN MEKANIS SERAT-BENANG *OPEN END (OE) SPINNING* DALAM RANGKA MENENTUKAN SUDUT PUNTIRAN (KAJIAN TEORETIK)

NEW METHODS FOR MODELLING OF STRUCTURAL AND MECHANICS OF OPEN END (OE) SPINNING YARN FOR PREDICTING ANGLE OF TWIST (THEORETICAL APPROACH)

Disertasi untuk memperoleh derajat
Doktor pada Program Studi S-3 Fisika
Universitas Gadjah Mada



Valentinus Galih Vidia Putra
(13/350820/SPA/00461)

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