



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**Pengembangan Perangkat Lunak untuk Merancang Bilah Turbin Angin Berbasis Python**  
M FAHRIL ADITYA, Ir. Kutut Suryopratomo, M.T., M.Sc.; Ir. Agus Arif, M.T.  
Universitas Gadjah Mada, 2020 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**PENGEMBANGAN PERANGKAT LUNAK UNTUK MERANCANG  
BILAH TURBIN ANGIN BERBASIS PYTHON**

**SKRIPSI**

untuk memenuhi sebagian persyaratan  
untuk memperoleh derajat Sarjana S-1  
Program Studi Teknik Fisika



Diajukan oleh  
M. FAHRIL ADITYA  
16/394994/TK/44286

Kepada  
**DEPARTEMEN TEKNIK NUKLIR DAN TEKNIK FISIKA  
FAKULTAS TEKNIK  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA  
2020**