



Pengembangan Desain Turbin Angin 2D menjadi 3D melalui Pemanfaatan Swept dan Anhedral pada Bagian Ujung Bilah

SIGIT ISWAHYUDI, Prof. Ir. Sutrisno, MSME, PhD.; Dr. Ir. Prajitno, M.T.

Universitas Gadjah Mada, 2021 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**PENGEMBANGAN DESAIN TURBIN ANGIN 2D MENJADI 3D
MELALUI PEMANFAATAN *SWEPT* DAN *ANHEDRAL* PADA
BAGIAN UJUNG BILAH**

DISERTASI



**Sigit Iswahyudi
16/405443/STK/00600**

**PROGRAM STUDI DOKTOR TEKNIK MESIN
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2021**