



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

FABRIKASI DAN KARAKTERISASI FILAMEN KOMPOSIT PET/NCC UNTUK APLIKASI 3D PRINTING
ERWAN YOVA ADY P, Dr. Kusmono, S.T., M.T.

Universitas Gadjah Mada, 2020 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

SKRIPSI

FABRIKASI DAN KARAKTERISASI FILAMEN KOMPOSIT PET/NCC UNTUK APLIKASI 3D PRINTING

Nomor Soal: TKM164519/ II – 2019 / 2020 / KUS / 19 / 03 / 10.02 / 2020



Disusun oleh:

Erwan Yova Ady Pratama

16/395247/TK/44539

**PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN
DEPARTEMEN TEKNIK MESIN DAN INDUSTRI
FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2020