

**PEMBUATAN FILAMEN KOMPOSIT**

***POLYLACTID ACID (PLA)/CARBON NANO TUBE (CNT)***

***UNTUK BAHAN BAKU 3D-PRINTING***

***BERBASIS FUSED DEPOSITION MODELLING***

**TESIS**



**DICKY OKTAVIAN**

**19/449667/PTK/12926**

**PROGRAM STUDI MAGISTER TEKNIK MESIN**

**DEPARTEMEN TEKNIK MESIN DAN INDUSTRI**

**FAKULTAS TEKNIK**

**UNIVERSITAS GADJAH MADA**

**YOGYAKARTA**

**2022**