

LAPORAN TUGAS AKHIR

**PENGARUH *LAYER THICKNESS* PADA 3D
PRINTING POLYETHYLENE TEREPHTHALETE
GLYCOL TERHADAP AKURASI DIMENSI,
EFEKTIFITAS WAKTU, DAN KEKUATAN TARIK**



Oleh:

HUSEN PRABOWO HUTOMO

16/396864/SV/11048

**DEPARTEMEN TEKNIK MESIN SEKOLAH VOKASI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2021**