

LAPORAN TUGAS AKHIR
PERANCANGAN SISTEM PENGGERAK HIDROLIK
PADA MESIN KEMPA BAMBU LAMINASI



Disusun Oleh :
ADITYA WICAKSONO PERDANA PUTRA
17/416872/SV/14610

DEPARTEMEN TEKNIK MESIN
SEKOLAH VOKASI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
2020



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Perancangan Sistem Penggerak Hidrolik Pada Mesin Kempa Bambu Laminasi
ADITYA WICAKSONO P P, Radhian Krisnaputra, S.T., M.Eng.
Universitas Gadjah Mada, 2021 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>