

PROYEK AKHIR

**ANALISIS CACAT PRODUK DIMENSI DIAMETER
SNAP TIDAK STANDAR PADA BOTOL 100 ML
BERBAHAN DASAR *HIGH-DENSITY
POLYETHYLENE (HDPE)***



Disusun Oleh:

Achmad Afiq Ananda Putra

21/473273/SV/18818

**PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN TEKNOLOGI REKAYASA
MESIN
DEPARTEMEN TEKNIK MESIN
SEKOLAH VOKASI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2025**



UNIVERSITAS GADJAH MADA

SEKOLAH VOKASI

DEPARTEMEN TEKNIK MESIN

Kampus I : Jl. Yacarana, Sekip Unit IV Yogyakarta Telepon : (0274) 6492623, Fax. (0274) 580990

Kampus II : Jl. Grafika No. 2A, Yogyakarta Telepon : (0274) 548637, Fax. (0274) 546400

E-mail : dme@ugm.ac.id

PROYEK AKHIR

ANALISIS CACAT PRODUK DIMENSI DIAMETER *SNAP*
TIDAK STANDAR PADA BOTOL 100 ML
BERBAHAN DASAR *HIGH-DENSITY POLYETHYLENE* (HDPE)

Oleh

ACHMAD AFIQ ANANDA PUTRA

21/473273/SV/18818

telah dipertahankan di depan Tim Penguji
pada tanggal 24 Maret 2025

Ketua Penguji : Braam Delfian P., S.T., M.Eng.

Sekretaris Penguji : Dr. Widia Setiawan, S.T., M.T.

Anggota Penguji : Galuh Bahari, S.Tr., M.Sc.



Diterima dan dinyatakan memenuhi syarat kelulusan.

Ketua Departemen Teknik Mesin

Sekolah Vokasi UGM



Dr. Lilik Dwi Setyana, S.T., M.T.

NIP 197703312002121002