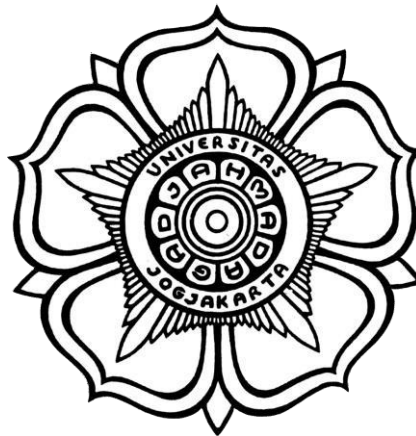


TUGAS AKHIR

PENGARUH PROSES *DEGASSING* DAN RASIO *EPOXY/CURING* *AGENT* TERHADAP WAKTU *WORKABILITY*, *MOISTURE* *CONTENT*, MASSA JENIS, DAN KEKERASAN MATRIKS POLIMER

**Nomor Soal: TKM2143MF03 / I – 2022 / 2023 / MAM / 24 / 02 / 07.02 /
2022**



Disusun Oleh:

Zaky Fadlurrahman

18/428957/TK/47459

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

2022

SKRIPSI

**EFFECT OF DEGASSING AND EPOXY/CURING AGENT RATIO
TO WORKABILITY TIME, MOISTURE CONTENT, DENSITY,
AND HARDNESS OF POLYMER MATRIX**

**Nomor Soal: TKM2143MF03 / I – 2022 / 2023 / MAM / 24 / 02 / 07.02 /
2022**



Disusun Oleh:

Zaky Fadlurrahman

18/428957/TK/47459

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

2022