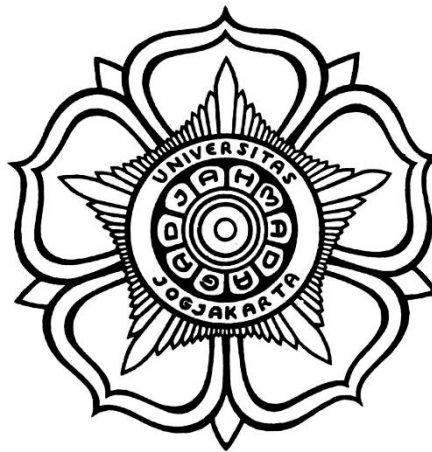


**SKRIPSI**

**RANCANG BANGUN *CASING GASKET MOUNT MECHANICAL KEYBOARD***

**75% *STANDARD LAYOUT* MENGGUNAKAN MATERIAL AKRILIK**

**Nomor Soal : TKM2143MF06 / I-2023 / IMM / 03 / 06 / 13.02 / 2023**



**SATRIO WICAKSONO**

**19/443929/TK/49125**

**PROGRAM STUDI SARJANA TEKNIK MESIN**

**DEPARTEMEN TEKNIK MESIN DAN INDUSTRI**

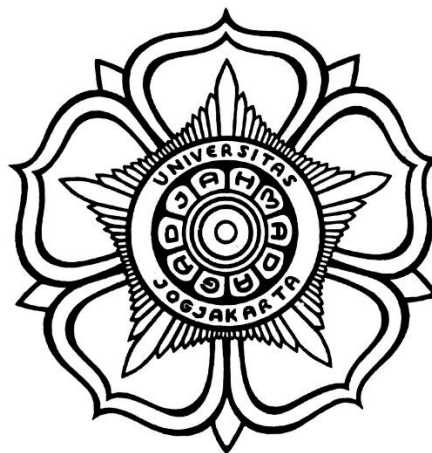
**FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS GADJAH MADA**

**YOGYAKARTA**

**2023**

**DESIGN AND MANUFACTURE OF STACKED ACRYLIC GASKET MOUNTED  
75% STANDARD LAYOUT *MECHANICAL KEYBOARD***

**Nomor Soal : TKM2143MF06 / I-2023 / IMM / 03 / 06 / 13.02 / 2023**



**SATRIO WICAKSONO**

**19/443929/TK/49125**

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

**2023**

# RANCANG BANGUN CASING GASKET MOUNT MECHANICAL KEYBOARD 75% STANDARD LAYOUT MENGGUNAKAN MATERIAL AKRILIK

SATRIO WICAKSONO

19/443929/TK/49125

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji  
pada tanggal 18 Oktober 2023

## Susunan Dosen Penguji

Ketua



Dr. Budi Arifvianto, S.T., M.Biotech.

Pembimbing Utama



Dr. I Made Miasa, S.T., M.Sc.

Anggota



Ir. Fauzun, S.T., M.T., Ph.D., IPM.,  
ASEAN.Eng.

Anggota

Skripsi ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan  
untuk memperoleh derajat Sarjana

23 Oktober 2023,

Ketua Program Studi Sarjana Teknik Mesin



Ir. Muslim Mahardika, S.T., M.Eng., Ph.D., IPM., ASEAN.Eng.

Mengetahui,

Ketua Departemen Teknik Mesin dan Industri  
Fakultas Teknik  
Universitas Gadjah Mada



Prof. Ir. Budi Hartono, S.T., M.PM., Ph.D., IPU., ASEAN Eng.