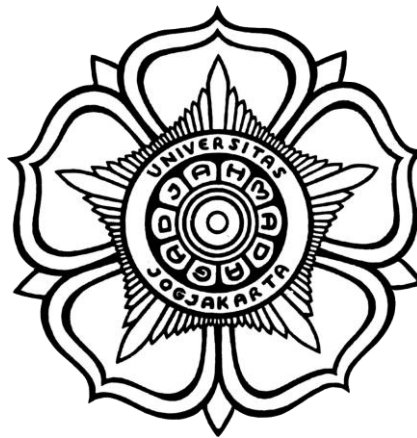


SKRIPSI

**STUDI EKSPERIMENTAL PENGARUH PENAMBAHAN *BAFFLE*
TERHADAP KARAKTERISTIK DISTRIBUSI *BUBBLE YANG*
DIHASILKAN OLEH *MICROBUBBLE GENERATOR* TIPE VENTURI**

Nomor Soal: TKM2143KE02/ I – 2023 /2024 / AAN / 25 / 06 / 13.02 / 2023



Disusun Oleh :

Joelang Rifqi Adam

19/440292/TK/48619

PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN

DEPARTEMEN TEKNIK MESIN DAN INDUSTRI

FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS GADJAH MADA

2023

SKRIPSI

**STUDI EKSPERIMENTAL PENGARUH PENAMBAHAN *BAFFLE*
TERHADAP KARAKTERISTIK DISTRIBUSI *BUBBLE* YANG
DIHASILKAN OLEH *MICROBUBBLE* GENERATOR TIPE VENTURI**

JOELANG RIFQI ADAM
19/440292/TK/48619

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji
pada tanggal 13 September 2023

Susunan Dosen Penguji

Ketua



Prof. Ir. Mochammad Noer Iman, S.T., M.Sc.,
Ph.D., IPM.

Pembimbing Utama



Prof. Dr. Ir. Deendarlianto, S.T., M.Eng.

Anggota



Ryan Anugrah Putra, S.T., M.Sc.

Anggota



Ardi Wiranata, S.T., M.Eng., Ph.D

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

18 September 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.