



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI  
UNIVERSITAS SRIWIJAYA  
FAKULTAS TEKNIK  
JURUSAN TEKNIK MESIN

Jalan Raya Palembang-Prabumulih, KM 32 Inderalaya Kabupaten Ogan Ilir 30662  
e-mail : [Mesin@ft.unsri.ac.id](mailto:Mesin@ft.unsri.ac.id) / [mec.h.eng@unsri.ac.id](mailto:mec.h.eng@unsri.ac.id)

Nomor : 148/UN9.1.3.1/AK/TM/2023  
Lamp : -  
Perihal : Undangan Ujian Sidang Sarjana

24 Juni 2023

Kepada Yth.  
Dosen Pembimbing dan Penguji Sidang Sarjana  
di  
Tempat.

Dengan Hormat, sehubungan dengan akan dilaksanakannya Ujian Sidang Sarjana Jurusan Teknik Mesin Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya, periode bulan Juni 2023 Semester Genap 2022/2023 yang akan dilaksanakan pada:

Hari/tanggal : Selasa , 27 Juni 2023  
Waktu : 09.00 wib s/d. Selesai  
Tempat : Jurusan Teknik Mesin Kampus Palembang

dengan ini kami mengharapkan Bapak/Ibu dapat menghadiri kegiatan Ujian Sidang Sarjana.

Atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.



Irsyadyani, ST., M.Eng., PhD.  
NIP. 197112251997021001

Tembusan :  
\* Arsip

## RUANG 3

<b>1.</b>	<b>Ketua Penguji</b>	:	Dr. Muhammad Yanis, S.T., M.T
	<b>Sekretaris</b>	:	Arie Yudha, S.T., M.T.
	<b>Penguji</b>	:	M A Ade Saputra, S.T., M.T., M. Kom
	<b>Pembimbing</b>	:	1.Dipl-Ing. Ir.Amrifan S Mohruni, Ph.D.
		:	2. Arie Yudha, S.T., M.T.
	<b>Mahasiswa</b>	:	Okta Aryanto
	<b>NIM</b>	:	03051181924007
	<b>Judul</b>	:	ANALISIS KEKASARAN PERMUKAAN DAN KEAUSAN PAHAT PADA PROSES TURNING MENGGUNAKAN METODOLOGI PERMUKAAN RESPON
<b>2.</b>	<b>Ketua Penguji</b>	:	Dr. Muhammad Yanis, S.T., M.T
	<b>Sekretaris</b>	:	Arie Yudha, S.T., M.T.
	<b>Penguji</b>	:	M A Ade Saputra, S.T., M.T., M. Kom
	<b>Pembimbing</b>	:	1 .Dipl-Ing. Ir.Amrifan S Mohruni, Ph.D
		:	2. Arie Yudha, S.T., M.T.
	<b>Mahasiswa</b>	:	Romi Akbar
	<b>NIM</b>	:	03051281924128
	<b>Judul</b>	:	ANALISIS KEKASARAN PERMUKAAN DAN KEAUSAN PAHAT PADA PROSES MILLING MENGGUNAKAN METODOLOGI PERMUKAAN RESPON
<b>3.</b>	<b>Ketua Penguji</b>		Dr. Muhammad Yanis, S.T., M.T
	<b>Sekretaris</b>	:	Arie Yudha, S.T., M.T.
	<b>Penguji</b>	:	M A Ade Saputra, S.T., M.T., M. Kom
	<b>Pembimbing</b>	:	1. Dipl-Ing. Ir.Amrifan S Mohruni, Ph.D
		:	2. Arie Yudha, S.T., M.T
	<b>Mahasiswa</b>	:	Aflaa Aufaaroza Abdurrafi Syahmora
	<b>NIM</b>	:	03051281924076
	<b>Judul</b>	:	ANALISIS KEKASARAN PERMUKAAN DAN KEAUSAN PAHAT PADA PROSES DRILLING MENGGUNAKAN METODOLOGI PERMUKAAN RESPON