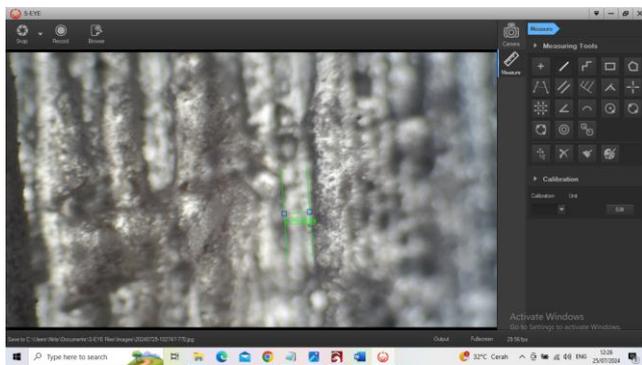
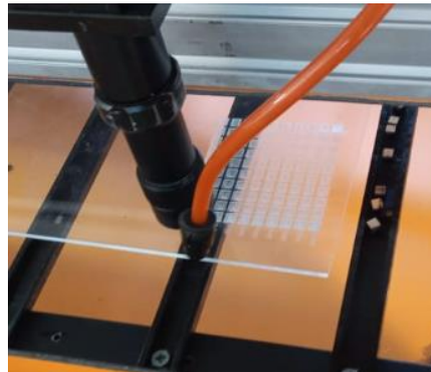
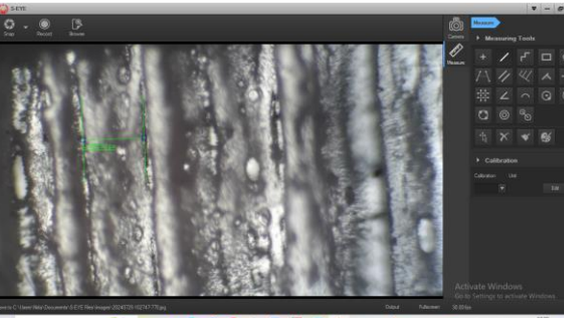
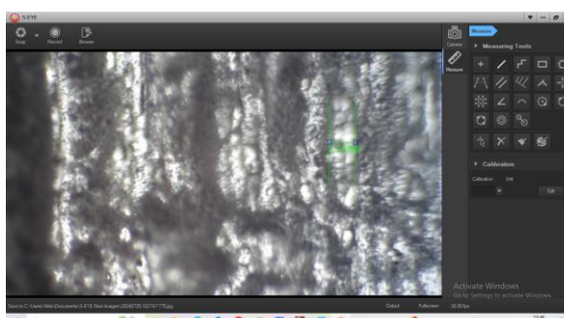
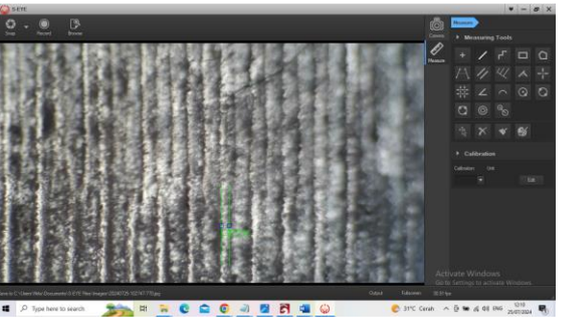
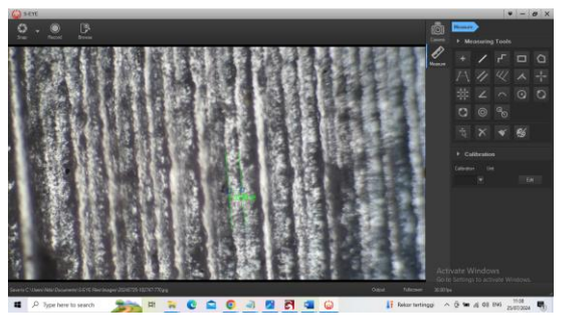
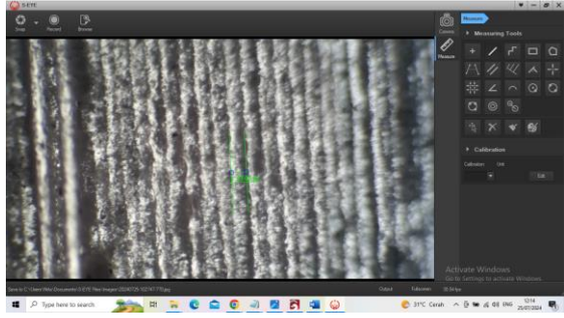
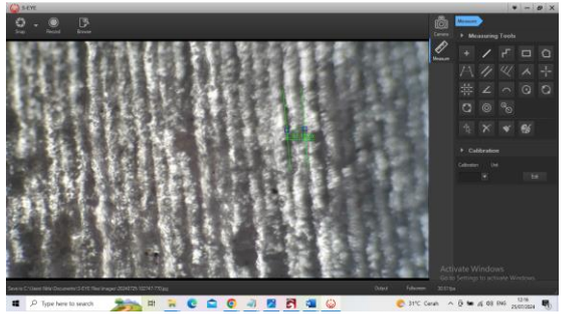
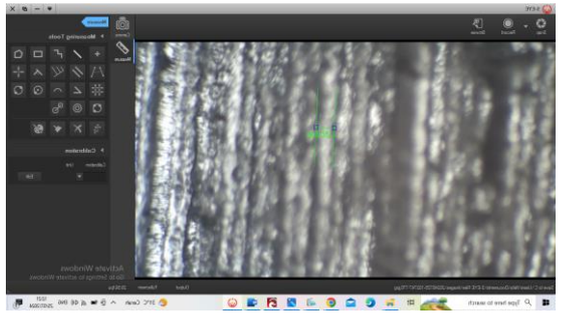
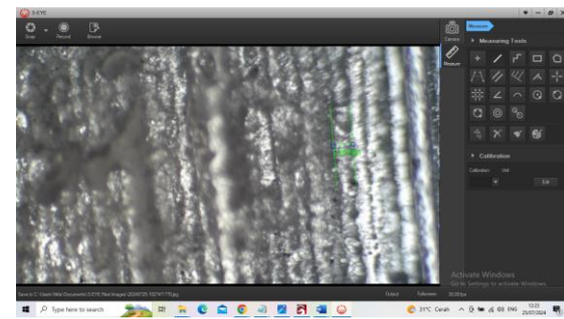


LAMPIRAN





Lampiran 3 Jurnal bimbingan tugas akhir

LEMBAR PEMBIMBINGAN TUGAS

AKHIR



NAMA : Muhamad Zidan

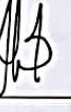
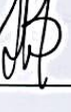
NIM : 21021012

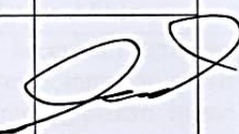
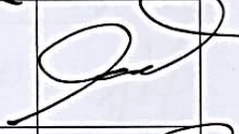
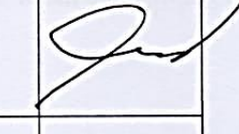
Produk Tugas Akhir : Mesin Laser CO₂ 132560WG 60 Watt

Judul Tugas Akhir : Pengaruh Power Dan Kecepatan Terhadap Lebar Gerutan Pada Proses Potong Dan Gravir Pada *Matrial Acrylic* Menggunakan Mesin Laser *Cutting* 132560 Wg 60 Watt

Pada Bahan *Matrial Acrylic*

**PROGRAM STUDI DIII TEKNIK
MESINPOLITEKNIK HARAPAN
BERSAMA 2024**

Rekap Pembimbingan Penyusunan Laporan Tugas Akhir				
PEMBIMBING I			Nama :	M.Khumaidi Usman, M.Eng
			NIDN/NUPN :	0608058601
No	Hari	Tanggal	Uraian	Tanda tangan
1	Senin	10 Juni 2024	Pengajuan Judul Tugas Akhir	
2	Kamis	27 Juni 2024	Bimbingan Bab 1 Latar Belakang	
3	Senin	8 Juli 2024	Bimbingan Bab 2 Landasan Teori	
4	Rabu	10 Juli 2024	Bimbingan Bab 3 Metode Penelitian	
5	Kamis	11 Juli 2024	Bimbingan Bab 4 Hasil Pembahasan	
6	Jum'at	12 Juli 2024	Bimbingan Bab 5 Kesimpulan dan Saran	
7	Senin	17 Juli 2024	Abstrak	
8	Senin	2 Agustus 2024	ACC	
9				
10				

Rekap Pembimbingan Penyusunan Laporan Tugas Akhir				
PEMBIMBING II			Nama :	Syarifudin, M.T
			NIDN/NUPN :	0627068803
No	Hari	Tanggal	Uraian	Tanda tangan
1	Senin	20 Mei 2024	Pengajuan judul tugas akhir	
2	Rabu	22 Mei 2024	ACC Desain Produk	
3	Senin	27 Mei 2024	Bimbingan Bab 1 Latar Belakang	
4	Jum'at	21 Juni 2024	Bimbingan Bab 2 Landasan Teori	
5	Rabu	3 Juli 2024	Bimbingan Bab 3 Metode Penelitian	
6	Senin	15 Juli 2024	Bimbingan Bab 4 Hasil Pembahasan	
7	Kamis	25 Juli 2024	Bimbingan Bab 5 Kesimpulan dan Saran	
8	Senin	2 Agustus 2024	ACC	
9				
10				



POLITEKNIK HARAPAN BERSAMA
The True Vocational Campus

D3 Teknik Mesin

SURAT PENGAJUAN PRODUK DAN PEMBIMBING TUGAS AKHIR

Kepada Yth. : Koordinator Tugas Akhir
Program Studi D3 Teknik Mesin Politeknik Harapan Bersama

Dengan hormat,

Yang bertanda tangan di bawah ini, saya mahasiswa Program Studi D3 Teknik Mesin Politeknik Harapan Bersama, yang mewakili kelompok Tugas Akhir dengan nama produk tugas akhir yaitu :

Mahasiswa yang menjadi anggota kelompok ini yaitu :

No	NIM	Nama	Fokus/Judul Tugas Akhir
1	21021012	Muhamad Zidan	Pengaruh power dan kecepatan terhadap lebar gerutan pada proses potong dan gravir pada bahan <i>acrylic</i> menggunakan mesin laser <i>cutting</i> 132560 wg 60
2			
3			

Dengan mengajukan Dosen Pembimbing yaitu :

No	NIDN	Nama Dosen	Keterangan	Tanda Tangan
1	0608058601	M.Khumaidi Usman, M.Eng	Pembimbing 1	
2	0627068803	Syarifudin, M.T	Pembimbing 2	

Sesuai dengan waktu yang telah disepakati, Tugas Akhir dilaksanakan mulai bulan Januari 2024 sampai dengan pelaksanaan Sidang Tugas Akhir di bulan Juli 2024

Demikian pengajuan yang kami buat, untuk bisa dijadikan periksa.

Tegal, 5 Januari 2024

Perwakilan kelompok :

(MUHAMAD ZIDAN)