



**REKAPITULASI HASIL PENILAIAN TIM PENGUJI  
JURUSAN TEKNIK MESIN - FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI**

Pada hari ini : Rabu Tanggal . 23 Agustus 2023 Tim Penguji Ujian Tugas Akhir, Program Studi Teknik Mesin S1 – Fakultas Teknologi Industri – Institut Sains dan Teknologi Nasional Jakarta, setelah membaca hasil karya Tugas Akhir, mendengar presentasi dan jawaban dari pertanyaan yang diberikan oleh Tim Penguji dengan ini memutuskan bahwa:

Dinyatakan LULUS / TIDAK LULUS) dengan Nilai Akhir, sebagaimana pada rincian dalam angka (0-100) adalah sebagai berikut

NO	NAMA PESERTA / No.Pokok	NILAI					Akhir	Huruf
		Pengujian 1	Pengujian 2	Pengujian 3	BIMBINGAN	Rata - Rata		
01	Yuga Rizki Permata No.Pokok: 19210002	76	80	78	85	81,5		
02	Muftiawan Fikri No.Pokok: 19210008	78	78,7	82	85	82,73		
03	Thaha Aghna No.Pokok: 19210006	78	78	75	85	81,		
04								

Demikian Kepada yang berkepentingan harap maklum,

Ketua Tim Penguji

  
( Ir. Muhammad Firdausi .MT )



Program Studi Teknik Mesin D3  
Fakultas Teknologi Industri  
Institut Sains dan Teknologi Nasional

**DAFTAR HADIR PELAKSANAAN UJIAN TUGAS AKHIR**  
Hari/ tanggal ujian : Rabu, 23 Agustus, Jam : 13.00 WIB  
Tempat : Multi Guna - FTI

NO.	NAMA TIM PELAKSANA UJIAN SIDANG	TANDA TANGAN
01	Ir. Muhammad Firdausi, MT	
	Ketua Dosen Penguji	
02	Ir. Rudi Saputra, MT	
	Dosen Penguji	
03	Ir. Ritki Dermawan, MT	
	Dosen Penguji	
04	Ir. Harwan Ahyadi, MT	
	Dosen Pembimbing	
05	Bambang Setiadi, ST, MT	
	Dosen Pembimbing	
06	Dosen Pembimbing	

NO.	NAMA PESERTA UJIAN SIDANG	TANDA TANGAN
01	Yuga Rizki Permana	
	No. Pokok : 19210002	
02	Muftiawan Fiki	
	No. Pokok : 19210008	
03	Thaha Aghna	
	No. Pokok : 19210006	
04	No. Pokok :	

Jakarta, 23 Agustus 2023  
Ka. Prodi Teknik Mesin

Ir. Achmad Husen, MSc





ISTN

**Program Studi Teknik Mesin S1**  
**Fakultas Teknologi Industri**  
**Institut Sains dan Teknologi Nasional**

**HASIL KEPUTUSAN SIDANG TUGAS AKHIR**

Sidang Ujian Tugas Akhir Program Studi Teknik Mesin S1 Fakultas Teknologi Industri Sains dan Teknologi Nasional terdiri dari Ketua dan Anggota Penguji :

- |                             |         |
|-----------------------------|---------|
| 1. Ir. Muhammad Firdausi.MT | Ketua   |
| 2. Ir.Rudi Saputra,MT       | Anggota |
| 3. Ir. Rifki Dermawan,MT    | Anggota |

Yang berlangsung pada hari Rabu tanggal 23 Agustus .2023 dari jam 09.00,wib s.d selesai dengan mengambil tempat ruang Jurusan Multi Guna FTI . Setelah terlebih dahulu menguji para Peserta satu persatu dengan teliti secara lisan dengan ini memutuskan :

- |                       |                     |              |
|-----------------------|---------------------|--------------|
| 1. Yuga Rizki Permata | No.Pokok : 19210002 | dinyatakan : |
|                       | LULUS / TIDAK LULUS | LULUS        |
| 2. Muftawwan Fikri    | No.Pokok : 19210008 | dinyatakan : |
|                       | LULUS / TIDAK LULUS | LULUS        |
| 3. Thaha Aghna        | No.Pokok : 19210006 | dinyatakan : |
|                       | LULUS / TIDAK LULUS | LULUS        |

Bagi yang **lulus** diwajibkan menyerahkan naskah Tugas Akhir yang telah diperbaiki sesuai saran tim penguji dan diilid buku, ke Program Studi Teknik Mesin dalam tempo yang tidak lebih dari 7 ( tujuh ) hari.

Kegagalan dalam menyelesaikan beban tugas yang diemban, akan berakibat **GUGUR** nya keputusan yang telah diberikan.

Demikian keputusan ini kami sampaikan atas nama seluruh anggota panitia penguji, guna diindahkan oleh yang berkepentingan.

Ketua Sidang

Keterangan : UNTUK DIBACAKAN LANGSUNG OLEH KETUA  
SIDANG, DIHADAPAN SIDANG TUGAS AKHIR

Setelah dinyatakan **LULUS** Mahasiswa di **wajibkan** menyerahkan:

1. Buku Skripsi Hard Cover 2 exp
2. Buku Sumbangan minimal 2 exp
3. Jurnal
4. CD berisi (Skripsi dan Jurnal dalam Word dan Power Point)



ISTN

Program Studi Teknik Mesin S1  
Fakultas Teknologi Industri  
Institut Sains dan Teknologi Nasional

Strata Satu

## **BERITA ACARA UJIAN TUGAS AKHIR**

Nomor : 16 / 031. Gsm /VIII/ 2023

Pada hari ini : Rabu Tanggal : 23 Agustus 2023

Tim Penguji Ujian Tugas Akhir, Jurusan Teknik Mesin S1 - Fakultas Teknologi Industri - Institut Sains dan Teknologi Nasional Jakarta, setelah membaca hasil karya Tugas Akhir, mendengar presentasi dan jawaban dari pertanyaan yang diberikan oleh Tim Penguji dengan ini memutuskan bahwa :

**N a m a** : Muftiawan Fikri

**Tempat / Tanggal lahir** : Jakarta, 18 Oktober 2000

**Nomor Pokok / NIRM** : 19210008

**Konsentrasi** : Kontruksi

**Judul Tugas Akhir** : *Rancang Bangun Small Turbin Angin Sumbu Vertikal tipe Savonius dengan metode VDI 2221*

**Dosen Pembimbing** : Bambang Setiadi, ST.MT

**Dinyatakan : 1. LULLUS dengan nilai :**

2. TIDAK LULLUS dengan nilai :

Demikian kepada yang berkepentingan harap maklum.

Jakarta, 23 Agustus 2023

### **SUSUNAN TIM PENGUJI**

No	DOSEN PENGUJI	JABATAN	TANDA TANGAN
01	Ir. Muhammad Firdausi, MT	Ketua	
02	Ir. Rudi Saputra, MT	Anggota	
03	Ir. Rifki Dermawan, MT	Anggota	



## **BERITA ACARA UJIAN TUGAS AKHIR**

Nomor : 15 / 031. Gsm / VIII/ 2023

Pada hari ini : Rabu Tanggal : 23 Agustus 2023

Tim Penguji Ujian Tugas Akhir, Jurusan Teknik Mesin S1 - Fakultas Teknologi Industri - Institut Sains dan Teknologi Nasional Jakarta, setelah membaca hasil karya Tugas Akhir, mendengar presentasi dan jawaban dari pertanyaan yang diberikan oleh Tim Penguji dengan ini memutuskan bahwa :

**N a m a** : Yuga Rizki Permiana

**Tempat / Tanggal lahir** : Bogor, 23 Maret 2001

**Nomor Pokok / NIRM** : 19210002

**Konsentrasi** : Konversi Energi

**Judul Tugas Akhir** : *Analisis Performa menggunakan Elektronik Control unit (ECU) Standard an ECU racing (BRT JUKEN 5 + ) pada sepeda motor dengan mesin K 56 EIDOH 150cc*

**Dosen Pembimbing** : Bambang Setiadi, ST.MT

**Dinyatakan** : 1. LULUS dengan nilai :  
:

2. TIDAK LULUS dengan nilai :  
:

Demikian kepada yang berkepentingan harap maklum.

Jakarta, 23 Agustus 2023

### **SUSUNAN TIM PENGUJI**

No	DOSEN PENGUJI	JABATAN	TANDA TANGAN
01	Ir. Muhammad Firdausi, MT	Ketua	
02	Ir. Rudi Saputra, MT	Anggota	
03	Ir. Rifki Dermawan, MT	Anggota	