

Berita Acara Sidang Tugas Akhir
Program Studi Teknik Produksi dan Proses Manufaktur
Tahun Ajaran/.....

Kami yang bertanda tangan di bawah ini, merupakan pembimbing dan penguji Sidang Tugas Akhir Mahasiswa sebagai berikut:

Nama : Izza Maulana
 NIM : 0220210033
 Judul Tugas Akhir : Rancang Bangun alat pemeras lemon untuk menurunkan waktu proses dan man power serta menjaga cita rasa dari minuman lemon
 Menyatakan bahwa mahasiswa tersebut telah melaksanakan Sidang Tugas Akhir, pada: Serai di SMKN 1 Leuwiliang
 Hari, tanggal : Senin, 29 Juli 2024
 Waktu : 10-00
 Lokasi : YPAMOR
 Pembimbing : 1. Heri Sudarmaji, S.T., M.T.
 : 2. Yusuf Tasiri Hidayat

Dengan hasil penilaian sebagai berikut:

Penguji	Nama Penguji	Nilai Ujian (NU)	Bobot	NU x Bobot
Penguji 1	Agung Kaswadi, S.T, M.T.	85,5	1/3	27,8
Penguji 2	YUSUF Tasiri Hidayat	85	1/3	28,3
Penguji 3	Budi Priyantoro	81,5	1/3	27,2
Jumlah				83,3

Dengan grade untuk angka tersebut adalah , sehingga mahasiswa tersebut dinyatakan:

- Lulus
 Lulus dengan revisi
 Tidak Lulus, mengulang ujian sidang

Ketua Penguji / Pembimbing 1


 (.....
 Heri Sudarmaji.....)

Pembimbing 2


 (.....
 Yusuf Tasiri Hidayat.....)

Penguji 1


 (.....
 Agung Kaswadi.....)

Penguji 2


 (.....
 Yusuf Tasiri Hidayat.....)

Penguji 3


 (.....
 Budi Priyantoro.....)

Petunjuk:

- Komponen Nilai Ujian Tugas Akhir dari para Penguji
- Nilai ujian adalah penjumlahan dari (NU x Bobot) dari para Penguji, yang dibulatkan dengan ketentuan: < 0.5 dibulatkan menjadi 0 dan ≥ 0.5 dibulatkan menjadi 1.
- Nilai ujian dengan huruf mengikuti konversi berikut:
 $85,00 - 100,00 = A$; $75,00 - 84,99 = AD$; $70,00 - 74,99 = B$; $65,00 - 69,99 = BC$; $56,00 - 64,99 = C$; $40,00 - 55,99 = D$; $< 40,00 = E$

Penilaian Penguji Sidang Tugas Akhir
Program Studi Teknik Produksi dan Proses Manufaktur
Tahun Ajaran/.....

Nama Mahasiswa : *Izza Maulana*
NIM : *0220210033*
Tempat Praktik Kerja Industri : *YPAMOR*
Tanggal Sidang : *29 Juli 2024*

Kategori	Bobot	Nilai	Hasil
Penguasaan isi tugas akhir	40%	<i>85</i>	<i>34</i>
Relevansi jawaban dengan pertanyaan	30%	<i>80</i>	<i>24</i>
Sistematika penulisan	20%	<i>85</i>	<i>17</i>
Penguasaan ilmu-ilmu yang relevan	10%	<i>85</i>	<i>8,5</i>
Total			<i>83,5</i>

Penguji

[Signature]
(.....*POWICO IC*.....)

Petunjuk:

1. Komponen Nilai diisi nilai utuh skala 0-100
2. Komponen Hasil adalah perkalian dari Bobot dan Nilai dari Penguji
3. Hasil Akhir Total dibulatkan dengan ketentuan: < 0.5 dibulatkan menjadi 0 dan ≥ 0.5 dibulatkan menjadi 1.

Dengan huruf mengikuti konversi berikut:

$85 - 100 = A$; $70 - 84 = B$; $60 - 69 = C$; $40 - 59 = D$; $0 - 39 = E$

Penilaian Penguji Sidang Tugas Akhir
Program Studi Teknik Produksi dan Proses Manufaktur
Tahun Ajaran/.....

Nama Mahasiswa : Izza Maulana
NIM : 0220210033
Tempat Praktik Kerja Industri : YPAMDOR
Tanggal Sidang : 29 Juli 2024

Kategori	Bobot	Nilai	Hasil
Penguasaan isi tugas akhir	40%	85	34
Relevansi jawaban dengan pertanyaan	30%	85	25,5
Sistematika penulisan	20%	85	17
Penguasaan ilmu-ilmu yang relevan	10%	85	8,5
Total			85

Penguji

(.....)

Petunjuk:

1. Komponen Nilai diisi nilai utuh skala 0-100
2. Komponen Hasil adalah perkalian dari Bobot dan Nilai dari Penguji
3. Hasil Akhir Total dibulatkan dengan ketentuan: $< 0,5$ dibulatkan menjadi 0 dan $\geq 0,5$ dibulatkan menjadi 1.

Dengan huruf mengikuti konversi berikut:

85 – 100 = A; 70 – 84 = B; 60 – 69 = C; 40 – 59 = D; 0 – 39 = E

Penilaian Penguji Sidang Tugas Akhir
Program Studi Teknik Produksi dan Proses Manufaktur
Tahun Ajaran/.....

Nama Mahasiswa : *Izza Maulana*
NIM : *0220 210033*
Tempat Praktik Kerja Industri : *YPA MDR*
Tanggal Sidang : *29 Juli 2024*

Kategori	Bobot	Nilai	Hasil
Penguasaan isi tugas akhir	40%	85	34
Relevansi jawaban dengan pertanyaan	30%	80	24
Sistematika penulisan	20%	80	16
Penguasaan ilmu-ilmu yang relevan	10%	75	7,5
Total			81,5

Penguji

[Signature]
(Budi Priyanto)

Petunjuk:

1. Komponen Nilai diisi nilai utuh skala 0-100
2. Komponen Hasil adalah perkalian dari Bobot dan Nilai dari Penguji
3. Hasil Akhir Total dibulatkan dengan ketentuan: < 0.5 dibulatkan menjadi 0 dan ≥ 0.5 dibulatkan menjadi 1.

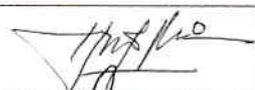
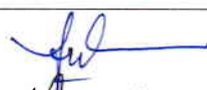
Dengan huruf mengikuti konversi berikut:

85 – 100 = A; 70 – 84 = B; 60 – 69 = C; 40 – 59 = D; 0 – 39 = E

**Daftar Hadir Penguji & Pembimbing Sidang Tugas Akhir
Program Studi Teknik Produksi dan Proses Manufaktur**

Tahun Ajaran/.....

Nama Mahasiswa : Izza Maulana
 NIM : 0220210033
 Tempat Praktik Kerja Industri : YPAMPA
 Tanggal Sidang : 29 Juli 2024
 Judul Tugas Akhir : Rancang Bangun Alat Pemaseras Lemon Untuk menurunkan waktu proses dan man power serta menjaga cita rasa dari minuman lemon serbuk di SMKN 1 Pevuwiliang

Tugas	Nama	Institusi	Tanda Tangan
Pembimbing 1	Heri Sudarmaji, S.T., M.T.	Astratech	
Pembimbing 2	Yusuf Toxiri Hidayat	YPA - MDR	
Penguji 1	Agung Kasuadi, S.T., M.T.	Astratech	
Penguji 2	Yusuf Toxiri Hidayat	YPA - MDR	
Penguji 3	Budi Prayantoro	YPA - MDR	

Ketua Sidang


 (Heri Sudarmaji)