

**Berita Acara Sidang Tugas Akhir**  
**Program Studi Teknik Produksi dan Proses Manufaktur**  
**Tahun Ajaran 2023/2024**

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

Nama : Wandi Sahrudin  
 NIM : 0220210058  
 Judul Tugas Akhir : Analisa Throat NG (Not Good) pada Hasil Penetrasi Bracket Spring No.1 Di Station WR A Dengan DMAIC di PT. XYZ

Menyatakan bahwa mahasiswa tersebut telah melaksanakan Sidang Tugas Akhir, pada:

Hari, tanggal : Rabu, 24 Juli 2024  
 Waktu : .....  
 Lokasi : P.T. Gemala Kempa Daya  
 Pembimbing : 1. Rahayu Budi Prahara  
 : 2. Poni Supriyanto


Dengan hasil penilaian sebagai berikut:

Penguji	Nama Penguji	Nilai Ujian (NU)	Bobot	NU x Bobot
Penguji 1	Wahyudi	83.5	1/3	27,9.
Penguji 2	Catang Berwono	84.	1/3	28.
Penguji 3	Dindin Wahidin	80.	1/3	26.7.
<b>Jumlah</b>				<b>83</b>


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

- Lulus
- Lulus dengan revisi
- Tidak Lulus, mengulang ujian sidang


Ketua Penguji / Pembimbing 1

  
(R-BUDI PRAHARA)


Pembimbing 2

  
(PONI SUPRIYANTO)

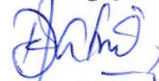
Penguji 1

  
(WAHYUDI)

Penguji 2

  
(CATANG BERWONO)

Penguji 3



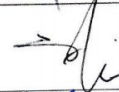
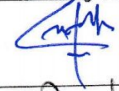
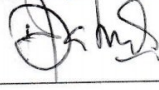
  
(DINDIN WAHIDIN)

Petunjuk:


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

**Daftar Hadir Penguji & Pembimbing Sidang Tugas Akhir**  
**Program Studi Teknik Produksi dan Proses Manufaktur**  
**Tahun Ajaran 2023./2024**

Nama Mahasiswa : Wandi Sahrudin  
 NIM : 0220210058  
 Tempat Praktik Kerja Industri : PT. Gemala Kempa Daya  
 Tanggal Sidang : 24 Juli 2024  
 Judul Tugas Akhir : Analisa Throat NG (Not Good) pada Hasil Penetrasi Bracket Spring NO.1 Di Station Welding Robot A Dengan Metode DMAIC Di PT. XYZ

Tugas	Nama	Institusi	Tanda Tangan
Pembimbing 1	Rahayu B. Prahara	Politeknik Astra	
Pembimbing 2	Boni Supriyanto	PT. GKD	
Penguji 1	Catang Berwono	PT. GKD	
Penguji 2	Wahyudi	Politeknik Astra	
Penguji 3	Dindin Wahidin	PT GKD	

Ketua Sidang

  
 (R-BUDI PRAHARA)