



**BIRO KARIR, HUBUNGAN,  
DAN PENELUSURAN ALUMNI**

**Q**

No. Dokumen	01-3-1.4.25.00	Distribusi		
Tgl. Efektif	01 Januari 2023			
Kegiatan	Data Akreditasi S2 Teknik Mesin	Pelaksanaan	TA 2021/2022	

**Data Akreditasi S2 Teknik Mesin 2023**

**a. Status Lulusan Saat Ini**

S2 Teknik Mesin							
Tahun Lulus	Jumlah Lulusan	Jumlah Lulusan yang Terlacak	Status Saat ini				
			Bekerja (Full Time/Part Time)	Tidak Kerja tetapi sedang mencari kerja	Wiraswasta/Wirusaha	Melanjutkan Pendidikan	Belum memungkinkan untuk bekerja
TS-4	0	0	0	0	0	0	0
TS-3	0	0	0	0	0	0	0
TS-2	7	5	5	0	0	0	0
<b>Jumlah</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

**Keterangan:**

- Data Tahun lulusan mengikuti TA (Tahun Akademik) yang telah ditetapkan sesuai dengan permintaan data dari Prodi S2 Teknik Mesin.

Berdasarkan tabel di atas, hasil pelacakan alumni menunjukkan bahwa mayoritas lulusan S2 Teknik Mesin adalah berstatus bekerja. Di dalam tabel jumlah lulusan dan jumlah lulusan yang terlacak tidak sama dikarenakan tidak semua lulusan mengisi kuesioner Tracer Study.



**BIRO KARIR, HUBUNGAN,  
DAN PENELUSURAN ALUMNI**

**Q**

No. Dokumen	01-3-1.4.25.00	Distribusi	
Tgl. Efektif	01 Januari 2023		
Kegiatan	Data Akreditasi S2 Teknik Mesin	Pelaksanaan	TA 2021/2022

**b. Tempat Kerja Lulusan**

Tahun Lulus	Jumlah Lulusan	Jumlah Pengguna Lulusan yang Memberi Tanggapan	Jumlah Lulusan yang Terlacak	Jumlah Lulusan Bekerja yang Terlacak	Jumlah Lulusan Terlacak yang Bekerja Berdasarkan Tingkat/Ukuran Tempat Kerja/Berwirausaha		
					Lokal/ Wilayah/ Berwirausaha tidak Berizin	Nasional/ Berwirausaha Berizin	Multinasional/ Internasional
TS-4 (2018/2019)	0	0	0	0	0	0	0
TS-3 (2019/2020)	0	0	0	0	0	0	0
TS-2 (2020/2021)	7	5	5	5	4	0	1
<b>Jumlah</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>1</b>

**Keterangan:**

- Data Tahun lulusan mengikuti TA (Tahun Akademik) yang telah ditetapkan sesuai dengan permintaan data dari Prodi S2 Teknik Mesin.

Berdasarkan tabel di atas, hasil pelacakan alumni menunjukkan bahwa mayoritas lulusan S2 Teknik Mesin bekerja di perusahaan berskala Lokal. Perusahaan lokal adalah perusahaan yang berbasis hanya di daerah atau wilayah tersebut. Di dalam tabel jumlah lulusan dan jumlah lulusan yang terlacak tidak sama dikarenakan tidak semua lulusan mengisi kuesioner Tracer Study.



**BIRO KARIR, HUBUNGAN,  
DAN PENELUSURAN ALUMNI**

**Q**

No. Dokumen	01-3-1.4.25.00	Distribusi		
Tgl. Efektif	01 Januari 2023			
Kegiatan	<i>Data Akreditasi S2 Teknik Mesin</i>	Pelaksanaan	TA 2021/2022	

**c. Kesesuaian Bidang Kerja Lulusan**

Tahun Lulus	Jumlah Lulusan	Jumlah Lulusan yang Terlacak	Jumlah lulusan Terlacak dengan Tingkat Kesesuaian Bidang Kerja		
			Rendah	Sedang	Tinggi
TS-4	0	0	0	0	0
TS-3	0	0	0	0	0
TS-2	7	5	0	0	5
<b>Jumlah</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>5</b>

**Keterangan:**

- Data Tahun lulusan mengikuti TA (Tahun Akademik) yang telah ditetapkan sesuai dengan permintaan data dari Prodi S2 Teknik Mesin.

Hasil pelacakan alumni menunjukkan bahwa mayoritas lulusan S2 Teknik Mesin memiliki kesesuaian bidang kerja yang tinggi dengan pendidikan yang ditempuh. Kesesuaian tinggi dalam hal ini adalah jenis pekerjaan/posisi jabatan dalam pekerjaan sesuai atau sangat sesuai dengan profil lulusan yang direncanakan dalam dokumen kurikulum. Hasil jumlah lulusan yang terlacak tidak sesuai dengan jumlah lulusan dikarenakan minimnya tanggapan dari lulusan S2 Teknik Mesin untuk mengisi kuesioner Tracer Study.



**BIRO KARIR, HUBUNGAN,  
DAN PENELUSURAN ALUMNI**

**Q**

No. Dokumen	01-3-1.4.25.00	Distribusi	
Tgl. Efektif	01 Januari 2023		
Kegiatan	<i>Data Akreditasi S2 Teknik Mesin</i>	Pelaksanaan	TA 2021/2022

		Jakarta, 14 Maret 2024
	Nama Fungsi	Paraf
Dibuat	<b>Febrina Rizka Amanda, S.Sos</b> Staf Bagian Alumni	
Mengetahui	<b>Puspita Dewi Widayat, ST., MT</b> Kepala Bagian Alumni	
Disetujui	<b>Rizky Dinata, S.Ds., MA</b> Kepala Biro	