



## TRACER STUDY ALUMNI

Program Studi Program Profesi Insinyur Fakultas Teknik Universitas Jember Tahun 2022



#### DASAR HUKUM

Keputusan Dekan Fakultas Teknik Nomor 906/UN25.1.11/KM/2022 tentang Penetapan Tim Pengelola Sistem Tracer Study Fakultas Teknik Tahun 2022



#### SURVEY TRACER STUDI

Fakultas Teknik Universitas Jember memiliki Visi Menjadi fakultas yang unggul dalam inovasi teknologi berkelanjutan mendukung untuk pertanian industrial dan bereputasi internasional. Misi dari Fakultas Teknik

- Menyelenggarakan dan mengembangkan pendidikan Akademik, vokasi dan profesi yang berkualitas, mendukung serta pertanian industrial bekelanjutan bereputasi yang internasional:
- Mengembangkan dan menerapkan IPTEK terkini mendukung pertanian industrial berkelanjutan serta inovasi tepat guna untuk kesejahteraan masyarakat;
- Melaksanakan tata kelola yang adil, bertanggung akuntabel, kredibel, dan transparan jawab, berbasis teknologi informasi; dan
- Mengembangkan kerjasama yang luas dengan lembaga serta dunia industri di dalam dan di luar negeri.

Fakultas Teknik memiliki tujuan yaitu : (1) menghasilkan sumber daya manusia yang berdaya saing tinggi di tingkat internasional; (2) menghasilkan penelitian yang inovatif dan menerapkan teknologi tepat guna untuk menyelesaikan permasalahan yang kompleks ada di masyarakat; (3) meningkatkan tata kelola Fakultas Teknik yang berkualitas, akuntabel, kredibel, dan transparan; (4) memberikan manfaat bersama dalam melaksanakan resource sharing dengan mitra kelembagaan secara berkelanjutan.

Salah satu tujuan Fakultas Teknik Universitas Jember seperti tercantum dalam Renstra Fakultas Teknik UNEJ yaitu mewujudkan lulusan yang cendekia, kompetitif, dan adaptif. Beberapa ciri dari lulusan tersebut di atas adalah mampu memenuhi permintaan pasar keria baik di tingkat nasional maupun internasional, serta mampu menciptakan lapangan kerja sendiri. Tujuan juga tersebut ditetapkan selaras dengan pencapaian Indikator Kineria Utama (IKU) Perguruan Tinggi yaitu lulusan mendapatkan pekerjaan yang layak.

Keberhasilan Fakultas Teknik UNEJ dalam mewujudkan tujuan tersebut dapat dilihat dari keberhasilan lulusan Fakultas Teknik UNEJ dalam berkompetisi di dunia keria. Evaluasi atas kineria Iulusan Fakultas Teknik UNEJ yang sudah terjun ke masyarakat merupakan cara untuk mengukur apakah tujuan Fakultas Teknik UNEJ tersebut dapat dicapai atau tidak. Oleh karena itu, Fakultas Teknik UNEJ merasa perlu untuk melakukan pelacakan lulusan (tracer study) sebagai sarana untuk mengetahui profil lulusannya serta untuk lulusan pengembangan kompetensi melalui pengembangan kualitas Program Studi di Fakultas Teknik UNEJ.

Terdapat sasaran strategis Fakultas Teknik yaitu : (1) Terciptanya lulusan Fakultas Teknik dan daya dukung Fakultas Teknik terhadap lulusan yang berdaya saing tinggi di tingkat internasional; (2) Meningkatnya kualitas luaran Tri Dharma dosen dan mahasiswa sehingga dapat dimanfaatkan oleh masyarakat; (3) Tercapainya tata kelola Fakultas Teknik berkualitas, akuntabel, transparan, dan berbasis Tercapainya kerjasama baik nasional maupun internasional yang meningkatkan reputasi Fakultas Teknik UNEJ.





#### PROGRAM STUDI **PROGRAM PROFESI KEINSINYURAN**



#### **PROGRAM STUDI S1**

- S1 Teknik Mesin
- S1 Teknik Elektro
- S1 Teknik Sipil
- S1 Teknik Kimia
- S1 Teknik Perencanaan Wilayah Kota
- SI Teknik Lingkungan
- S1 Teknik Konstruksi Perkapalan
- SI Teknik Perminyakan
- S1 Teknik Pertambangan



#### **PROGRAM STUDI S2**

- S2 Teknik Mesin
- S2 Teknik Elektro
- S2 Teknik Sipil

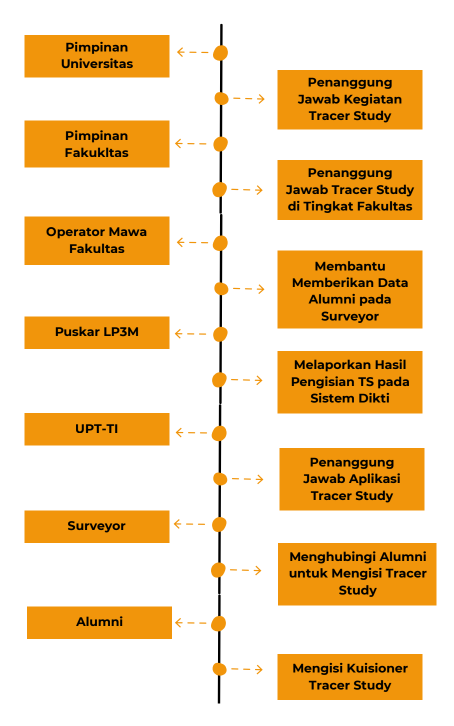


#### **PROGRAM STUDI D4**

- D4 Teknik Mesin
- D4 Teknik Elektro
- D4 Teknik Sipil

#### PELAKSANAAN SURVEY TRACER STUDI

Survei Tracer Study lulusan di Fakultas Teknik dilaksanakan secara terpisah melalui masing-masing program studi yang ada di Fakultas Teknik. Pelaksanaan survei ini terdiri dari beberapa tahap seperti yang tertera dalam Gambar



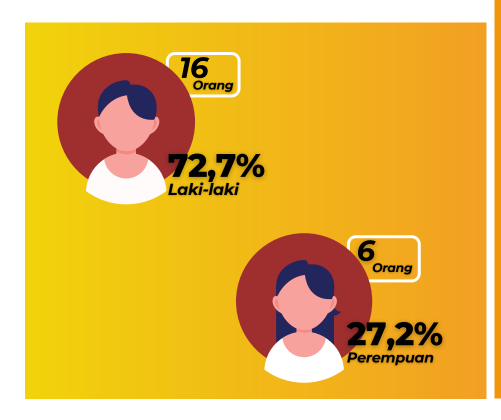
## EVALUASI DAN PERBAIKAN SURVEI KEPUASAN PENGGUNA TAHUN BERIKUTNYA

Dari pelaksanaan survei tracer study lulusan Program Studi Program Profesi Insinyur, Fakultas Teknik, Universitas Jember, ini terdapat beberapa **evaluasi** dan **perbaikan** yang dapat dilakukan untuk pelaksanaan survei tracer study tahun berikutnya, diantaranya:

- Dari pelaksanaan survei tracer 1.Sosialisasi tentang pentingnya survei tracer study lulusan terhadap dy lulusan Program Studi alumni.
- Program Profesi Insinyur, Fakultas 2. Masa pengisian kuisoner dengan jangka waktu yang lebih lama.
- Teknik, Universitas Jember, ini 3.Sistem peningkatan pengisian survei bagi responden melalui nomor terdapat beberapa **evaluasi** dan pada aplikasi whatsapp dan telepon.
- **perbaikan** yang dapat dilakukan 4.Bekerja sama dengan Keluarga Alumni Universitas Jember (KAUJE).

# KETERLACAKAN TRACER STUDY PROGRAM STUDI PROGRAM PROFESI INSINYUR





#### **INFORMASI TRACER**

Jumlah lulusan Prorgam Studi Program Profesi Insinyur pada tahun 2022 yang dilacak sejumlah 22 lulusan, Dengan hasil yang terlacak pada tahun 2022 sejumlah 22 lulusan yang telah bekerja dan berwirausaha.

### Informasi responden

#### **Berdasarkan Tahun Masuk**

Responden alumni Program Studi Program Profesi Insinyur Iulusan tahun 2022 seluruhnya berasal dari angkatan 2022.

#### Berdasarkan Jenis Kelamin

Jumlah lulusan Prorgam Studi Program Profesi Insinyur pada tahun 2022 yang berdasarkan jenis kelamin terdapat 6 orang perempuan dan 16 laki-laki.

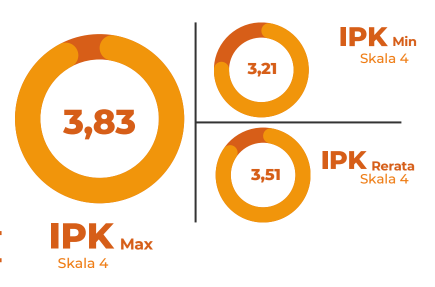
## INFORMASI PASCA KELULUSAN



#### Indeks Prestasi Kumulatif Alumni

Mayoritas alumni, yaitu 95%, mencapai Indeks Prestasi Kumulatif (IPK) yang tinggi. IPK minimum yang dicapai adalah 3.21 (dari skala 4), sedangkan IPK rata-rata alumni berada pada angka 3.51 (dari skala 4). Nilai IPK tertinggi yang berhasil dicapai alumni adalah 3.83 (dari skala 4). Secara keseluruhan, nilai IPK rata-rata yang tertera pada tabel adalah 3.5, dengan nilai minimum 3.2 dan maksimum 3.8.

Informasi	Avg	Min	Max	
IPK	3.5	3.2	3.8	



## Daftar Perusahaan Pekerjaan Alumni

**Program Studi:** Program Profesi Insinyur

No	Nama Perusahaan	Jabatan	
1	Program Studi Ilmu Tanah, Universitas Jember	Dosen	
2	Bina Sehat Jember	Staff	
3	Program Studi Teknik Mesin, Universitas Jember	Dosen	
4	Dinas pertanian dan pangan kab. Banyuwangi	Staff	
5	Dinas perumahan rakyat dan kawasan permukiman	Staff	
6	Himalaya konsultan, CV	Team leader	
7	PT. Tata Bangun Asia	Staff	
8	Politeknik Kota Malang	Dosen	
9	CV. Pythagoras Konsultan	Staff	
10	Universitas Jambi	Dosen	
11	CV. Surya Try Sakti	Staff	
12	Universitas Widya Gama Malang	Dosen	
13	PT. SANDI MITRA JASA	Staff	
14	PT. PLN Icon Plus	IT Engineer	
15	PT Guntner Indonesia	General Manager	
16	Universitas Muhammadiyah Jember	Dosen	
17	PT. Bumi Jaya Majapahit	Staff	
18	Kementerian Pekerjaan Umum	Staff	
19	Univ. Merdeka Madiun	Dosen	

Alumni Bekerja: 22 Alumni

## Daftar Perusahaan Pekerjaan Alumni

**Program Studi :** Program Profesi Insinyur

No	Nama Perusahaan	Jabatan
20	Prodi S1 Teknik Sipil	Dosen
21	PT. Sanan Bangun Jaya	Kepala Lab
22	Program Studi Teknik Perminyakan, Universitas Jember	Dosen
23	Program Studi Teknik Konstruksi Perkapalan, Universitas Jember	Dosen
24	Dinas Ketahanan Pangan dan Peternakan Kab Jember	Staff
25	CV. DIAN TARA	Staff
26	DInas Pemberdayaan Masyarakat dan Desa	Staff
27	Prodi PWK Fak Teknik Universitas Jember	Dosen
28	BPBPK Malut	PPK BPB
29	Prodi Agribisnis Fakultas Pertanian Universitas Jember	Dosen
30	Faperta, UNEJ	Dosen
31	Politeknik penerbangan Jayapura	Dosen
32	PSPPI Universitas Jember	Dosen
33	Pemerintah Kabupaten Jember	Staff
34	Politeknik Negeri Jember	Wakil Direktur
35	Dinas perumahan rakyat kab. Pamekasan	Staff
36	BPK RI Perwakilan Prov. Jawa Timur	Staff
37	Fakultas Pertanian / Program Studi Peternakan	Dosen
38	Politeknik Negeri Malang	Dosen

Alumni Bekerja: 22 Alumni

## Penilaian Pengguna Lulusan

**Program Studi :** Program Profesi Insinyur

No	Jenis Kemampuan	Sangat baik	Baik	Cukup	Kurang
1	Etika	77,8%	22,2%	-	-
2	Keahlian Pada Bidang Ilmu (Kompetensi Utama)	75%	25%	-	-
3	Kemampuan Berbahasa Asing	55,6%	28,9%	15,6%	-
4	Penggunaan Teknologi Informasi	57,1%	42,9%	-	-
5	Kemampuan Berkomunikasi	60%	40%	-	-
6	Kerjasama Tim	68,9%	34,1%	-	-
7	Pengembangan Diri	66.7%	31.11%	_	_

Alumni Bekerja: 22 Alumni

## **KESIMPULAN**



Sistem Tracer Study Fakultas Teknik bekerja sama dengan Program Studi Program Profesi Insinyur mengalami perkembangan yang lebih baik dari waktu ke waktu.



Berdasarkan hasil survey Tracer Study Lulusan Program Studi Program Profesi Insinyur, Fakultas Teknik, Universitas Jember jumlah alumni sebanyak 22 orang, terlacak 22 orang dengan kesesuaian bidang tinggi. Tempat lulusan pada daerah lokal, nasional, dan multinasional sebanyak 22 orang.