





# BAGUS BINTORO PANGESTU


Pengalaman jurusan Teknik Mesin Produksi dan Perawatan dari Politeknik Negeri Malang yang sedang mencari kesempatan karir di bidang Mechanical. Saya pernah bekerja selama 5 bulan memiliki tanggung jawab dalam membuat design awal dan berkomunikasi kepada customer, saya memiliki skill menggunakan Solidwork dan juga Microsoft Office,. Hal tersebut membuat saya menjadikan saya pribadi yang mudah beradaptasi, teliti dan juga dapat mempelajari hal baru

## PROFILE

 bagusbintoro96@gmail.com

 087859094085

 [linkedin.com/in/bagus-pangestu-477363168](https://www.linkedin.com/in/bagus-pangestu-477363168)

 Jl Raya Slorok RT09 RW 03  
Kec.Kromengan Kab.Malang

## RIWAYAT PENDIDIKAN

2015 - 2019

**POLITEKNIK NEGERI MALANG**

Teknik Mesin Produksi dan  
Perawatan, IPK 3,57

2012 - 2015

**SMAN 1 KEPANJEN**

IPA

## HOBBY

- Sepak Bola
- Futsal

## SPEKIALIS

- Software Computer Aided Design (CAD), CAM
- Microsoft Office

## PENGALAMAN KERJA

Kerja

**PT. Emka Jaya Mandiri (Mei 2022-Agustus 2022)**

Posisi Engineering

- Melakukan survey dan diskusi kepada customer tentang alat yang akan dibuat
- Pembuatan konsep drawing dan diskusi kepada team engineering serta membuat penawaran harga yang sesuai dengan alat yang mau dibuat
- Membuat drawing gambar dan diserahkan ke team produksi
- Pengecekan material dan juga pengecekan proses kerja dari team produksi sesuai dengan drawing tersebut.

Magang

**PT. Petrokimia Gresik (Juli 2018 - September 2018)**

Mengetahui pemasangan dan perawatan Drive Unit Conveyor di Unit Phonska IV Gresik.

## CERTIFICATE

- Microsoft Office 2013 Certificate
- Test of English Proficiency and Academic (TOEFL) (537)
- Sertifikat Kompetensi Pembuatan Komplek Mesin Industri
- Sertifikat pelatihan Bahasa Inggris LC Pare Kediri (1 bulan)

## SKILL

Microsoft Office Suite	(Good)
Solidwork	(Excellent)
Inggris (Speaking)	(Satisfactory)
Inggris (Writing)	(Satisfactory)
Indonesia (Lisan)	(Good)
Indonesia (Tulis)	(Good)