

Fahmi Maulana

Ujung Piring, Bangkalan | +62 8898 9508 084 | fahmiiim4ul4naaa@gmail.com

PROFIL

Saya lulusan sarjana teknik mekatronika dengan keahlian bidang otomasi industri dan komputasi. Saya memiliki latar belakang yang cukup kuat dalam teknologi modern dalam dunia industri. Saya memiliki pemahaman pemeliharaan dan perbaikan sistem mekanis dan elektronik. Mengutamakan keselamatan kerja serta mampu beradaptasi dengan teknologi baru dalam dunia industri yang berorientasi pada pemecahan masalah, dokumentasi kerja, dan bekerja secara tim maupun individu.

PENDIDIKAN

Sarjana Teknik Mekatronika, UTM SMAN 2 BANGKALAN

KEAHLIAN

- Keterampilan membaca gambar kerja, wiring, diagram, dan troubleshooting rangkaian elektronik
- Terampil menggunakan alat ukur untuk pemastian keakuratan kerja mesin
- Kemampuan reverse engineer pada layout diagram elektronik dan Embedded System
- Kemampuan manajemen thermal dan pelumasan dalam menjaga performa mesin

ORGANISASI

•	Bertindak sebagai C.O. Divisi Research, Robotic, and Development (R2D)	2021
	dalam mengatur kegiatan pengembangan diri seperti pelatihan robotika dan	
	membagi kaidah ilmu seputar teknik mekatronika	
•	Tim inti Mechatronic Robotic Team (MRT) sebagai tim khusus perlombaan di	2021-2022
	bidang mekatronika selama ada acara perlombaan seputar robotika	
•	Asisten Praktikum di bidang Gambar Teknik	2022-2023
•	Asisten Praktikum di bidang Sistem Kontrol	2023

PENGALAMAN KERJA

PT. Adiluhung Saranasegara Indonesia (ASSI)

• Magang divisi bengkel CNC sebagai operator mesin

Januari 2022 – Februari 2022

PROJEK	https://fahmimaulana-portofolio.github.io/pribadi/	
Merakit car remote control dengan Arduino Uno		2021
Membuat aplikasi berbasis android menggunak	can web program MIT App	2021
Inventor yang digunakan untuk koneksi bluetooth	ı dengan alat yang dibuat	
 Merancang dan membangun alat pembakaran sam 	ipah tanpa asap menggunakan	2022
mikrokontroler dalam mengatur kecepatan blowe	r yang digunakan	
• Desain projek akhir 2D dan 3D robot quadro	ped menggunakan Autodesk	2023
Inventor		
 Merancang dan membangun kursi roda berdas pasien lumpuh total yang tidak bisa menggera 	-	2023-2024
kecuali lirikan mata	- -	