Muhammad Faisal

+62-853-4606-4591 | muhammadfaisal2910@gmail.com | www.linkedin.com/in/muhammad-faisal-qq/

Portofolio: https://cityfactory.github.io/ Makassar, Sulawesi Selatan, Indonesia

Nama saya Muhammad Faisal, saya menempuh pendidikan di Politeknik Negeri Ujung Pandang, jurusan Teknik Informatika dan Komputer, dengan program studi Teknik Komputer dan Jaringan. Selama menempuh pendidikan, saya aktif dalam berbagai proyek teknologi dan jaringan, serta mengikuti pelatihan pelatihan yang memperkaya pengetahuan dan keterampilan saya di bidang ini.

Pendidikan

Politeknik Negeri Ujung Pandang, Makassar, Indonesia

Sep 2021 - Sekarang

Teknik Informatika dan Komputer/ IPK 3.59

Mata Kuliah Relevan:

• Basis Data, Statistik dan Probabilitas, Administrasi Basis Data, Struktur Data, Data Warehouse, Algoritma dan Pemrograman, Artificial Intelligence, Big Data.

SMK N 3 Enrekang, Enrekang, Indonesia

Jul 2018 – mei 2021

Mata pelajaran Relevan:

Sistem Digital, Sistem Komputer, Teknologi Jaringan Berbasis Luas, Database.

Pengalaman Organisasi

Himpunan Mahasiswa Teknik Informatika dan Komputer,

Jan 2024 – Des 2024

Dewan Pengawas

- Mengawasi dan memantau tata Kelola keuangan oleh bendahara umum.
- Mengawasi dan memantau program kerja Pundi Kreatif.

Computer And Network Community(CNC),

Sep 2023 – Jan 2024

Koordinator Dana dan Usaha

- Menjalankan Program kerja.
- Menggerakan Anggota dalam mengerjakan tugas masing masing.

Anggota Divisi Dana dan Usaha (UKM Bahasa)

Feb 2023 - Sep 2023

Anggota Divisi Dana dan Usaha

Mengambil program kerja PO Jaket, dan Penjualan kreatif.

Projek Matakuliah

•	(PBL) Redundansi sistem OTA (Teknologi Virtualisasi dan Komputasi Awan)	Feb 2024 – Juli 2024
•	(PBL) Sistem Update perangkat IOT berbasis OTA (Sistem Embedded dan IoT)	Sep 2023 – Feb 2024
•	(PBL) Sistem Managemen Produk UMKM Dapur Kenyang Berbasis Android (Aplikasi N	Mobile) Sep 2023 – Jan
	2024	
•	Website BaBeYaGun (Barang bekas Layak Guna) (Rekayasa Perangkat Lunak)	Feb 2022 – Jul 2023
•	Website API Makanan Khas Sulawesi Selatan (Integrasi Data)	Feb 2022 – Jul 2023
•	Website Simprodi (Sistem Manajemen Prodi) (Pemprograman Web)	feb 2022 – Jul 2023

Keterampilan

• Keterampilan teknis: Basic Programing Python, Database (Mysql, Oracle Database), Microsoft Office(Excel, Word, Powerpoint), Google Looker Studio, Spreadsheet, Basic Programing Java.

• Keterampilan nonteknis: Berdiskusi, disiplin, kerja sama tim, Pemecahan Masalah.

Pelatihan dan Sertifikasi

Aguna Course (Python Fundamental)	Mei 2024
Aguna Course (Network Fundamental)	Mei 2024
Aguna Course (Virtual Machine Fundamental)	Mei 2024
Aguna Course (Linux Fundamental)	Mei 2024
Aguna Course (Simulasi Jaringan PnetLab)	Mei 2024
Revo Mini Course (Data Analytics)	Mei 2024
Google (Dasar – Dasar Analitik Data: Data, Data Ada di Mana - Mana)	Mei 2024
Google (Memproses Data Dari Kotor Ke Bersih)	Mei 2024
Google (Mempersiapkan Data Untuk Eksplorasi)	Mei 2024
Google (Menganalisis Data Untuk Menjawab Pertanyaan)	Mei 2024
Google (Berbagai Data Melalui Seni Visualisasi)	Mei 2024
Google (Ajukan Pertanyaan Untuk Mengambil Keputusan Berdasarkan Data)	Juni 2024
Google (Analisis Data Dengan Pemprograman R)	Juni 2024
Google (Proyek Akhir Analisis Data Google: Selesaikan Sebuah Studi Kasus)	Juni 2024
Google (Analitik Data Google)	Juni 2024