

# MUH. AFTHAR ALGIFFARI

Makassar, Sulawesi Selatan | [+62 821 9088 3149](tel:+6282190883149) | [afthar05@gmail.com](mailto:afthar05@gmail.com) | [LinkedIn](#) | [GitHub](#) | [Portofolio](#)

## PROFIL

Mahasiswa semester 4 Program Studi Teknik Informatika di Universitas Dipa Makassar dengan minat yang kuat dalam bidang Frontend Development. Saya memiliki kemampuan dalam membuat tampilan website dari sisi klien serta desain web. Saya memiliki pengetahuan dasar tentang HTML5, CSS, PHP, JavaScript, serta familiar dengan Bootstrap, PhpMyAdmin, dan Figma. Berdedikasi untuk terus belajar dan antusias terhadap teknologi serta tren terkini di dunia pemrograman. Saat ini, saya mencari peluang untuk mengembangkan potensi dan pemahaman saya dalam berbagai aspek yang berkaitan dengan Frontend Development.

## PENDIDIKAN

### Universitas Dipa Makassar

Sep 2022 – Sekarang

S1 Teknik Informatika | **IPK: 3.92 /4.00**

Mata Kuliah Relevan: Sistem Basis Data, Praktikum Pemrograman Web Native, Pemrograman Web Native, Pemrograman Berorientasi Objek

## PENGALAMAN

### Asisten Laboratorium, Universitas DIPA Makassar.

Mar 2024 - Sekarang

#### Mata kuliah: Pemrograman Berorientasi Objek

- Membantu dosen dalam memberikan bimbingan praktikum kepada 40+ mahasiswa mengenai konsep dan implementasi Pemrograman Berorientasi Objek
- Melakukan pengelolaan dan pemeliharaan peralatan laboratorium untuk memastikan semua perangkat berfungsi dengan baik selama sesi praktikum
- Memberikan penilaian dan evaluasi terhadap pemahaman mahasiswa mengenai materi pembelajaran melalui respon tugas praktikum

### Pelatihan Junior Web Developer Vocational School Graduate Academy Digital Talent Scholarship, Makassar.

April 2024

- Mengikuti pelatihan intensif yang difokuskan pada pengembangan web menggunakan HTML, CSS, JavaScript, PHP, dan framework populer seperti Bootstrap
- Mengembangkan proyek website yang mencakup desain yang baik, fungsionalitas interaktif, serta praktik terbaik dalam pengorganisasian dan penyusunan file.
- Membahas konsep UML, use case, dan activity diagram untuk merancang struktur sistem, serta mengidentifikasi dan mengimplementasikan rancangan user interface
- Menerapkan bahasa pemrograman HTML, CSS, JavaScript, dan PHP untuk berbagai jenis konten (teks, grafik, dan multimedia) serta mengembangkan kode yang aman dari serangan SQL injection.
- Menggunakan library dan komponen pre-existing seperti jQuery dan Bootstrap untuk mempercepat pengembangan dan meningkatkan kualitas website

## PROYEK

- Website dengan Semantic HTML5, Desain dan Layout dengan CSS (Flex-box), dan Responsif Web dengan Media Query ([proyek](#))
- Website Profil Perusahaan (Company Profile) ([proyek](#))
- Website Pengimputan Buku Perpustakaan dengan menggunakan HTML5, CSS, JavaScript, DOM, dan Web Storage ([proyek](#))
- Website E-commerce dengan HTML, CSS, dan PHP (PHPMyAdmin untuk Database) ([proyek](#))
- Form untuk Website Paket Wisata dengan menggunakan Bootstrap, HTML5, CSS, JavaScript, dan PHP ([proyek](#))

## SERTIFIKASI

- |  |                 |
|--|-----------------|
| Junior Web Developer, BNSP                           | Terbit Apr 2024 |
| Junior Web Developer, Digitalent                     | Terbit Apr 2024 |
| Belajar Dasar Pemrograman JavaScript, Dicoding       | Terbit Mei 2024 |
| Belajar Membuat Front-End Web untuk Pemula, Dicoding | Terbit Mei 2024 |
| Belajar Dasar Pemrograman Web , Dicoding             | Terbit Des 2023 |

## KEMAMPUAN & MINAT

---

**Bahasa** : Bahasa Indonesia, English (Intermediate, pasif)

**Kemampuan Komputer** : Web Design, HTML5, CSS, JavaScript, PHP, C++, SQL, Java, Bootstrap, Figma, Wordpress, Microsoft Word, Microsoft PowerPoint, Android Studio

**Minat** : Magang | Frontend Web Developer | Frontend Developer | Frontend Engineer