

[M Zaqi Hidayat]

Bekasi, Jawa Barat, 17158 | +62 812 9732 9737 | sakiihdyt13@gmail.com

Instagram: [zaqiihidayt](https://www.instagram.com/zaqiihidayt), Github: <https://github.com/zaqihdyt13>

Tentang Saya

Saya M Zaqi Hidayat, Sarjana Komputer Universitas Bhayangkara Jakarta Raya tahun 2025. Aktivitas terakhir saat ini aktif sebagai pencari kerja dan selama kuliah menguasai pengembangan web bagian frontend dan desain UI/UX. Saya memiliki minat berkarir sebagai web developer.

Pendidikan

Universitas Bhayangkara Jakarta Raya (2021-Now)

S1 Ilmu Komputer - IPK 3,67

- Menguasai web development khususnya pada bagian frontend, web design, dan mahir dalam perancangan desain UML
- Mempelajari mata kuliah algoritma dan struktur data, basis data, pemrograman web, keamanan siber, riset teknologi informasi, dll.
- Mengikuti kegiatan kelas frontend development di Google Developer Student Clubs (GDSC)

MA Negeri 2 Kota Bekasi (2018-2020)

Jurusan IPA

- Memiliki nilai tinggi pada mata Pelajaran TIK (Teknologi Informasi dan Komunikasi)
-

Aktivitas & Project Terakhir

Project Pengembangan Web Massive Open Online Course (MOOC) di Binar Academy (Nov 2023)

- Berada di tim pengembangan web bagian frontend yang memiliki anggota sebanyak 4 orang.
 - Membuat desain website dengan menggunakan figma.
 - Melakukan pengembangan menggunakan javascript dengan framework reactjs + vite dan styling menggunakan tailwind.
 - Melakukan testing terhadap API yang dibuat oleh anggota tim backend java dengan menggunakan postman dan mengintegrasikan API tersebut ke bagian frontend.
 - Memiliki tugas untuk membuat tampilan dan integrasi API bagian home page, search page, courses page dengan filter, dan bagian CRUD course / kelola kelas pada admin dashboard
-

Kemampuan & Kompetensi

- | | |
|-----------------------------------|-------------------|
| ▪ Microsoft Office | ▪ Teamwork |
| ▪ Unified Modeling Language (UML) | ▪ Problem Solving |
| ▪ Figma / Canva | |
| ▪ HTML & CSS | |
| ▪ ReactJS | |
| ▪ Tailwind / Bootstrap | |
| ▪ MySQL | |