

JAVIER AL BAIHAQI

Yogyakarta, Banguntapan | +62-89673333037 | javieralbaihaqi13@gmail.com | <https://github.com/tfunkb13>

TENTANG SAYA

Saya, Javier Al Baihaqi adalah mahasiswa aktif di Universitas Sarjanawiyata Tamansiswa. Program studi Informatika, yang memiliki ketertarikan belajar tentang Cyber Security. Memiliki semangat belajar yang tinggi dan selalu berusaha untuk terus berkembang dengan menggali pengetahuan serta keterampilan terbaru dalam bidang ini. Saya terbiasa bekerja dalam tim dan menghadapi tantangan baru. Saya bercita-cita membangun karir di bidang cyber security. Serta berkontribusi pada teknologi melalui strategi yang efektif.

Pendidikan

MAN 3 Buntet Pesantren Cirebon Jurusan IPS	Cirebon, ID 2020 –2020
MAS NU PUTRA Buntet Pesantren Cirebon Lulusan Peminatan Keagamaan	Cirebon, ID 2020 – 2022

KETERAMPILAN

Tools: Git, Visual Studio Code, Android Studio, Excel, Linux,

Hard Skill: Pemrograman (Python, PHP), Pengembangan Aplikasi Mobile (java), Databases (Mysql), Sistem Cloud, Pengembangan Web (HTML, CSS)

Soft Skills: Kemampuan Analitis, Pemecahan Masalah, Kolaborasi Tim, Manajemen Proyek

Skill Bahasa : Bahasa Indonesia (Bahasa Ibu), Bahasa Inggris (A2 Elementary)

Pengalaman Kerja

Freelance Event Organizer Runner – National Sales Meeting Pertamina	2025
Freelance Event Organizer Runner - Borobudur Marathon	2023

Proyek

Video Profil Kampus – Universitas Sarjanawiyata Tamansiswa ● Membuat Visual logo UST 3d Menggunakan Adobe After Effect ● Berkolaborasi dengan tim yang bertujuan untuk memperkenalkan memperkenalkan fasilitas, program studi, dan kehidupan kampus kepada calon mahasiswa. ● Dengan peran saya sebagai koordinator tim & Editor video ● Menyusun konsep dan naskah video profil yang menggambarkan budaya dan nilai kampus. ● Bertanggung jawab untuk pengeditan video menggunakan perangkat lunak seperti Adobe Premiere Pro. Dan Adobe After Effect	2023
Aplikasi Portal UST – Aplikasi Mobile ● Mengembangkan aplikasi Portal UST untuk memberikan kemudahan akses informasi bagi seluruh mahasiswa. ● Menggunakan dengan Bahasa (java). ● Hasil Project: https://github.com/tfunkb13/Portalust	2024