# **DAFTAR RIWAYAT HIDUP**



**ILHAM SHOLEH** 

Baki, Sukoharjo, 57556 089673212011

Ilhamsholeh12354@gmail.com

https://www.linkedin.com/in/ilham-sholeh

## **PROFIL**

saya memiliki kemampuan di bidang multimedia, saya juga sudah pernah melakukan kegiatan Prakerin di Hero Jajar bagian desain grafis pernah membuat beragam macam desain dan membuat produk souvernir untuk kebutuhan konsumen, melakukan kegiatan magang dalam pembuatan efek animated atau menggerakkan objek animasi 3d menggunakan software blender di GMC Animation yg berada di Surakarta saya amat tertarik dalam hal modeling pembuatan produk efek animasi 3d. produk terbaru yg saya buat ialah produk rak untuk kebutuhan pembuatan desain ruangan yg membutuhkan rak, saya membuat dengan refrensi langsung dari produknya.

saya pernah magang di bagian pembuatan content desain untuk kebutuhan media sosial di Duxeos Software House, serta membuat beberapa macam konten untuk informasi loker dll. mengikuti bootcamp internet of things yang diadakan kampus Universitas Duta Bangsa Surakarta untuk pembuatan suatu alat smart parkir.

saya pernah mengikuti pekerjaan di bagian admin dan bagian penjualan produk distributor rak dan ritel serta dalam hal pengiriman maupun pemasangan produk dari toko

Projek skripsi pendeteksi penggunaan jumlah rak berbasis image processing dari desain layout di perusahaan PT Adi Rak Minimarket Solo

#### **PENDIDIKAN**

SMK Negeri 6 Sukoharjo

Multimedia

2016 - 2019

Universitas Duta Bangsa Surakarta

S1-Teknik Informatika, Fakultas Ilmu Komputer

2019 - 2023

## **PENGALAMAN**

Modelling 3D

**Graphic Designer** 

**Duxeos Software House** 

September 2021 – Januari 2022

Membuat desain untuk iklan diinstagram, info loker, brownies, dll.

Asistance Marketing Adi Rak Minimarket Solo

15 Januari 2020 - Sekarang

Membuat desain, membuat logo, menjual produk rak di marketplace facebook, mengelola halaman perusahaan, dll.

### **ORGANISASI**

Ldf Fokamm (Lembaga Dakwah Fakultas Ilmu Komputer)

Sosial Media

2021 - 2022

#### **KEMAMPUAN**

3Ds Modelling With Blender

Programming Desktop Python, Visual Basic

**Design Grafis**