

Rodriguez Breil Soenoto

Graphic Designer, Software Engineer

Depok, Indonesia+6281293143027

✓ rbsoenoto@gmail.com

rbsoen.github.io

in linkedin.com/in/rbsoenoto

DESKRIPSI

Lulusan teknik komputer yang sedang mencari kesempatan pengembangan diri di bidang IT. Berpengalaman dalam membuat desain visual yang menarik dan rekayasa *software*. Seorang pembelajar mandiri yang berusaha untuk memberi hasil yang terbaik menggunakan alat apa saja yang relevan. Selalu siap untuk berkomitmen pada pekerjaan dengan rajin.

KEMAMPUAN

Front-End	Soft Skills
HTML CSS	Kolaborasi
JavaScript	Leadership
TypeScript	Komunikasi
Back-End	Problem Solving
PHP MySQL	Desain Grafis
SQLite	Inkscape Figma
Scripting	Video Editing
Python Bash	Blender
	Adobe Premiere
	Bahasa
	Indonesia Inggris

PENDIDIKAN

Universitas Indonesia

2019-2023

Teknik Komputer

Lulus dengan IPK 3.83, dengan judul skripsi: Analisis Komparatif dan Implementasi Sandi Blok AES dalam Bahasa C.

PENGALAMAN KERJA

Dept. Teknik Elektro FT UI

2023

Mengembangkan *software* untuk memroses data mahasiswa untuk keperluan administratif.

PPST/Lemtek FT UI

2022

Asisten Periset di bawah Proyek Secure HT-Box Membantu mengembangkan software kriptografi dan menguji ketahanan algoritma enkripsi suara.

PENGALAMAN ORGANISASI

Tim Robotika UI

2021-2022

ASHVARA, Kepala Divisi Pemrograman Merawat dan melanjutkan driver software yang ditulis untuk platform Arduino untuk lomba robot tari.

OKK UI 2021

Wakil Penanggung Jawab Divisi Dokumentasi Mengawasi dan ikut mengkoordinasikan staf dokumentasi selama acara berlangsung.

UI Film Festival

2021

Penanggung Jawab Divisi Desain
Bekerja sama dengan divisi publikasi dan Festival
Lead untuk merumuskan filosofi tampilan desain
acara. Membantu staf desain dalam memenuhi
kebutuhan desain selama acara berlangsung.

Sinematografi UI

2021

Penanggung Jawab Divisi Desain
Bekerja sama dengan divisi publikasi untuk
merumuskan filosofi tampilan dan branding feed
media sosial. Membantu staff dalam
menghasilkan desain yang selaras dengan filosofi
yang dirumuskan.