



Andika Kurnia Sandi Yuda

Depok 16456 | <https://www.linkedin.com/in/andika-kurnia-sandi-yuda/> |
<https://github.com/HondaString> | +6282114620914 | andikaksy@gmail.com

ABOUT ME

Saya Andika Kurnia Sandi Yuda, saya seorang mahasiswa IT di Bina Sarana Informatika prodi Rekayasa Perangkat Lunak dan saya ingin memiliki karir di IT, yaitu menjadi UI / UX Designer & Research UI/UX atau dengan spesialisasi di Android Developer. Hal yang paling saya banggakan dalam potensi saya sebagai lulusan perangkat lunak adalah bahwa saya telah membuat aplikasi seluler yang menggunakan CNN, saya juga lulusan di Bangkit Academy 2022 selain bahwa saya juga memiliki keterampilan di bidang JavaScript, HTML, Cascading Style Sheets, Kotlin, PHP, Google Cloud CLI, CLI dan saya memiliki keahlian tambahan di bidang dukungan IT.

EXPERIENCES

Jyupiter Cure

Founder (Dec 2022 - Present)

- Memberikan pengetahuan tentang teknologi.
- memberikan pengetahuan tentang teknologi pemindaian tanaman menggunakan CNN.
- Pengetahuan tentang tanaman herbal di aplikasi jyupiter cure.

PT. Sinar Bahana Mulya

Quantity Surveyor (Feb 2019 - Jan 2020)

- Mencari masalah keseimbangan di 2011-2017
- Membuat dan mengarsipkan data karyawan.

EDUCATION

Bina Sarana Informatika University

Bachelors Information Technology (IPK : 3.91) (Sept 2019 – Nov 2023)

- Membantu para guru ketika mereka mengalami kesulitan dalam segala hal.
- Menjadi pemimpin kelas di kelas teknik perangkat lunak.
- Berpartisipasi dalam Workshop dan Webinar Bina Sarana Informatika.

Smk Madya Depok

High School Information Technology (Mar 2012 - Jan 2015)

PROJECTS

• C22-PS233 TRAVEL KUY – Bangkit Academy project

<https://github.com/HondaString/C22-PS233-TravelKuy> (Jun 2022 – Jun 2022)

- Menggunakan Google App Engine dan Compute Engine.
- Membuat database dengan Google Database dan menggunakan bahasa pemrograman SQL.
- Menggunakan Cloud Bucket untuk menyimpan Profil Foto Saya di situs web saya "Profil Saya".

Jyupiter Cure - Backend Project, Android Developer, Marchine Learning

<https://github.com/HondaString/JyupiterTeam> (Dec 2022 – Jan 2023)

Menggunakan sistem CNN sebagai prediksi gambar.

SKILLS

HTML (Application), JavaScript (intermediate), Google Cloud Platform (Application), Technical Support IT/IT Support (Application), Github & Git (intermediate), Canva (Application), UI/UX Designer/Research (intermediate), CLI (Beginner), microsoft PowerPoint (Application), Microsoft Word (Application), Microsoft Excel (Beginner), Windows (Application), CSS (application), Kotlin (Intermediate), SQL (Intermediate).

CERTIFICATIONS

Memulai Pemrograman Dengan Kotlin

Dicoding February 2022

(Link Cert : <https://www.dicoding.com/certificates/QLZ915M49P5D>)

Belajar Prinsip Pemrograman Solid

Dicoding November 2022

(Link Cert : <https://www.dicoding.com/certificates/81P2297EQPOY>)

Fundamental Aplikasi Android

Dicoding March 2022

(Link Cert : <https://www.dicoding.com/certificates/MRZMK2D60PYQ>)

Belajar Dasar UX Design

Dicoding April 2022

(Link Cert : <https://www.dicoding.com/certificates/MRZMDGL5NZYQ>)

Belajar Pengembangan Aplikasi Android Intermediate

Dicoding Mei 2022

(Link Cert : <https://www.dicoding.com/certificates/GRX5LKLV2P0M>)

Belajar Dasar Git dengan Github

Dicoding June 2022

Link Cert : <https://www.dicoding.com/certificates/GRX5LQ9R2P0M>)

Meniti Karier sebagai Software Developer

Dicoding July 2022

(Link Cert : <https://www.dicoding.com/certificates/GRX5L49E2P0M>)

Memulai Dasar Pemrograman Untuk Menjadi Pengembang Software

Dicoding July 2022

(Link Cert : <https://www.dicoding.com/certificates/JMZVGE28RZN9>)

Profisiensi Pengetahuan Database Systems

Ikatan Ahli Informatika Indonesia July 2022

ID Kredensial ACERsO8eED

SQL (Intermediate)

HackerRank July 2022

(Link Cert : <https://www.hackerrank.com/certificates/b71dbfe26564>)

Software Developer

Badan Nasional Sertifikasi Profesi (BNSP)

Nov 2022

No. Reg. TIK.1241.00082 2022

Festival Developer (Speaker)

Infinite Learning

Dec 2022

(Link Cert : https://drive.google.com/file/d/16DMJLRGrJwG-tVGJkOi7HyySqio4Z0cd/view?usp=share_link)

AWARDS

Best App “Jyupiter Cure”

Infinite Learning

Dec 2022

A final challenge / massive project by making an application to scan herbal plants with android using the CNN system as the architecture

(Link Cert : https://drive.google.com/file/d/1afi3Ttq8sB1v08qZHU7-MPsNnEHDw3F/view?usp=share_link)