

CURRICULLUM VITAE

ABDURRAHMAN TAUHID

Tentang Saya

Pengalaman saya yang beragam di bidang TI (misalnya pemrograman web dan desktop, perancangan aplikasi startup, Built PC, Teknisi komputer dan jaringan, pendidikan dan pengajaran ilmu informatika, dll) berasal dari keinginan sederhana untuk memberdayakan kehidupan manusia dengan teknologi komputasi. Dunia menjadi kecil dan semakin kecil dari hari ke hari. Batas geografis menghilang, Perbedaan budaya memudar. Itulah yang mendorong saya membantu membuka jalan menuju masyarakat global yang diberdayakan.

Kontak

Hp/WA : +62-812-6440-4599

Email : tauhid.jr@gmail.com

Alamat : JL. Nuri 5 No.351 P. Mandala

IG : TauhidJunior

Github : <https://github.com/mysersan>

Pendidikan

2002-2008 ● SD MUHAMMADIYAH 30 MEDAN

2008-2011 ● MTsN Negri 2 Medan

2011-2014 ● SMK Multi Karya Medan

Jurusan Teknik Komputer dan Jaringan (TKJ).

2014-2018 ● UNIVERSITAS HARAPAN MEDAN

Jurusan Teknik Informatika, Peminatan Jaringan.

Skills

Web Apps

PHP
HTML
CSS
JAVASCRIPT
BOOTSTRAP

Desktop Apps

VB.Net

Design

PhotoShop

Operasi Systems

WINDOWS & LINUX

Database Systems

MySQL, SQLite, MS.ACCESS,
PostgreSQL, SQL Server,
Oracle.

AR & AR

Unity
AR Core
Vuforia

Pengalaman Kerja dan Prakarya pada Bidang IT 5 Tahun Terakhir

2016

Instruktur pelatihan pembuatan website guru & ujian secara online pada Guru SD PERSA "Sekolah Juara Medan". **(Pengabdian Masyarakat)**

2017

Membangun Server Cloud Storage menggunakan Linux Debian Server dan Owncloud pada Prodi Informatika Universitas Harapan Medan. **(Pengabdian Masyarakat)**

2017

Membangun Aplikasi Bagi Jasa (PlangtonJobs) berbasis web pada acara DILO Hackhaton Festival 2017. **(Festifal Programmer)**

2017

Membuat Aplikasi sistem informasi berbasis web pada Fotocopy Naja Jl. Amal No.22 Medan Sunggal. **(Proyek Individu)**

2018

Membangun Cloud Computing dengan teknologi jaringan hybrid menggunakan mikrokontroler Raspbery Pi. **(Skripsi)**

2016

s/d

2018

Assisten Dosen dan pengajar Laboratorium Universitas Harapan jurusan Teknik Informatika Bagian Pemograman dan Jaringan. **(Profesi Harian)**

2018

Mengikuti kompetisi tingkat internasional se-ASEAN dan di anugrahi "GOLD MEDAL" & "BEST INVENTION" oleh Kementerian Pendidikan Malaysia pada ajang Regional Students Product Exhibition (R.E.S.P.E.X 2018) yang di selenggarakan di POLITEKNIK PORT DICKSON, Kuala Lumpur Malaysia. **(Kompetisi Mahasiswa)**

2018

QA & Implementer Staff PT.Fortuna Mediatama PDAM TIRTANADI. **(Profesi Harian)**

2019

Programer project website Dinas Kehutanan Provinsi Sumatera Utara 2019 dari CV. Berkah Jaya. **(Proyek tak tetap)**

2019

Membangun perangkat cloud computing portable (Home Cloud) pada acara DILO Hackhaton Festival 2019. **(Festifal Programmer)**

Pengalaman Kerja dan Prakarya pada Bidang IT 5 Tahun Terakhir

2019

Membangun aplikasi Augmented Reality MawAR berbasis Vuforia Marker-based, ARCore Plane Tracker, dan IBM Watson Speech to Text pada kelas belajar Augmented Reality Dicoding 2019 Desember. **(Submission Certificate Dicoding AR)**

2019

Merancang dan presentasi Arsitektur Cloud Computing dengan layanan Microsoft Azure Cloud untuk program beasiswa Dicoding Batch 3 Dasar-Dasar Azure Cloud 2019. **(Submission Certificate Dicoding Azure Dasar)**

2020

Membangun aplikasi game Roller BALL untuk platform LINE dan Web base berbasis HTML5 menggunakan game engine Unity 3D dan LINE Front-end Framework. **(Submission Certificate Dicoding LIFF)**

2020

Membangun Mobile Apps Virtual Reality. **(Submission Certificate Dicoding VR)**

2020

Membangun Apps Dicoding Fans Bot for LINE Platform. **(Submission Certificate Dicoding LINE Chatbot)**

2020

Membangun Apps Cognitive menggunakan layanan azure computer vision and Azure Blob Storage. **(Submission Certificate Dicoding Azure Cloud Dev)**

2020

Membangun Web untuk program Beasiswa Lintasarta DigiSchool – Web **(Submission Certificate Dicoding Web Dasar)**