

MUHAMAD AYANG JANUAR HIDAYAT

Innovative Full Stack Developer


PROFILE SUMMARY

Lulusan S-1 Teknik Elektro bidang Elektronika universitas Muhammadiyah Purwokerto yang memiliki minat besar mengembangkan inovasi pelayanan kerja di *Full Stack Developer* dengan pelayanan profesional berkualitas dalam berkerja. Melalui latar belakang pendidikan dan pengalam kerja, saya telah memperoleh pengetahuan dan keterampilan praktis bidang perencanaan project , maupun programmer sebagai peningkatan pelayanan publik penggunaan aplikasi PLN Mobile dan bidang teknis lainnya. saya individu yang terampil, cekatan, teliti dan berkemampuan memecahkan masalah dengan baik.

KONTAK

 08989246915

✉ muhamad.januarhidayat@gmail.com

 Perum pepabri No211 RT06/RW05
Kel. Borokulon Kec. Banyuurip Kab.
Purworejo

januar__hidayat

SKILLS

- java
- Arduino
- Microsoft Office
- Android Studio
- Microsoft Visual Studio

PENDIDIKAN

- Universitas Muhammadiyah Purwokerto
- September 2018- September 2023
IPK 3.22
Teknik Elektro, Gelar Sarjana Teknik
pada September 2023

PENGALAMAN KERJA

PT.PLN ULP(Unit Layanan Pelanggan)Kutoarjo

DESEMBER 2021- JANUARI 2022

Pelayanan Pelanggan

- terlibat aktif untuk melayani, mengedukasi pelanggan dalam penggunaan aplikasi PLN Mobile, serta meningkatkan performatitas program aplikasi PLN Mobile kepada pelanggan. Meningkatkan penggunaan aplikasi PLN Mobile dalam Masyarakat umum serta melakukan pemeliharaan, penggantian alat Kwh meter di area tugas khususnya UPL Kutoarjo.

PENGALAMAN ORGANISASI

Robot Line Tracer AURORA 2019

April 2019

- Terlibat aktif sebagai panita Lomba Robot Line Tracer AURORA 2019 dalam dua bidang lomba analog dan mikrokontroler.

Himpun Mahasiswa

Oktober 2018 - Oktober 2021

- bertanggung jawab sebagai anggota minat dan bakat pada tahun 2018- 2020 dalam project pelaksanaan program event lomba di kampus seperti futsal dan volly di tingkat satuan fakultas.
- Pada tahun 2020- 2021 terlibat aktif sebagai anggota keilmuan merancang project robotika di fakultas teknik elektro.

PENGALAMAN PELATIHAN

Pelatihan Internet of Things (IoT)

Juli 2022

- terlibat aktif meningkat skill programmer arduino serta mengabungkan dengan web atau aplikasi dalam Pelatihan Internet of Things sebagai peserta.