

Dwi Prayogo

Depok, Jawa Barat | +62 812 1931 5120 | dprayogo999@gmail.com
<https://linkedin.com/in/dwiprayogo/> | https://benefica.github.io/about_DwiPrayogo/

Tentang Saya

Lulusan sarjana Teknik Informatika di Universitas Indraprasta PGRI. Memiliki minat berkarier dalam bidang IT dan terbuka untuk berkarier di bidang lainnya. Memiliki pengalaman sebagai programmer dalam suatu project yang dibutuhkan client. Saya seorang yang memiliki rasa ingin tahu yang tinggi, disiplin dalam bekerja baik individu maupun dengan tim, serta memiliki ketelitian yang tinggi.

Pendidikan

- S1 Teknik Informatika, Universitas Indraprasta PGRI | IPK : 3.73 (2019 – 2023)
- Teknik Komputer dan Jaringan, SMK Negeri 3 Depok (2016 – 2019)

Kemampuan

- Programming : PHP, Javascript, Java, Python, R Studio
- Database : MySQL, Microsoft SQL Server
- Lainnya : Microsoft Office, Networking (LAN/WAN)

Pengalaman Kerja

Teknisi Jaringan Fiber (Magang) – PT. Telkom Akses (Agustus 2018 – November 2018)

- Bertanggung jawab melakukan seluruh proses pemasangan jaringan fiberhome baru untuk client baik yang diterima melalui admin maupun sales.
- Menerima keluhan client dan melakukan perbaikan jaringan fiberhome untuk client yang telah meminta perbaikan jaringan.
- Melakukan proses perbaikan gangguan massal pada jaringan fiber yang mencakup seluruh area kerja.

EO Staff (Magang) – CV. Anggala Estu Pratama (Maret 2023 – April 2023)

- Bertanggung jawab mencatat pemesanan dari client dan merekap seluruh data pemesanan secara rutin.
- Bertanggung jawab serta mengkoordinisir event atau acara client serta mendata properti yang dibutuhkan pada acara tersebut.

IT Staff (Magang) – PT. Erbama Konsultindo Raya (Mei 2023 – Agustus 2023)

- Melakukan pemeliharaan secara berkala terhadap hardware maupun software yang digunakan pada perusahaan.
- Melakukan pengawasan terhadap hardware maupun software yang digunakan pada perusahaan dapat berjalan dengan sebagaimana mestinya.

Pelatihan dan Sertifikat

Google – Data Analytics (Mei 2024)

Coursera & Digital Talent Scholarship | Credential ID : GPTMTJWHQ3LF

Dicoding – Memulai Pemrograman dengan Python (Oktober 2023)

Dicoding | Credential ID : 53XE49D4VZRN

Dicoding – Belajar Dasar SQL (Oktober 2023)

Dicoding | Credential ID : 53XE4MV6VZRN

Portofolio

Sistem Pendukung Keputusan Inspeksi Kelayakan Mobil Bekas

- Aplikasi berbasis website yang digunakan untuk membantu proses inspeksi kelayakan mobil bekas sekaligus dapat membuat laporan dari hasil inspeksi tersebut.
- Aplikasi dibangun berbasis PHP, Javascript, DBMS MySQL, dan Bootstrap
- Link Github : https://github.com/Benefica/SPK_WP

Sistem Pendukung Keputusan Terhadap Penilaian Karyawan

- Aplikasi berbasis desktop yang digunakan untuk membantu proses penilaian karyawan terbaik.
- Aplikasi dibangun berbasis Java, DBMS MySQL, dan Jasperreports
- Link Github : https://github.com/Benefica/SPK_SAW_PenilaianKaryawan

Sistem Aplikasi Manajemen Penjualan Toko Sablon

- Aplikasi berbasis desktop yang digunakan untuk melakukan proses transaksi penjualan serta membuat laporan penjualan bulanan.
- Aplikasi dibangun berbasis Java, DBMS MySQL, dan Jasperreports
- Link Github : https://github.com/Benefica/Sisfor_Penjualan_TokoSablon

Sistem Aplikasi Monitoring Transaksi Penjualan Event Organizer

- Aplikasi berbasis desktop yang digunakan untuk melakukan proses monitoring transaksi penjualan event organizer serta membuat laporan penjualan bulanan.
- Aplikasi dibangun berbasis Java, DBMS MySQL, dan Jasperreports
- Link Github : https://github.com/Benefica/SisMon_EO