

MIRANTI ANDJANI

Jl. Cengkeh Raya, Depok | +6285157755472 | miranti.and@gmail.com

PROFIL SINGKAT

Saya memiliki beberapa pengalaman dalam menganalisis data untuk mendukung pengambilan keputusan. Saya mampu mengoperasikan alat dan teknik analisis data seperti Excel, Python, dan alat visualisasi data seperti Looker Studio. Saya berkomitmen untuk menyajikan hasil analisis data dengan cara yang jelas dan efektif. Saya selalu antusias untuk terus mempelajari dan mengembangkan keterampilan saya dalam analisis data untuk memberikan kontribusi yang berarti bagi perusahaan.

PENDIDIKAN

2017 – 2018

SMK PKP 1 DKI Jakarta – Jurusan Multimedia

- Aktif pada Organisasi Intra Sekolah (OSIS) yang berfokus di bidang Kewirausahaan. Sebagai anggota, saya terlibat dengan keterampilan kewirausahaan, antara lain, memiliki pengalaman dalam mengorganisir acara, seperti bazaar kecil, yang melibatkan siswa ketika diadakannya Hari Guru. Saya belajar bagaimana mengelola tim, dan berkomunikasi dengan banyak pihak.
- Memiliki pengalaman kepemimpinan ketika di tugaskan membuat project film, dan mampu mengkoordinasikan tim untuk mencapai hasil yang diharapkan.

Praktek Kerja Lapangan (PKL)

Taman Mini Indonesia Indah – Anjungan Jogja

- Mempromosikan tempat wisata dengan membuat desain brosur untuk Anjungan Jogja
- Menulis ulasan tentang Anjungan Jogja
- Menyusun pembukuan keuangan Anjungan Jogja

PENGALAMAN

October 2022 – Januari 2023

Mata Kuliah Business Intelligence – Menerapkan Data Cleaning

Sekolah Tinggi Teknologi Terpadu Nurul Fikri (STTNF)

- Menganalisa data mahasiswa aktif di STTNF, dan berhasil menarik kesimpulan dari data yang ada
- Memvisualisasikan hasil dari analisa data yang telah dilakukan
- Mengaplikasikan ilmu analisis data meliputi pengolahan data, pemrosesan data, dan penyajian data

9 Januari – 13 Januari 2023

Mini Course Data Analytics

RevoU Online Learning Academy

- Memahami perbedaan antara data analytics, data scientist dan Business Intelligence
- Mempelajari data analytics bila di implementasikan ke dalam bisnis
- Langkah-langkah dalam menganalisis data dan menampilkan insight
- Mempelajari google data studio untuk memvisualisasikan hasil analisis data

13 Februari – 30 Juni 2023

Studi Independen Data Analytics

PT Zenius Education

- Mempelajari Python sebagai tools penting dalam peran sebagai analis data. Saya mempelajari bagaimana cara memanipulasi data, menganalisis data, dan membuat visualisasi data secara informatif
- Menganalisis data dummy home credit ketika final project, hingga berhasil mendapat insight untuk mendukung keputusan perusahaan
- Memvisualisasikan data perkiraan harian penyebaran COVID-19 di wilayah di seluruh dunia, menggunakan tools Looker Studio.