

# [Muhammad Sukry]

Padang, Sumatera Barat, 25166 | +62 822 6609 9724 | msukry21@gmail.com https://www.linkedin.com/in/muhammad-sukry-71a743172/

# **Tentang Saya**

Saya Muhammad Sukry, Mahasiswa Teknik Elektro Universitas Andalas tahun 2020 yang selalu Belajar dari apapun dan siapapun. Memiliki pengalaman sebagai asisten laboratorium departemen Teknik Elektro. Saya memiliki minat sebagai control system dan engineering design dan mahir dalam menggunakan Microsoft Office Tools.

# Kemampuan & Kompetensi

- Microsoft Office
- Matlab
- Arduino
- PLC

- Electronics
- SolidWork
- Visual Studio Code
- Proteus

## Pengalaman

#### **Laboratorium Kontrol Digital**

Koordinator Praktikum (Oktober 2022-saat ini)

- Bertanggung jawab penuh atas kelancaran praktikum sistem kendali Departemen Teknik Elektro Universitas Andalas
- Achievement pekerjaan: Meningkatkan komunikasi dan efisiensi penghitungan penilaian praktikan praktikum sistem kendali dengan google spreedsheet secara 50%.

#### Himpunan Mahasiswa Teknik Elektro

Anggota (November 2018 -saat ini)

• Berperan dalam menyelanggarakan aktivitas HMTE seperti Teknik Basorak,HMTE CUP,dll.

#### **ESGP Smart Farming**

Anggota (November 2018 -saat ini)

 Berperan dalam mendapat bagian untuk monitoring kebun jagung yang ada di ESGP(Ekowisata Sungkai Green Park)

#### Pendidikan

#### Universitas Andalas (2020-saat ini)

S1 Teknik Elektro - IPK 3,73

Finalis Pagelaran Mahasiswa Nasional Bidang Teknologi Informasi dan Komuniasi (Gemastik)
Nasional Tahun 2022 Kategori Piranti Cerdas, Sistem Benam dan IoT

## **SMAN 2 Payakumbuh (2017-2020)**

Jurusan IPA

- Juara 2 Olimpiade Sains Nasional (OSN) bidang computer tingkat kota tahun 2019
- Berperan aktif dalam kegiatan rohani islam(ROHIS) SMAN 2 Payakumbuh

# Penghargaan

## Universitas Andalas (Juli 2020-saat ini)

S1 Teknik Elektro

Finalis Pagelaran Mahasiswa Nasional Bidang Teknologi Informasi dan Komuniasi (Gemastik)
Nasional Tahun 2022 Kategori Piranti Cerdas, Sistem Benam dan IoT

### Course

## **Coding Studio**

Fundamental Excel (Juni 2023)

- Dasar penggunaan Microsoft Excel beserta toolsnya
- Penggunaan rumus yang ada di Microsoft Excel
- Filter, Pivot Table, HLOOKUP, dan VLOOKUP