**LAPORAN PRAKTIKUM TEKNIK ANTARMUKA LABSHEET 01**

A blue and yellow logo

Description automatically generated

Disusun untuk memenuhi laporan praktikum

Mata Kuliah : Praktik Teknik Antarmuka

Dosen Pengampu : **Dr.Phil. Ir. Didik Hariyanto S.Pd.T, M.T.**

Disusun Oleh :

**Raiya Yusuf Priatmojo**

**NIM. 22518244004**

**Kelas F2**

**PROGAM STUDI PENDIDIKAN TEKNIK MEKATRONIKA**

**DEPARTEMEN TEKNIK ELEKTRO**

**FAKULTAS TEKNIK**

**UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA**

**2024**

# TUJUAN PENELITIAN

1. Kompetensi
2. Sub Kompetensi

# DASAR TEORI

# ALAT DAN BAHAN

# KESEHATAN DAN KESELAMATAN KERJA

* + 1. Sebelum praktik mahasiswa harus memahami tujuan dan kompetensi dari praktikum ini
    2. Membaca dan memahami semua langkah kerja dari praktikum ini dengan cermat
    3. Sebelum memberikan sumber listrik dan menyalakan semua unit praktikum harus diperiksa instruktur terlebih dahulu
    4. Pastikan dan lindungi diri anda dari efek kejutan listrik karena *grounding* listrik yang tidak sempurna

# LANGKAH DAN HASIL PRAKTIKUM

1. Langkah Kerja
2. Kode Program Keseluruhan
3. Hasil Praktikum
   1. Tampilan hasil Visual Studio
   2. Foto rangkaian

# BAHAN DISKUSI

# ANALISA DAN PEMBAHASAN

# KESIMPULAN

# DAFTAR PUSTAKA