

# **LAPORAN PRAKTIKUM PEMROGRAMAN PYHTON**

## **STRING**



### **Dosen pengampu:**

Yusuf Fadlila Rachman, S.Kom., M.Kom

### **Disusun oleh:**

Andrian Dwi Saputra (V3923002)

**PROGAM STUDI D3 TEKNIK INFORMATIKA PSDKU  
JURUSAN SEKOLAH VOKASI  
UNIVERSITAS SEBELAS MARET 2023**

---

## HASIL DAN PEMBAHASAN

### Code :

```
nama_lengkap = input ("Masukan Nama Anda : ")

#menghitung jumlah huruf dari nama lengkap
jumlah_huruf = len(nama_lengkap.replace(" ", ""))

#menghitung jumlah huruf vokal dari nama lengkap
huruf_vokal = "aiueoAIUEO"
jumlah_vokal = len({char for char in nama_lengkap if char in huruf_vokal})

#menghitung jumlah huruf konsonan dari nama lengkap
jumlah_konsonan = jumlah_huruf - jumlah_vokal

print("jumlah vokal dari nama lengkap Anda adalah:",jumlah_huruf)
print("jumlah huruf vokal dari nama lengkap Anda adalah:",jumlah_vokal)
print("jumlah huruf konsonan dari nama lengkap Anda adalah:",jumlah_konsonan)
```

### Output

```
Masukan Nama Anda : Andrian Dwi Saputra
jumlah vokal dari nama lengkap Anda adalah: 17
jumlah huruf vokal dari nama lengkap Anda adalah: 4
jumlah huruf konsonan dari nama lengkap Anda adalah: 13
```

---