Tugas sesi 5

1. Buatlah biodata sederhana dengan menggunakan fungsi input(), output variabel dengan fungsi format().

In [1]:

```
Nama = input("Masukan nama kalian : ")
Kelas = input("Masukan kelas kalian : ")
NIM = input("Masukan NIM kalian : ")
PRODI = input("Masukan prodi : ")
print("perkenalkan")
print("Nama saya {}, dari kelas {}, NIM saya {}, dan PRODI saya {} ". format(Nama, Kelas, NIM)
```

```
Masukan nama kalian : Supian Ganteng
Masukan kelas kalian : TIH22
Masukan NIM kalian : 20220040059
Masukan prodi : Teknik Informatika
perkenalkan
Nama saya Supian Ganteng, dari kelas TIH22, NIM saya 20220040059, dan PRODI
saya Teknik Informatika
```

- 2. Jika terdapat kalimat UNIVERSITAS NUSAPUTRA SUKABUMI, buatlah kode program untuk nenampilkan output.
 - a. putra nusa
 - b. NIVERSITAS NSA PTRA SKABMI
 - · c. SUKABUMI PUTRA NUSA UNIVERSITAS
 - d. UNPS
 - e. TAS SAPU BUMI

In [14]:

```
kalimat = "UNIVERSITAS NUSA PUTRA SUKABUMI"

a = kalimat[17:22].lower() + kalimat[11:16].lower()
b = kalimat[1:11] + kalimat[11:13] + kalimat[14:16] + kalimat[16:18] + kalimat[19:22] + kal
c = kalimat[23:31] + kalimat[16:22] + kalimat[11:17] + kalimat[0:11]
d = kalimat[0] + kalimat[1] + kalimat[17] + kalimat [23]
e = kalimat[8:12] + kalimat[14:16] + kalimat[17:19] + kalimat[11] + kalimat[27:31]

print(a)
print(b)
print(c)
print(d)
print(e)
```

```
putra nusa
NIVERSITAS NSA PTRA SKABMI
SUKABUMI PUTRA NUSA UNIVERSITAS
UNPS
TAS SAPU BUMI
```

In []:			