```
In [26]: #1.Buatlah biodata sederhana dengan menggunakan fungsi input(), dan output variat
         nama = (input("nama kamu : "))
         umur = (input("umur kamu : "))
         nim = (input("nim kamu : "))
         kuliah = (input("tempat kamu berkuliah : "))
         jurusan = (input("jurusan yang kamu masuki : "))
         kelas = (input("kelas kamu : "))
         tujuan = (input("tujuan kamu masuk jurusan {jurusan} ? "))
         print ("__
         print('''Nama saya {}.
         Umur {} Tahun.
         Saya sedang berkuliah di {}, jurusan {}.
         Saya berada di kelas {} dengan NIM {}.
         Tujuan saya masuk jurusan {} adalah {}.'''.format(nama,umur,kuliah,jurusan,kelas)
         print ("___
         nama kamu : Muhammad Hendryo Wibowo
         umur kamu : 19
         nim kamu : 20220040206
         tempat kamu berkuliah : UNIVERSITAS NUSA PUTRA
         jurusan yang kamu masuki : TEKNIK INFORMATIKA
         kelas kamu : F
         tujuan kamu masuk jurusan {jurusan} ? untuk memperdalam skill dalam bidang tekn
         ik informatika
         Nama saya Muhammad Hendryo Wibowo.
         Umur 19 Tahun.
         Saya sedang berkuliah di UNIVERSITAS NUSA PUTRA, jurusan TEKNIK INFORMATIKA.
         Saya berada di kelas F dengan NIM 20220040206.
         Tujuan saya masuk jurusan TEKNIK INFORMATIKA adalah untuk memperdalam skill dal
         am bidang teknik informatika.
```

localhost:8888/notebooks/Tugas sesi 5 input-output-string.ipynb

```
In [25]: #2.Jika terdapat kalimat UNIVERSITAS NUSA PUTRA SUKABUMI ,buatlah kode program ur
#a.putra nusa
#b.NIVERSITAS NSA PTRA SKABMI
#c.SUKABUMI PUTRA NUSA UNIVERSITAS
#d.UNPS
#e.TAS SAPU BUMI

kalimat = "UNIVERSITAS NUSA PUTRA SUKABUMI"
kalimat_split = kalimat.split()

#a
print("a.",kalimat[17:22].lower(),kalimat[12:16].lower())

#b
print ("b.",kalimat.replace("U",""))

#c
print('c.',kalimat_split[3],kalimat_split[2],kalimat_split[1],kalimat_split[0])

#d
print('d.',kalimat[8:11],kalimat[14:16]+kalimat[17:19],kalimat[-4:])
```

- a. putra nusa
- b. NIVERSITAS NSA PTRA SKABMI
- c. SUKABUMI PUTRA NUSA UNIVERSITAS
- d. TAS SAPU BUMI