

In [1]:

```

print("====Program untuk membalik sebuah kalimat====")
kalimat = str(input("Masukan Kalimat :"))
balik = ""

for i in range(len(kalimat)-1,-1,-1):
    balik +=kalimat[i]
print("Kalimat sebelum di balik yaitu :", kalimat)
print("Kalimat setelah dibalik adalah :", balik)
print("=====Selesai=====")

```

```

====Program untuk membalik sebuah kalimat====
Masukan Kalimat :LUPA-LUPA INGAT
Kalimat sebelum di balik yaitu : LUPA-LUPA INGAT
Kalimat setelah dibalik adalah : TAGNI APUL-APUL
=====Selesai=====

```

In [1]:

```

print("====Program menghitung jumlah masing-masing huruf vokal====")

teks = "Universitas Nusa Putera"
huruf_vokal = {'a':0, 'i':0, 'u':0, 'e':0, 'o':0}
total = 0
for vokal in teks.lower():
    if vokal in ['a', 'i', 'u', 'e', 'o']:
        huruf_vokal [vokal] +=1
        total +=1
print(f"Kalimatnya yaitu : {teks}")
print(f"Jumlah Huruf A = {huruf_vokal['a']}")
print(f"Jumlah Huruf I = {huruf_vokal['i']}")
print(f"Jumlah Huruf U = {huruf_vokal['u']}")
print(f"Jumlah Huruf E = {huruf_vokal['e']}")
print(f"Jumlah Huruf O = {huruf_vokal['o']}")
print(f"Total jumlah huruf vokal = {total}")
print("=====Selesai=====\\n")

```

```

====Program menghitung jumlah masing-masing huruf vokal====
Kalimatnya yaitu : Universitas Nusa Putera
Jumlah Huruf A = 3
Jumlah Huruf I = 2
Jumlah Huruf U = 3
Jumlah Huruf E = 2
Jumlah Huruf O = 0
Total jumlah huruf vokal = 10
=====Selesai=====

```