

In [1]: *#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 di balik adalah :",balik)
```

Masukan Kalimat :jauh
Kalimat sebelum di balik yaitu : jauh
Kalimat setelah di balik adalah : huaj

In [2]: *#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 A = {huruf_vokal['i']}")
print(f"Jumlah Huruf A = {huruf_vokal['u']}")
print(f"Jumlah Huruf A = {huruf_vokal['e']}")
print(f"Jumlah Huruf A = {huruf_vokal['o']}")
print(f"Total jumlah huruf vokal = {total}")
```

Kalimatnya yaitu : Universitas Nusa Putera
Jumlah Huruf A = 3
Jumlah Huruf A = 2
Jumlah Huruf A = 3
Jumlah Huruf A = 2
Jumlah Huruf A = 0
Total jumlah huruf vokal = 10

In []: