

```
if c > d:
```

```
    print ("c lebih besar dari d")
```

```
else:
```

```
    print ("c tidak lebih besar dari d")
```

- If Else, If Else Statement (python)

```
e = 65
```

```
f = 75
```

```
if e > f:
```

```
    print ("e lebih besar dan f")
```

```
elif e < f:
```

```
    print ("e lebih kecil dari f")
```

```
else:
```

```
    print ("e sama dengan f")
```

4.- Switch case akan mencari nilai ekspresi yang sesuai dengan nilai yang didaftarkan pada case.

- Jika salah satu nilai dikenali pada salah satu case, maka akan dieksekusi perintah di case tersebut.
- Jika tidak dikenali, akan mengeksekusi pernyataan default
- Break digunakan agar saat perintah ditemukan di salah satu case, program langsung berhenti.