**Operator list**

data\_angka = [1, 435, 433, 3, 56, 7, 3, 7, 4, 3]

**Count data**

Count data berfungsi untuk menghitung berapa kali suatu data muncul. Berikut contohnya :

jumlah\_data\_4 = data\_angka.count(4)

jumlah\_data\_3 = data\_angka.count(3)

**Mengambil posisi atau index data**

data = ['ucup', 'otong', 'dudung', 'ujang']

berikut cara mengambil posisi atau index data :

index\_dudung = data.index('dudung')

index\_ujang = data.index('ujang')

**Mengurutkan list ( sort )**

data\_angka.sort()

berikut cara nya untuk yang string :

data.sort()

string = data akan di urutkan berdasarkan huruf awalnya.

**Membalik list ( severse )**

Sebelum anda membali data dari urutan terbesar anda terlebih dahulu harus mengurutkan data dari yang terkecil. Berikut cara membalik urutan list :

data\_angka.reverse()

data.reverse()