## Notasi Algoritma 1:

# function findMax (input n : array) -> integer

Mencari nilai terbesar

### <u>declaration</u>

jumlahAngka = 18

## <u>algoritma</u>

for i in n:

if 
$$i == 1$$
:

jumlahAngka += 1

return jumlahAngka

## Notasi Algoritma 2:

## function findMin (input n : array) -> integer

Mencari nilai terkecil

## <u>declaration</u>

jumlahAngka = 0

## <u>algoritma</u>

for i in n:

if 
$$i == 1$$
:

jumlahAngka += 1

return jumlahAngka