

**Nama : Nasya Fauziah**

**NIM : A11.2022.14361**

## Notasi Algoritma

### Judul

Menghitung  $x + y$   
Oleh Nasya Fauziah  
15 September 2022

### Kamus

$x \leftarrow \text{real (input)}$   
 $y \leftarrow \text{real (input)}$   
 $\text{hasil} \leftarrow \text{real (output)}$

### Diskripsi

Output "MENGHITUNG PENJUMLAHAN x dan y"  
Output "Nilai x : "  
Input x  
Output "Nilai y : "  
Input y  
Hasil =  $x+y$   
Output "Hasil dari  $x+y$  adalah : "

## Coding

Tugas3.cpp - Code::Blocks 20.03

File Edit View Search Project Build Debug Fortran wxSmith Tools Tools+ Plugins DoxyBlocks Settings Help

```
Start here x Tugas3.cpp x
1 //judul
2 //Menghitung x+y
3 //oleh Nasya Fauziah
4 //15 September 2022
5
6 #include <iostream>
7 using namespace std;
8
9 //Kamus
10 float x, y, hasil;
11
12 //diskripsi
13 int main()
14 {
15     cout << "MENGHITUNG PENJUMLAHAN x dan y" << endl;
16     cout << "===== " << endl;
17     cout << "Nilai x : ";
18     cin >> x;
19     cout << "Nilai y : ";
20     cin >> y;
21     cout << "===== " << endl;
22     hasil = x + y;
23     cout << "Hasil dari x+y adalah : " << hasil << endl;
24     cout << "===== " << endl;
25     return 0;
26 }
27
28
29
```

## Hasil Coding

"C:\Users\user\Documents\PUNYA NASYA\Daspro\Tugas3.exe"

```
MENGHITUNG PENJUMLAHAN x dan y
=====
Nilai x :
```

"C:\Users\user\Documents\PUNYA NASYA\Daspro\Tugas3.exe"

```
MENGHITUNG PENJUMLAHAN x dan y
=====
Nilai x : 23
Nilai y : 7
```

"C:\Users\user\Documents\PUNYA NASYA\Daspro\Tugas3.exe"

```
MENGHITUNG PENJUMLAHAN x dan y
=====
Nilai x : 23
Nilai y : 7
-----
Hasil dari x+y adalah : 30
=====
```

```
Process returned 0 (0x0)   execution time : 33.027 s
Press any key to continue.
```

