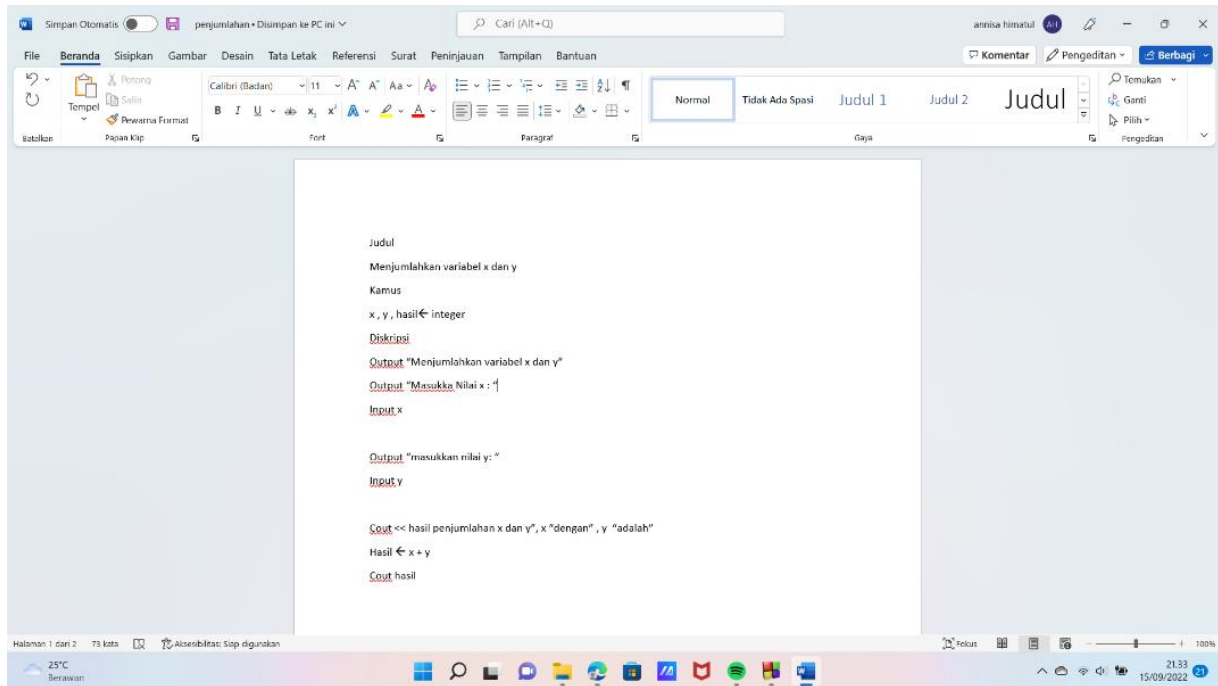


NIM : A11.2022.13980

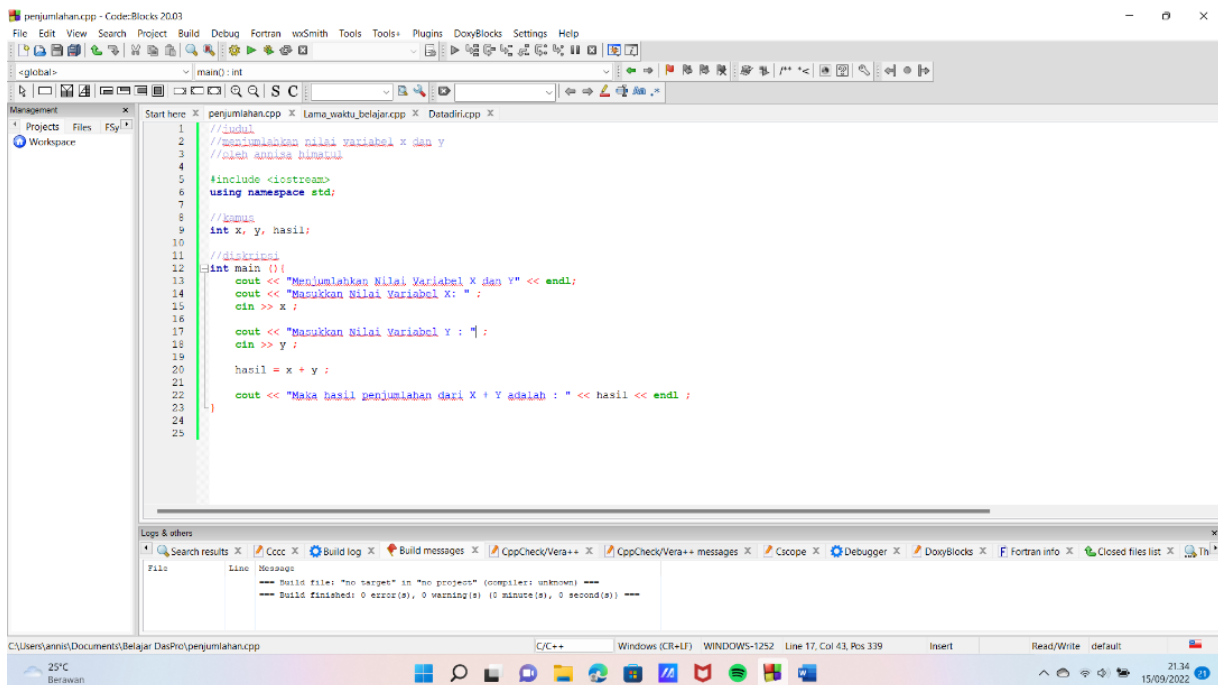
NAMA : ANNISA HIMATUL CHASANAH

TUGAS KE TIGA, MATERI PENJUMLAHAN X DAN Y

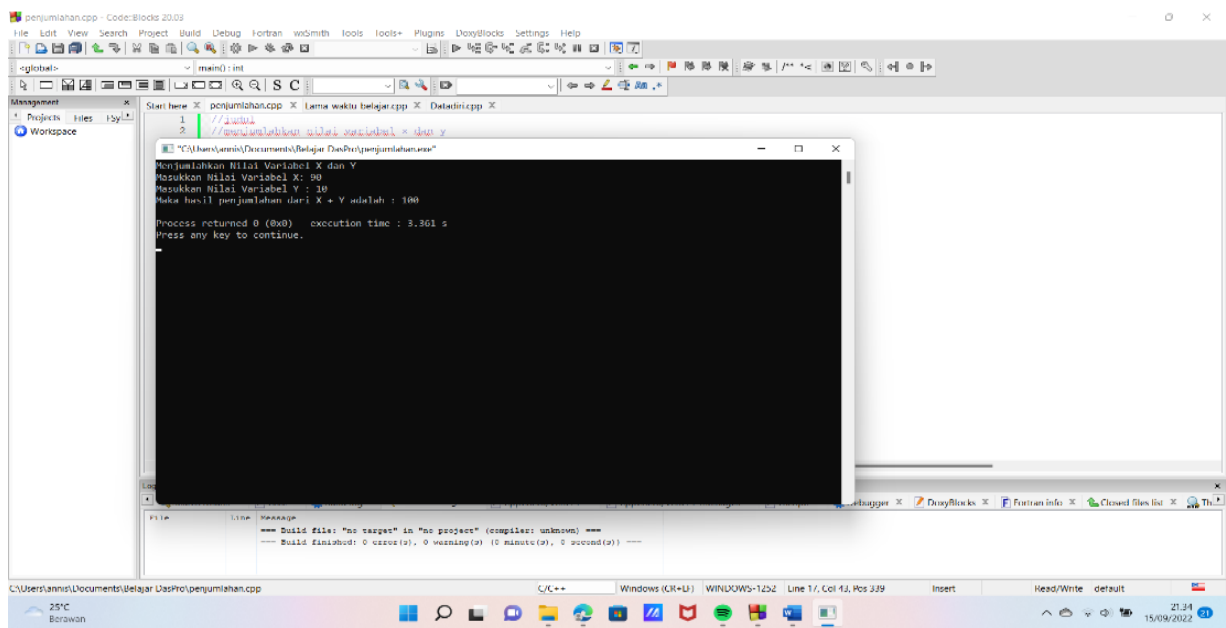
Notasi Algoritma :



Codingan :



Hasil Run :



The screenshot shows a C++ IDE with a project named "penjumlahan.cpp". The code in the editor is as follows:

```
1 //program untuk menjumlahkan 2 variabel x dan y
2
3 #include <iostream>
4 using namespace std;
5
6 int main()
7 {
8     int x, y;
9     cout << "Masukkan Nilai Variabel X: ";
10    cin >> x;
11    cout << "Masukkan Nilai Variabel Y: ";
12    cin >> y;
13    int z = x + y;
14    cout << "Maka hasil penjumlahan dari X + Y adalah : " << z << endl;
15    return 0;
16 }
```

The output window shows the following text:

```
Menjumlahkan Nilai Variabel X dan Y
Masukkan Nilai Variabel X: 90
Masukkan Nilai Variabel Y : 10
Maka hasil penjumlahan dari X + Y adalah : 100
Process returned 0 (0x0)   execution time : 3.361 s
Press any key to continue.
```

The status bar at the bottom indicates the file path: "C:\Users\annis\Documents\Belajar DasPro\penjumlahan.cpp".