

## Notasi Algoritma

// Judul : Menampilkan data input

// Memo :

// Oleh : Bima Afkanur Rifqi

// Tanggal : 22 September 2022

// Tempat : Universitas Dian Nuswantoro

// Kamus :

// namalengkap -> string

// jeniskelamin -> string

// Diskripsi

// Output "Menampilkan Data Inputan"

// Output "Masukan Nama :"

// Getline(input data, namalengkap)

// Output "Masukan Jenis Kelamin"

// Getline(input data, jeniskelamin)

// Output "Maka nama anda adalah " << namalengkap << "dan jenis kelamin anda adalah "  
<< jeniskelamin

## Coding

//judul : input data diri

//memo :

// Oleh : Bima Afkanur Rifqi

// Tanggal : 21 September 2022

// Tempat : Univesitas Dian Nuswantoro

#include <iostream>

#include <string>

using namespace std;

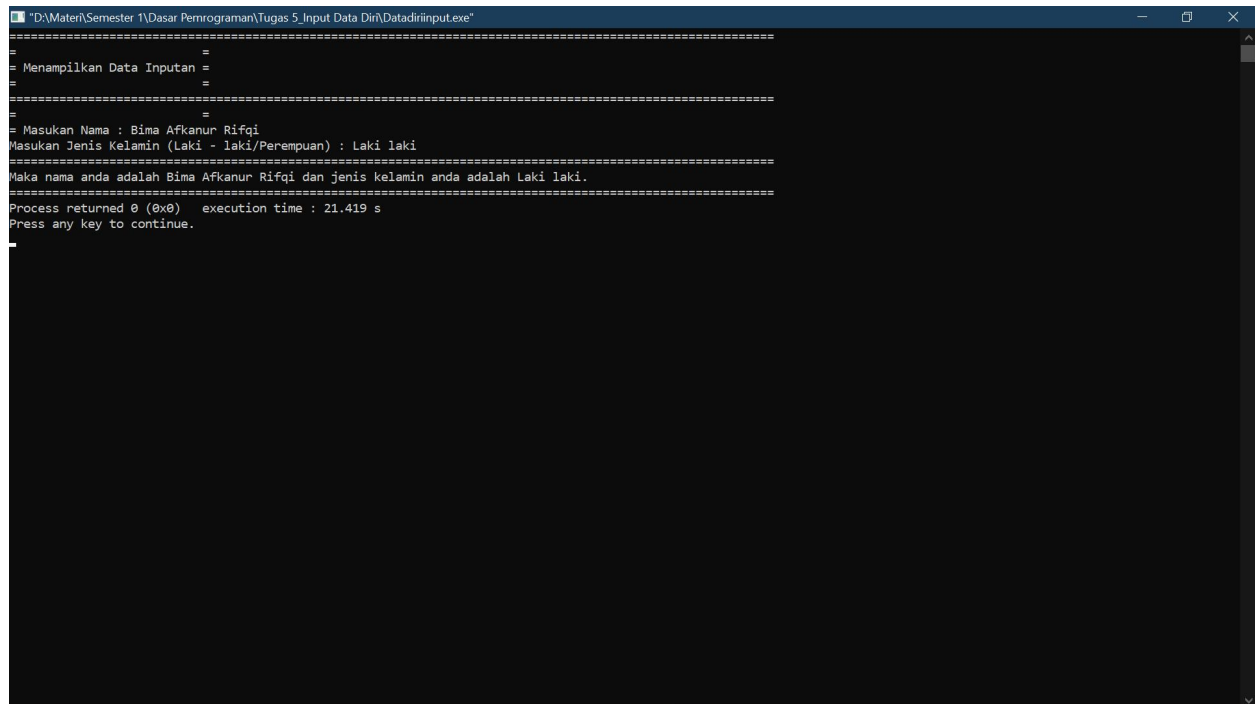
//kamus

```

//diskripsi
main()
{
string namalengkap;
string jeniskelamin;
    cout <<
"=====
===== " << endl;
    cout << "=          =" << endl;
    cout << "= Menampilkan Data Inputan =" << endl;
    cout << "=          =" << endl;
    cout <<
"=====
===== " << endl;
    cout << "=          =" << endl;
    cout << "= Masukan Nama : ";
    getline (cin, namalengkap);
    cout << "Masukan Jenis Kelamin (Laki - laki/Perempuan) : ";
    getline (cin, jeniskelamin);
    cout <<
"=====
===== " << endl;
    cout << "Maka nama anda adalah " << namalengkap << " dan jenis kelamin anda adalah " <<
jeniskelamin << "." << endl;
    cout <<
"=====
===== ";
}

```

## ScreenShot



```
"D:\Materi\Semester 1\Dasar Pemrograman\Tugas 5_Input Data Diri\Datadiinput.exe"
=====
=
= Menampilkan Data Inputan =
=
=====
=
= Masukan Nama : Bima Afkanur Rifqi
Masukan Jenis Kelamin (Laki - laki/Perempuan) : Laki laki
=====
Maka nama anda adalah Bima Afkanur Rifqi dan jenis kelamin anda adalah Laki laki.
=====
Process returned 0 (0x0)   execution time : 21.419 s
Press any key to continue.
_
```