## Tugas

## 1. Notasi Algoritma

Judul: inputan string

Kamus:

String ← a,b,c,d

Diskripsi:

Membuat biodata sederhana

Masukkan nama anda

Input ← a = nama

Masukkan Masukkan alamat rumah

Input ← b = alamat rumah

Masukkan Masukkan no hp

Input  $\leftarrow$  c = no hp

Masukkan Masukkan nama email

Input ← d = nama email

## 2. Coding

/\* Judul : inputan string

Nama: Isa lant Maulana

NIM : A11.2022.14416

Tanggal: 19 09 22 \*/

```
//deskripsi :
#include <iostream>
using namespace std;
string a,b,c,d;
int main()
{
 cout <<"Masukkan nama teman anda: ";</pre>
 cin >> a;
 cout << endl;
 cout << "Masukkan alamat rumah: ";</pre>
 cin>> b;
 cout << endl;
 cout << "Masukkan no hp: ";</pre>
 cin>> c;
 cout <<endl;
 cout << "Masukkan nama email: ";</pre>
 cin>> d;
 cout<<endl;
```

```
cout << "ohh ternyata, \nbeliau itu " << a;
cout << ",beliau ini bukan sembarang beliau " <<endl;
cout << "yang beralamat di " <<b << endl;
cout << "Afh iyh?? " <<endl;
cout << "Yang nomer telfonnya " << c << endl;
cout << "Beliau itu psatir handal \nyang emailnya...." <<d;
return 0;
}</pre>
```

## 3. Run hasil coding

