

Latihan :

Buatkan program untuk menampilkan biodata anda dalam layar monitor yang terdiri dari nama, alamat, telp, hobi. Selamat mencoba.

Penyelesaian :

- Algoritma :

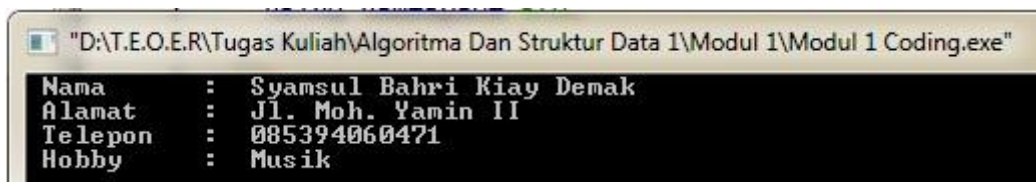
1. Inisialisasi nm, al, tlp, hb
2. Input nm, al, tlp, hb
3. Tampil nm, al, tlp, hb

- Program

```
#include<iostream>
using namespace std;
int main()
{
    string nm, al, tlp, hb;
    nm = " Syamsul Bahri Kiay Demak ";
    al = " Jl. Moh. Yamin II ";
    tlp = " 085394060471 ";
    hb = " Musik ";
    cout<<" Nama    : "<<nm<<endl;
    cout<<" Alamat  : "<<al<<endl;
    cout<<" Telepon  : "<<tlp<<endl;
    cout<<" Hobby   : "<<hb<<endl;
}
```

Hasilnya :

```
1  #include<iostream>
2  using namespace std;
3  int main()
4  {
5      string nm, al, tlp, hb;
6      nm = " Syamsul Bahri Kiay Demak ";
7      al = " Jl. Moh. Yamin II ";
8      tlp = " 085394060471 ";
9      hb = " Musik ";
10     cout<<" Nama      : "<<nm<<endl;
11     cout<<" Alamat    : "<<al<<endl;
12     cout<<" Telepon   : "<<tlp<<endl;
13     cout<<" Hobby     : "<<hb<<endl;
14 }
15
```



"D:\T.E.O.E.R\Tugas Kuliah\Algoritma Dan Struktur Data 1\Modul 1\Modul 1 Coding.exe"

Nama : Syamsul Bahri Kiay Demak
Alamat : Jl. Moh. Yamin II
Telepon : 085394060471
Hobby : Musik