

TUGAS

Code:

```
Tugas.cpp
1  #include <iostream>
2  #include <stdio.h>
3
4  using namespace std;
5
6  int main() {
7      float a, b, c, d, total, rata2;
8      string nama;
9      cout<<"Masukkan Nama : "; cin>>nama;
10     cout<<"Masukkan Nilai Pertama : "; cin>>a;
11     cout<<"Masukkan Nilai Kedua : "; cin>>b;
12     cout<<"Masukkan Nilai Ketiga : "; cin>>c;
13     cout<<"Masukkan Nilai Keempat : "; cin>>d;
14     cout<<endl;
15     cout<<"Data Nilai "<<nama<<endl;
16     total = a + b + c + d;
17     cout<<"Jumlah Keseluruhan : "<<total<<endl;
18     rata2 = total / 4;
19     printf("Rata-Rata Nilai : %.2f", rata2);
20
21     return 0;
22 }
```

Output:

```
D:\Tugas Praktikum\Logika &  × + ▾
Masukkan Nama : Zulfikran
Masukkan Nilai Pertama : 80
Masukkan Nilai Kedua : 83
Masukkan Nilai Ketiga : 88
Masukkan Nilai Keempat : 89

Data Nilai Zulfikran
Jumlah Keseluruhan : 340
Rata-Rata Nilai : 85.00
-----
Process exited after 35.53 seconds with return value 0
Press any key to continue . . . |
```