Latihan C++

```
2. Latihan (bercabang).cpp | 3. Latihan (bercabang).cpp | Latihan 4 Bahasa C.cpp
1
      #include<iostream>
      using namespace std;
3
      //Dicky Baskara Hidayat
4 - main(){
5
          int a,b,c;
 6
          cout<<"Pilih tipe makanan yang kamu inginkan";</pre>
7
          cout<<"\nKetik 1 untuk Makanan Indonesia, \n 2 untuk Makanan Barat : "; cin>>a;
 8
 9
          if (a<2)
10
              {cout<<"Baiklah, ketik 1 untuk Nasi Goreng, \n 2 untuk Nasi Uduk : "; cin>>b;
11
              if (b<2)
12
                  cout<<"\nSiap bos, Nasi Gorengmu sedang dibuat";
13
14
                  cout<<"\nBaik bos Nasi Udukmu Segera di antar";}</pre>
          else
15
16 —
                                                             2 untuk Burger : "; cin>>c;
              {cout<<"Baiklah, ketik 1 untuk Pizza, \n
17
              if (c<2)
18
                 cout<<"\nSiap bos, Pizza sedang dibuat";</pre>
              else
19
20
             cout<<"\nBaik bos Burger anda akan segera di antar";}</pre>
21
22
23
```

Jawaban Latihan 1 1

LATIHAN C

```
2. Latihan (bercabang).cpp 3. Latihan (bercabang).cpp Latihan 4 Bahasa C.cpp
      #include <stdio.h>
1
2
      #include <math.h>
      //Dicky Baskara Hidayat
3
4 - main(){
5
          int a.b.c:
 6
          printf("Pilih tipe makanan yang kamu inginkan : ");
          printf("\nKetik
                             1 untuk Makanan Indonesia, \n 2 untuk Makanan Barat : ");
 7
8
          scanf("%d", &a);
9
10
          if (a<2)
              {printf("Baiklah, ketik
                                        1 untuk Nasi Goreng, \n
                                                                   2 untuk Nasi Uduk : ");
11 —
              scanf("%d", &b);
12
13
             if (b<2)
14
                 printf("\nSiap bos, Nasi Gorengmu sedang dibuat");
15
              else
                 printf("\nBaik bos Nasi Udukmu Segera di antar");}
16
          else
17
18 —
             {printf("Baiklah, ketik
                                         1 untuk Pizza, \n
                                                                 2 untuk Burger : ");
              scanf("%d", &c);
19
20
              if (c<2)
21
                 printf("\nSiap bos, Pizza sedang dibuat");
22
             printf("\nBaik bos Burger anda akan segera di antar");}
23
24
25 L }
```