

Latihan C++

2. Latihan (bercabang).cpp

3. Latihan (bercabang).cpp

Latihan 4 Bahasa C.cpp

```

1  #include<iostream>
2  using namespace std;
3  //Dicky Baskara Hidayat
4  main(){
5      int a,b,c;
6      cout<<"Pilih tipe makanan yang kamu inginkan";
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             else
14                 cout<<"\nBaik bos Nasi Udukmu Segera di antar";}
15         else
16             {cout<<"Baiklah, ketik 1 untuk Pizza, \n      2 untuk Burger : "; cin>>c;
17                 if (c<2)
18                     cout<<"\nSiap bos, Pizza sedang dibuat";
19                 else
20                     cout<<"\nBaik bos Burger anda akan segera di antar";}
21             }
22     }
23

```

Jawaban Latihan 1 1

LATIHAN C

2. Latihan (bercabang).cpp

3. Latihan (bercabang).cpp

Latihan 4 Bahasa C.cpp

```

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

```