

DOKUMENTASI

1. Memilih untuk membuka atau menutup toko

```
open:

    printf("Buka Warung?");

    printf("\n1. Persilahkan Pelanggan Masuk");

    printf("\n2. Tutup");

    printf("\n= ");

    scanf("%d", &pilihan);

    if (pilihan == 1) goto masuk;
    else if (pilihan == 2) goto close;

    return;
```

2. Tampilan jika memilih untuk membuka toko

```
masuk:

    printf("\nSELAMAT DATANG DI WARUNG KANG ROGER!");

    printf("\nMasukkan nama Anda = ");

    scanf("%s", &nama);

    goto masuk2;

    return;
```

```
masuk2:

    printf("\n1. Lihat Menu");

    printf("\n2. Beli");

    printf("\n3. Keluar");

    printf("\n= ");

    scanf("%d", &pilihan);

    if (pilihan == 1) goto menu;
    else if (pilihan == 2) goto order;
    else if (pilihan == 3) goto open;

    return;
```

3. Tampilan menu

```
menu:

printf("\nMENU");

printf("\n\nID: 1");
printf("\nNama: Nasi Putih");
printf("\nKategori: Makanan");
printf("\nHarga: Rp5.000");

printf("\n\nID: 2");
printf("\nNama: Ayam Goreng");
printf("\nKategori: Makanan");
printf("\nHarga: Rp15.000");

printf("\n\nID: 3");
printf("\nNama: Nasi Goreng");
printf("\nKategori: Makanan");
printf("\nHarga: Rp20.000");

printf("\n\nID: 4");
printf("\nNama: Mie Goreng");
printf("\nKategori: Makanan");
printf("\nHarga: Rp20.000");

printf("\n\nID: 5");
printf("\nNama: Bakso");
printf("\nKategori: Makanan");
printf("\nHarga: Rp20.000");

printf("\n\nID: 6");
printf("\nNama: Air Mineral");
printf("\nKategori: Minuman");
printf("\nHarga: Rp5.000");

printf("\n\nID: 7");
printf("\nNama: Es Teh");
printf("\nKategori: Minuman");
printf("\nHarga: Rp7.000");

printf("\n\nID: 8");
printf("\nNama: Es Jeruk");
printf("\nKategori: Minuman");
printf("\nHarga: Rp7.000");

printf("\n\nID: 9");
printf("\nNama: Milkshake");
printf("\nKategori: Minuman");
printf("\nHarga: Rp10.000");

printf("\n\nID: 10");
printf("\nNama: Kopi Susu");
printf("\nKategori: Minuman");
printf("\nHarga: Rp8.000");

goto masuk2;

return;
```

4. Tampilan ketika pelanggan memilih menu yang ingin dibeli

```
order:

int id[10] = {1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10};
char namamenu[10][20] = {"Nasi Putih", "Ayam Goreng", "Nasi Goreng", "Mie Goreng", "Ba
int harga[10] = {5000, 15000, 20000, 20000, 20000, 5000, 7000, 7000, 10000, 8000};

printf("\nMasukkan ID menu yang ingin Anda pesan: ");
scanf("%d", &idmenu);

printf("\nBerapa banyak yang ingin Anda pesan? ");
scanf("%d", &quantity);

int transaksi = 1;

goto masuk2;

return;
```

5. Tampilan ketika warung ditutup

```
close:

printf("\nWarung Tutup");

if (transaksi == 1){

    printf("\n\nTransaksi:");
    printf("\nNama Pelanggan: %s", nama);
    printf("\nMenu yang dipesan: %s", namamenu[idmenu-1]);
    printf("\nJumlah yang dipesan: %d", quantity);
    printf("\nTotal Harga: %d", harga[idmenu-1]*quantity);

} else
    printf("\nTidak Ada Penjualan");

return;
```



Test Case

```
Buka Warung?  
1. Persilahkan Pelanggan Masuk  
2. Tutup  
= 2
```

```
Warung Tutup  
Tidak Ada Penjualan
```

```
Buka Warung?  
1. Persilahkan Pelanggan Masuk  
2. Tutup  
= 1  
  
SELAMAT DATANG DI WARUNG KANG ROGER!  
Masukkan nama Anda = Novel  
  
1. Lihat Menu  
2. Beli  
3. Keluar  
= 2  
  
Masukkan ID menu yang ingin Anda pesan: 5  
  
Berapa banyak yang ingin Anda pesan? 2  
  
1. Lihat Menu  
2. Beli  
3. Keluar  
= 3  
  
Buka Warung?  
1. Persilahkan Pelanggan Masuk  
2. Tutup  
= 2  
  
Warung Tutup  
  
Transaksi:  
Nama Pelanggan: Novel  
Menu yang dipesan: Bakso  
Jumlah yang dipesan: 2  
Total Harga: 40000
```