```
program kasir
    uses crt, sysutils:
    type
    data pembeli = record
    jumlah:longint:
    harga:longint;
    nama barang:string:
    end:
    var
    data:array[1..100]of data_pembeli;
10
    total:array[1..100]of real;
11
    i jumlah_produk kode_barang:integer;
12
    cash:longint:
13
14 total_harga:real;
    d y m:word
15
16 nama:string:
17 begin
18 clrscr:
   cash =200000
19
20 - gotoxy(12,1); writeln ('TOTAL BUAH SEGAR');
         gotoxy(10,2); writeln ('JL.FATMAWATI No.57F');
21
         gotoxy(13,3); writeln ('CILANDAK BARAT');
22
         gotoxy(12,4); writeln ('JAKARTA SELATAN');
23
         writeln:
24 -
                 writeln('1.GENTLE GEN DETERGEN BOTOL 750ml
25
                                                                       24.500'):
26
                 writeln('2.ZUKINI
                                                                       20,000');
27
                 writeln('3.PEPAYA
                                                                       19,000'):
28
                 writeln('4.APEL
                                                                       24,000'):
29
                 writeln('5.CLEAR SHAMPOO 340ml
                                                                       34.000'):
30
                 writeln:
                write('jumlah produk yang ingin di beli :');readln(jumlah produk);
31
32
                for i:=1 to jumlah produk do
```

```
33
                 begun
                 write('kode barang :');readln(kode barang);
34 -
                     case (kode_barang) of
35 -
36 -
                        1:begin
                            data[i].nama barang:='GENTLE GEN ';
37
38
                            data[i].harga = 24500:
                            writeln('GENTLE GEN DETERGEN BOTOL 750ml ');
39
                            write('banyak barang yang ingin di beli :');readln(data[i].jumlah);
40
                            total[i] == data[i].harga*data[i].jumlah;
41
42
                            end:
43 -
                        2:begin
44
                            data[i].nama barang:='ZUKINI';
45
                            data[i].harga:=20000;
                            writeln('ZUKINI '):
46 -
47
                             write('banyak barang yang ingin di beli :');readln(data[i].jumlah);
                             total[i]:=data[i].harga*data[i].jumlah;
48
49
                            end:
50 -
                         3:begin
                          data[i].nama barang = 'PEPAYA';
51
                          data[i].harga:=19000;
52 -
                            writeln('PEPAYA');
53
                            write('banyak barang yang ingin di beli :');readln(data[i].jumlah);
54
                            total[i]:=data[i].harga*data[i].jumlah;
55
56
                            end:
                         4:begin
57
                         data[i].nama_barang:='APEL';
58 -
59 -
                          data[i].harga:=24000;
                            writeln('APEL '):
60
                            write('banyak barang yang ingin di beli :');readln(data[i].jumlah);
61
                            total[i]:=data[i].harga*data[i].jumlah;
62 -
63
                              end:
                         5:begin
64 -
65
                            data[i].nama barang:='CLEAR';
                            data[i].harga:=34000;
66
```

```
67
                          writeln('CLEAR SHAMPOO 340ml '):
                          write('banyak barang yang ingin di beli :');readln(data[i].jumlah);
69 -
                          total[i] =data[i].harga data[i].jumlah
70
                           end:
71
                end:
72
               end:
73
74
               clrscr
75
         gotoxy(12.1); writeln ('TOTAL BUAH SEGAR');
76
         gotoxy(10 2): writeln ('JL.FATMAWATI No.57F');
         gotoxy(13,3); writeln ('CILANDAK BARAT');
77
78
         gotoxy(12,4); writeln ('JAKARTA SELATAN');
         gotoxy(2 6) Textcolor(2) writeln('============');
79
80
         decodedate(date y m d)
         gotoxy(2 7) writeln(format('%d-%d-%d' [d m y])) gotoxy(28 7) writeln (timetostr(time));
81
         gotoxy(2 8) Textcolor(white) writeln('Puji Santoso') gotoxy(24.8) writeln('202143501850');
82
         gotoxy(2 9) Textcolor(2) writeln('==================');
83
84
         Textcolor(white)
85 -
         for i:=1 to jumlah produk do
               begin
86
87
                total harga+=total[i]:
                gotoxy(2,10+i) writeln(data[i].nama barang);
88
                gotoxy(25,10+i) writeln('banyak : '.data[i].jumlah);
89
90
                tf(i=jumlah produk)then
91
                begin
```

```
92 -
              93
                 end:
 94
                 end:
 95
              gotoxy(2,14+jumlah_produk); writeln('total ',jumlah_produk,' item');
              gotoxy(23,14+jumlah produk); write('Rp ' total harga:0:0);
 96
              gotoxy(2,15+jumlah_produk);write('cash:
 97
                                                                      Rp '
                                                                          cash)
              gotoxy(2,16+jumlah_produk);write('total pembayaran:
                                                                      Rp ' cash);
 98
              gotoxy(2,17+jumlah_produk);write('kembali: Rp '.cash-total_l
gotoxy(2,18+jumlah_produk);write('===================');
 99
                                                                      Rp ',cash-total_harga:0:0);
100
              gotoxy(8,19+jumlah_produk); write('Barang yang sudah dibeli');
101
              gotoxy(4,20+jumlah produk);write('tidak dapat ditukar/dikembalikan');
102
103
104
     end.
```

T.GENILE GEN DETERGEN BUTUL /SUNT	24,500
2.ZUKINI	20,000
3.PEPAYA	19,000
4.APEL	24,000
5.CLEAR SHAMPOO 340ml	34,000

jumlah produk yang ingin di beli :

아는 그리지 않아 있어요? 그는 그는 나는 아이를 하면 되었다. 그리지 아이를 하는 것이 없는 그리고 그래요? 그래요?	
1.GENTLE GEN DETERGEN BOTOL 750ml	24,500
2.ZUKINI	20,000
3.PEPAYA	19,000
4.APEL	24,000
FOR SOME SOME AND A CONTRACT OF THE PARTY OF	
5.CLEAR SHAMPOO 340ml	34,000
jumlah produk yang ingin di beli :5	
kode barang :1	
GENTLE GEN DETERGEN BOTOL 750ml	
banyak barang yang ingin di beli :1	
kode barang :2	
ZUKINI	
banyak barang yang ingin di beli :1	
kode barang :3	
PEPAYA	
banyak barang yang ingin di beli :1	
kode barang :4	
APEL	
banyak barang yang ingin di beli :1	
kode barang :5	
CLEAR SHAMPOO 340ml	
banyak barang yang ingin di beli :1	

25-10-2022 11:56:23

Puji Santoso 202143501850

GENTLE GEN banyak : 1 ZUKINI banyak : 1 banyak : 1 PEPAYA APEL banyak : 1 CLEAR banyak : 1

total 5 item Rp 121500 Rp 200000 cash: total pembayaran: Rp 200000 kembali: Rp 78500

Barang yang sudah dibeli tidak dapat ditukar/dikembalikan

..Program finished with exit code 0 Press ENTER to exit console.



23-Jul-2022 NOVA BAPIRA	000511220	10:22:47
GENTLE GEN DETERGEN BOT	The state of the s	04 000
1 PCS x 24,000 ZUKINI LF/K6	= Kb	24,000
0.582 KG x 29,300	= Rp	17,053
APEL FUJI RRC 17 kg		
1.174 KG K 29,950	= Rp	35,161
PEPAYA CALIFORNIA 1.2 KG × 21,950	= Rp	26,340
LETTUCE HEAD LF/kg		
0.214 K6 x 32,380	= Rp	6,912
Total 5 item	: Rp	109,466
Cash	: Rp	110,000
Total Pembayaran	s Rp	110,000
Kembali	: Rp	534
Barang yang s tidak dapat dituk		eli balikan