false

true

true

false

Tampilkan “Program Selesai”

Tampilkan

Data\_pemesanan()

Tampilkan

Data\_katalog()

Noftifikasi()

Jumlah1()

Jumlah()

true

pil==2

false

pil==1

Input pil

Tampilkan

“1. Report Stok Katalog

“2. Riwayat Pemesanan Katalog

pil==5

Tampilkan

“Data Masuk”

head1=tail1=baru1

head1->next=head1

tail1->next=tail1

true

Tail1->next=baru1

Tail1=baru1

Tail->next=head1

false

isEmpty()

Bantu1>next=bantu1

Tampilkan

Baru1->tanggal

Baru1-> nama

Baru1-> alamat

Baru1-> telepon

Baru1> jdl

Baru1-> hrg

Baru1->jml

Baru1->total

Baru1->bayar

Baru1->kembali

Cari\_data()

Input

Baru1->tanggal

Baru1->nama

Baru1->baru1->telpon

Baru1->alamat

Tampilkan baru1->nomor

Baru1=new konsumen

Baru1->nomor=nomor

Nomor++

pil==4

Update\_harga()

true

Update\_stok()

false

x==1

Input x

pil==3

pil==6

Tampilkan

1. Tambah data
2. Data katalog
3. Update Data Katalog
4. Pemesanan Katalog
5. Laporan Pemesanan Katalog
6. Keluar

**END**

bantu>next=bantuu

Bantu!=head

Bantu=head

pil==2

bantu>next=bantu

Tampilkan “Data Kosong”

Tampilkan

bantu> no

bantu-> judul

bantu->harga

bantu-> stock

Tampilkan

Bantu-> no

bantu-> judul

bantu->harga

bantu-> stock

Baru->next=baru

isEmpty()

Tampilkan “Data Masuk”

tail->next=baru;

tail=baru;

tail->next=head;

head=tail=baru;

head->next=head;

tail->next=tail;

**START**

Input pil

pil==1

Input a

i=0; i<a; i++

Baru = new katalog

Input

Baru-> no

Baru-> judul

Baru->harga

Baru-> stock

isEmpty()