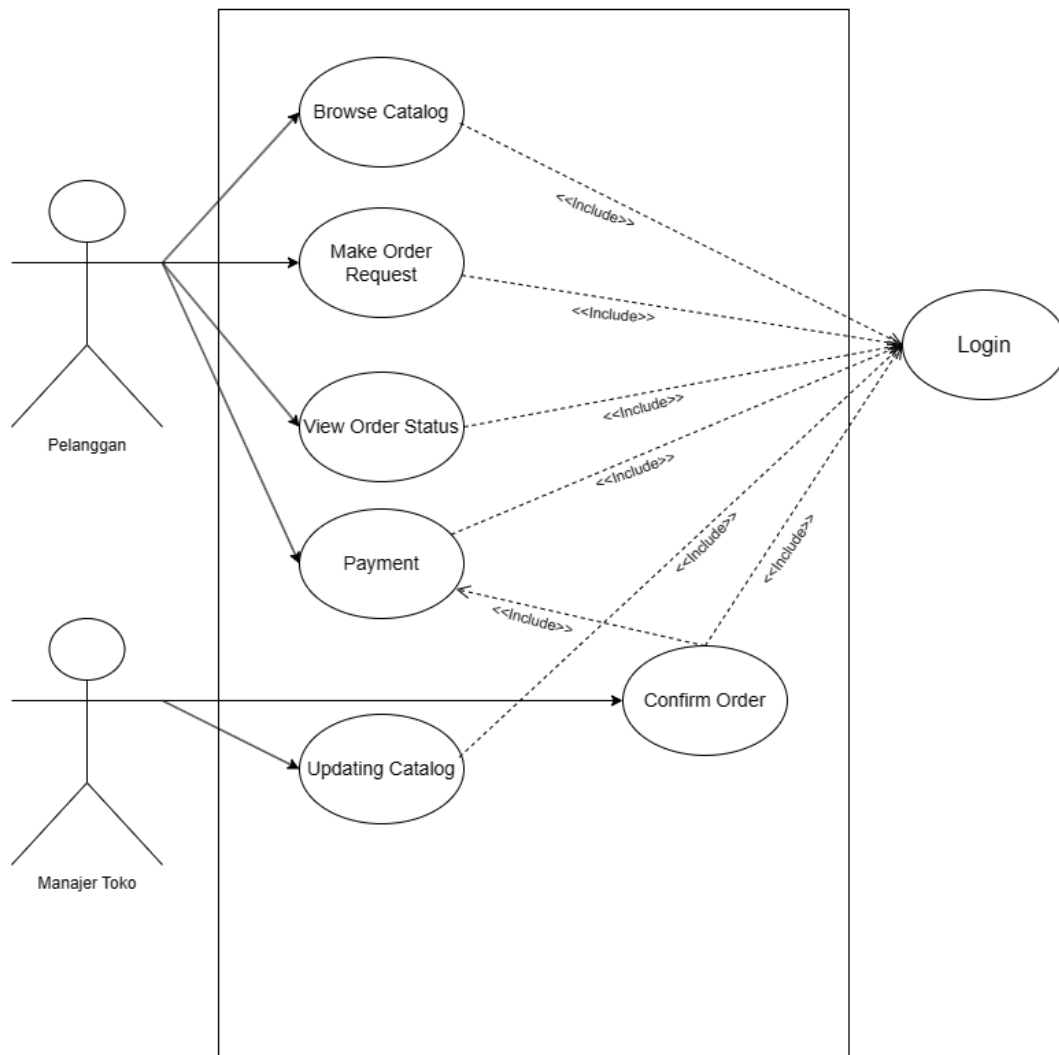


Use Case Diagram



Deskripsi Use Case :

1. Nama skenario penggunaan: Login ke dalam sistem katalog online

Ringkasan: Pelanggan memasukkan username dan password

Aktor: Pelanggan/Manajer Toko

Prakondisi: Pelanggan/Manajer Toko harus sudah melakukan registrasi sebelumnya dan memiliki akses ke internet

Main Flow:

- a. Pelanggan/manajer toko mengakses halaman login
- b. Pelanggan/manajer toko mengisi username dan password miliknya
- c. Sistem memvalidasi informasi username dan password milik pelanggan/manajer toko

Post Condition: Pelanggan/manajer toko masuk ke halaman utama katalog

2. Nama skenario penggunaan: Menjelajahi produk katalog dan melakukan pembelian

Aktor: Pelanggan

Prakondisi: Pelanggan sudah berhasil login

Main Flow:

- a. Pelanggan menjelajahi produk dan menambahkan item yang diinginkan ke keranjang.
- b. Pelanggan melanjutkan ke pembayaran, mengkonfirmasi detail pesanan, dan memilih metode pembayaran.
- c. Sistem memproses pembayaran dan menghasilkan konfirmasi pesanan.

Post Condition: Setelah pelanggan menempatkan pesanan, pelanggan dapat melihat detail item/status item.

3. Nama skenario penggunaan: Manajer toko melakukan konfirmasi pesanan pelanggan

Aktor: Manajer Toko

Prakondisi: Terdapat pelanggan yang sudah melakukan pembayaran terhadap produk yang dibelinya

Main Flow:

- a. Manajer toko mengakses bagian manajemen pesanan
- b. Manajer melihat list pesanan yang tersedia
- c. Manajer memilih pesanan yang ingin dikonfirmasi
- d. Manajer melakukan konfirmasi pesanan
- e. Sistem mengupdate status pesanan menjadi "diproses"

Post Condition: Manajer toko mengirim pesanan kepada pelanggan

4. Nama skenario penggunaan: Manajer toko mengelola inventori

Aktor: Manajer Toko

Prakondisi: Manajer Toko hendak

melihat/memperbarui/menambah/menghapus item dari inventori.

Main Flow:

- a. Manajer toko mengakses bagian manajemen inventori
- b. Manajer memperbarui level stok, menambah produk baru, atau menghapus item dari penjualan

Post Condition: Sistem mengupdate inventori