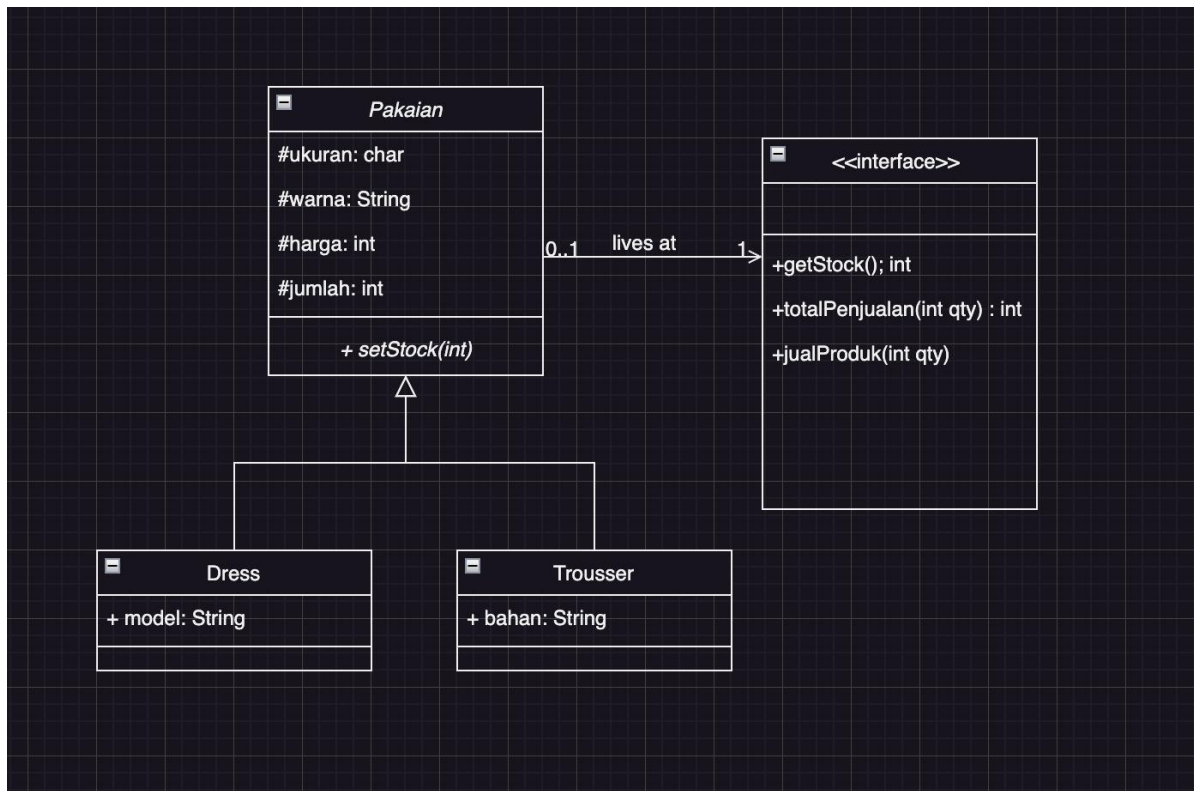


## Tugas Praktikum 7

Buatlah aplikasi berdasarkan class diagram berikut



Class abstract Pakaian mengimplements interface Penjualan dan mengoverride semua method yang ada pada interface Penjualan. Class Dress dan Class Trousers mengextends Class abstract Pakaian dan mengoverride semua method yang ada pada Class abstract Pakaian.

Method `setStock()` digunakan untuk menerima stok awal bagi Dress dan Trousers, stok awal Dress yaitu 50 dan stok awal Trousers yaitu 100.

Method `getStock()` digunakan untuk menampilkan stok yang ada pada Dress dan Trousers. Method `jualProduk()` digunakan untuk menghitung stok yang tersedia terhadap penjualan yang terjadi, dengan parameter `qty` untuk jumlah penjualannya. Asumsi: Dress terjual 5 buah dengan harga satuannya adalah Rp. 50.000 dan Trousers terjual 10 buah dengan harga satuannya adalah Rp. 100.000. Method `totalPenjualan()` digunakan untuk menampilkan total yang diperoleh pada penjualan Dress dan Trousers.

Hitung data Dress dan Trousers secara terpisah. Tampilkan stok awal, jumlah penjualan, harga satuan, stok akhir, dan total penjualan masing-masing pada Dress dan Trousers. Output dari program akan seperti berikut ini.

```
run:
-- Trousers --
Stok Awal      : 100
Harga Satuan   : Rp.100000
Jumlah Penjualan : 10
Stok Akhir     : 90
Total Penjualan : Rp.1000000

-- Dress --
Stok Awal      : 50
Harga Satuan   : Rp.50000
Jumlah Penjualan : 5
Stok Akhir     : 45
Total Penjualan : Rp.250000
BUILD SUCCESSFUL (total time: 0 seconds)
```