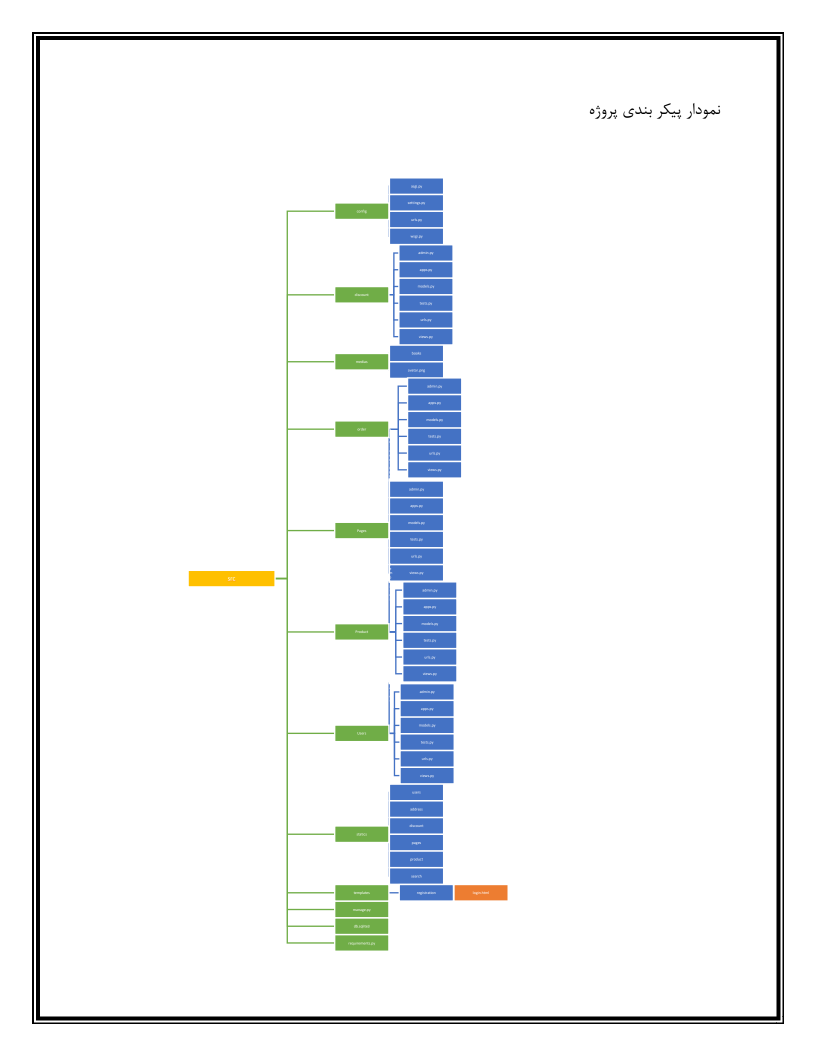
به نام خدا	
گزارش پروژه book store	
تهیه شده توسط کوثر کرباسی	



### اپ Users

مدل ها

- User •
- Customer
  - Staff •
  - Admin •
  - Address
    - City •
  - Province •

### مدل User

این مدل از AbstractBaseUser ارث بری کرده و یوزر اصلی ماست. هر یک از مدل های کاستومر، ادمین و کارکنان یک AbstractBaseUser هستند که از کلاس AbstractBaseUser ارث بری می کنند.

## مدل Customer

برای یوزرهایی است که customer هستند

# پراپرتی active\_address

```
@property
def active_address(self):
    active_address = self.addresses.filter(active=True)
    return active_address
```

آن آدرسی از کاربر را برمیگرداند که active است.

# مدل Admin

برای یوزری است که ادمین است

# مدل Staff

برای یوزرهایی است که کارمند هستند

### اپ product

مدل ها

- Author •
- Category
  - Book •
- Comment •

## مدل Auther

برای ثبت نویسندگان است.

رابطه اش با کتاب manyToMany است.

# مدل Category

برای دسته بندی ها استفاده می شود

رابطه اش با کتاب ManyToMany است

#### مدل book

```
| Simple | Simple | Sold | Befactor | Ray | Tools | Sit | Yeardow | Help | world | Help | William | William
```

یک مدل book در این اپ وجود دارد که ماهیت book را میسازد. علاوه بر این به AmountPercentDiscount که در ادامه توضیح داده می شود فارن کی می خورد. به این شکل که هر کتابی می تواند تخفیف مقداری یا درصدی بگیرد

متد ها:

#### Update\_count

```
def update_count(self, quantity):
    if quantity < self.quantity:
        self.quantity = self.quantity - quantity
else:
    return 'موجودي كتاب كاني نيست'
```

زمانی صدا زده می شود که کتابی سفارش داده شده و میخواهیم موجودی را به روز کنیم.

### Calculate\_price\_after\_discount

زمانی صدا زده می شود که میخواهیم قیمت کتاب را با احتساب تخفیف محاسبه کنیم

### مدل comment

```
Ele Edit View Breigets Çode Befacter Run Jook Git Window Help vic [FishilatabSharift]page AdvanceProjects/Innie projects/innie projects/innie
```

برای کامنت گذاشتن است

#### اپ discount

دو مدل تخفیف در نظر میگیریم. یکی تخفیف مقداری و درصدی و دیگری تخفیف کد دار

#### مدل AmountPercentDiscount

```
| Circ | Edit | View | Novigete | Gode | Befester | Run | Jools | Git | Window | Help | strc|FriMatzabSharr(Djange AdvanceProjects/final-projecture] - models.py | Greening | Final | Gr
```

در این مدل مقدار یا درصد تخفیف گرفته می شود و طبق حداکثر مقدار تخفیف، محاسبه می شود

متد cancle\_activation

زمانی صدا زده می شود که بخواهیم یک کد را deactivate کنیم

مدل CodeDiscount

برای تخفیف های کدی است که در هنگام ثبت سفارش وارد می شود

متد check\_activation

برای زمانی است که کاربر کد را وارد کرده و میخواهیم از درستی آن مطمئن شویم

متد cancle\_activation

برای لغو آن کد است

متد calculate\_price

مقدار قیمت را بعد از اعمال کد محاسبه می کند

### اپ Order

شامل دو مدل است

- ShoppingCart
  - Order •

# مدل ShoppingCart

در این مدل، کاربر چه لاگین شده باشد چه نشده باشد می تواند محصول را بع تعدادی که میخواهد انتخاب کند.

### پراپرتی price

```
Elle Edit View Navigate Code Refactor Run Tools Git Window Help src[F\MakkabShairf\Django Advance\Projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\final-projects\fina
```

قیمت محصولی که انتخاب شده را با توجه به تعداد انتخاب شده بر میگرداند

# پراپرتی discount

مقدار تخفیف اعمال شده را بر میگرداند

# پراپرتی cost

مقدار قیمت بعد از تخفیف را بر میگرداند

### متد remove\_from\_cart

آن آیتم را از کارت حذف می کند

### مدل Order

در این قسمت کاربر لیست خریدش را نهایی کرده است. می تواند سفارشش را ثبت کند یا در حالت سفارش بماند. همچنین می تواند کد تخفیف را اعمال کند

# پراپرتی address

```
| Section | Sect
```

آدرس active کاربر را بر می گرداند

# پراپرتی total\_price

جمع قیمت تمامی آیتم ها را برمیگرداند

متد price\_with\_code

مقدار قیمت را بعد از اعمال کد تخفیف بر میگرداند

### اپ config

تنظیمات و url های اصلی در این فولدر قرار می گیرند

### اپ Pages

برای قرار گرفتن پیج های متفرقه مثل home و homd ساخته شده است که پروژه مرتب تر باشد. همچنین search در این قسمت قرار گرفته است

# فولدر statics

فایل های static مربوز به هر app در آن قرار می گیرد.

# فولدر medias

برای قرارگیری عکس ها ونمایش آن به کاربران ساخته شده است.

# فایل manage.py

برای اجرای پروژه است

## فایل requirements.txt

ماژول های مورد نیاز برای ران شدن پروژه است.