**گزارش پیشرفت کار پروژه فارما**

**نکات:**

**فازهای پروژه:**

1- صفحات وب طراحی شده با تکنولوژی react js

2- api برای پشتیبانی از صفحات وب

3- داشبورد مدیریت نقش هایی چون مدیران شرکت هیلاوس و مدیران داروخانه ها  
**نحوه پیشرفت کار:**

ابتدا صفحات با fake api پیش برده و طراحی میشوند, و همزمان کدهای واقعی api هم زده میشود، پس از طراحی کامل صفحات، کدهای زده شده برای api بصورت واقعی تست و اصلاح میشوند. در انتها پروژه داشبورد جهت مدیریت سیستم پیاده سازی خواهد شد.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| # | کارهای انجام شده | وضعیت |
| 1 | طراحی صفحه خانه | 100% |
| 2 | طراحی صفحه محصولات | “ |
| 3 | طراحی صفحه محصول | “ |
| 4 | طراحی صفحه سبد خرید | “ |
| 5 | طراحی صفحه انتخاب آدرس | “ |
| 6 | طراحی صفحه نحوه تحویل | “ |
| 7 | طراحی صفحه بازبینی سفارش | “ |
| 8 | طراحی صفحه آپلود نسخه پزشک | “ |
| 9 | ایجاد و آماده سازی پروژه داشبورد | “ |
| 10 | مدیریت دسته بندی، واحد دارو | “ |
| 11 | آپدیت پکیج های زیر ساخت "Elk" | " |
| 12 | داشبورد مدیریت دارو | " |
| 13 | داشبورد مدیریت تگ | " |
| 14 | تست واقعی api دریافت محصولات (شامل فیلترها) پس از ثبت داروها در داشبورد | " |
| 15 | داشبورد مدیریت داروخانه | " |
| 16 | Api -تست واقعی فرایند لاگین و ثبت نام | " |
| 17 | Api -تست فرایند ثبت سفارش تا قبل از درگاه بانک | " |
| 18 | تست درگاه پرداخت | " |
| 19 | داشبورد مدیریت سفارشات برای مدیر فروشگاه | " |
| 20 | داشبورد مدیریت نسخ | " |
| 21 | تست و برطرف کردن مشکل نمایش آفلاین | " |
| 22 | بخش پرداخت هزینه ارسال سفارش بعد از تعیین داروخانه | " |
| 23 | تاریخچه سفارشات | " |
| 24 | آپدیت پروفایل کاربر | " |
| 25 | مذیریت سفارشات برای ادمین | " |
| 26 | مدیریت پرداخت ها برای ادمین | " |
| 27 | فرایند پرداخت سبد خرید نسخه | " |