

مقدمه :

تمامی اطلاعات آورده شده آخرین پروژه در حال انجام می باشد، در صورت دیده شدن ناقصی در کد پروژه یا ساختار پروژه به معنی در حال ساخت بودن است و تغییرات نهایی هنگام تحویل انجام می شود و در صورت موافقت مشتری پروژه به عنوان نمونه کار بارگزاری خواهد شد. لازم بذکر است که تمام قسمت های طراحی شده به سلیقه مشتری می باشد.

این پروژه شامل دو قسمت می باشد :

یک) صفحه اصلی برای نمایش کاربران میباشد که شامل :

۱. نوار منو که برای صفحه های ورود ، ارتباط با ما و ... (Navbar)

۲. بنر بالای صفحه برای تبلیغات می باشد (Carousel)

۳. صفحه اصلی پروژه که شامل اخبار ها که با کلیک روی هر کدام صفحه مربوط به خبر انتخاب شده باز شده و ویدئو ، تصویر و متن مورد نظر نمایش داده می شود. صفحه میانی که شامل پست های اصلی مشتری می باشد. صفحه کناری شامل ارسال پیام برای مشتری و در صورت پاسخ مشتری در همین صفحه ، پیام و پاسخ آن نمایش داده می شود

۴. قسمت پایینی صفحه که شامل آدرس محلی مشتری و لینک های شبکه های اجتماعی مشتری می باشد

دو) صفحه مدیریت برای اعمال تغییرات روی صفحه کاربران و مدیریت و حسابرسی مشتریان می باشد.

خانه ورود/ثبت نامارتباط با ماحریاره مامسابقات

ارسال پیام

نام

ایمیل

موضوع

متن

ارسال

m

mmm

پاسخ : این متن برای پاسخ به صورت تست می باشد

اخبار

این خبر برای تست می باشد

باشگاه طوس

موضوع تستی می باشد

این متن برای تست می باشد

تاریخ : 04:00:39 30/06/1402 ق.ظ

Next1Previous

این متن برای تست می باشد

آدرس

MP

تصویر صفحه کاربران

Menu

Request For Registration

3

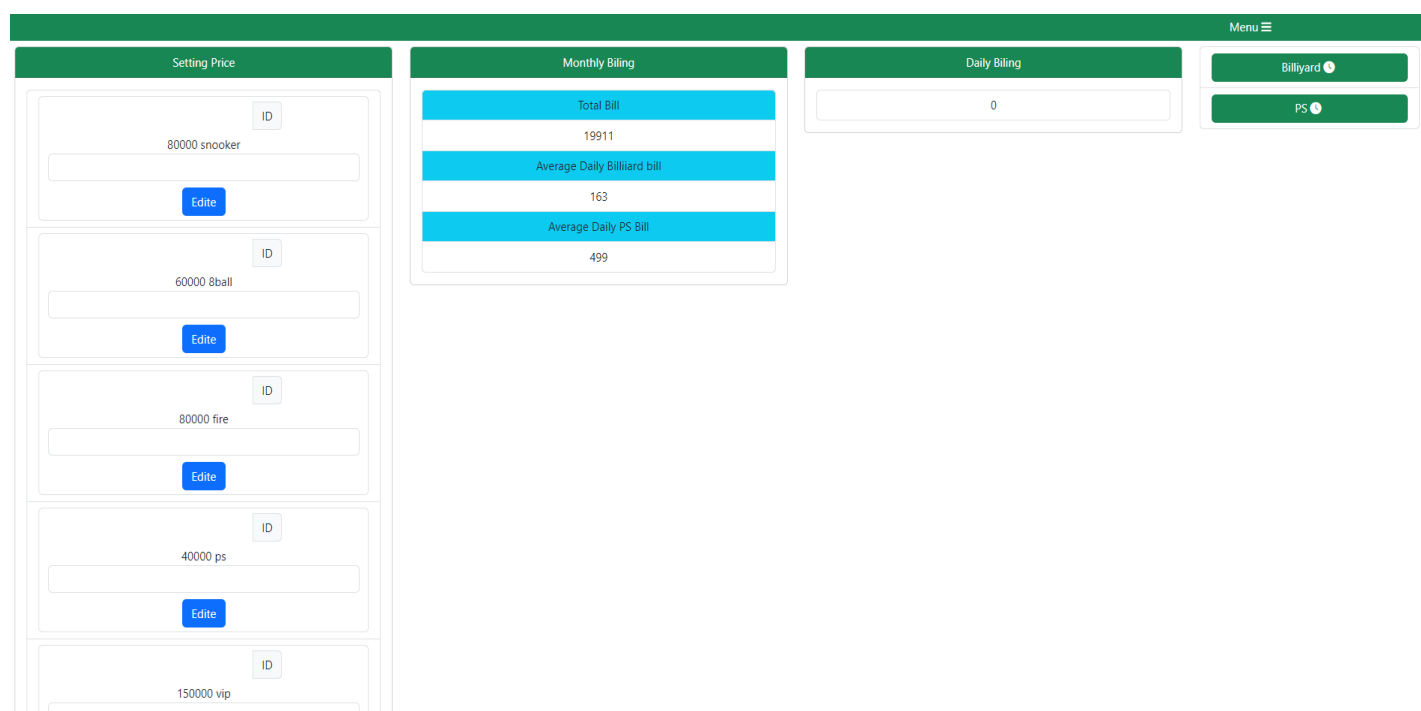
Message

2

تصویر صفحه مدیریت



تصویر منو کاری مدیریت



تصویر مدیریت حسابرسی

Menu

VIP

Start

minutes

0

hours

0

For 2 People

8Ball 2

Start

minutes

0

hours

0

For 2 People

8Ball 1

Start

minutes

0

hours

0

For 2 People

Snooker2

Start

minutes

0

hours

0

For 2 People

Snooker1

Start

minutes

0

hours

0

For 2 People

Home Time

Billiard

PS

تصویر صفحه مدیریت حسابرسی

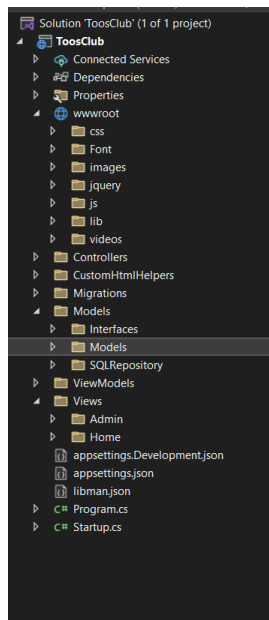
Menu

Add Home Post

Operation	Description	ID
<div>EditDelete</div>	موضوع تستی می باشد	9

تصویر لیست پست مدیریت

نمونه هایی از صفحه هات طراحی شده می باشد تمامی طراحی ظاهری به سلیقه مشتری می باشد و سعی بر برآورده شدن خواسته ها است.



تصویر ساختار

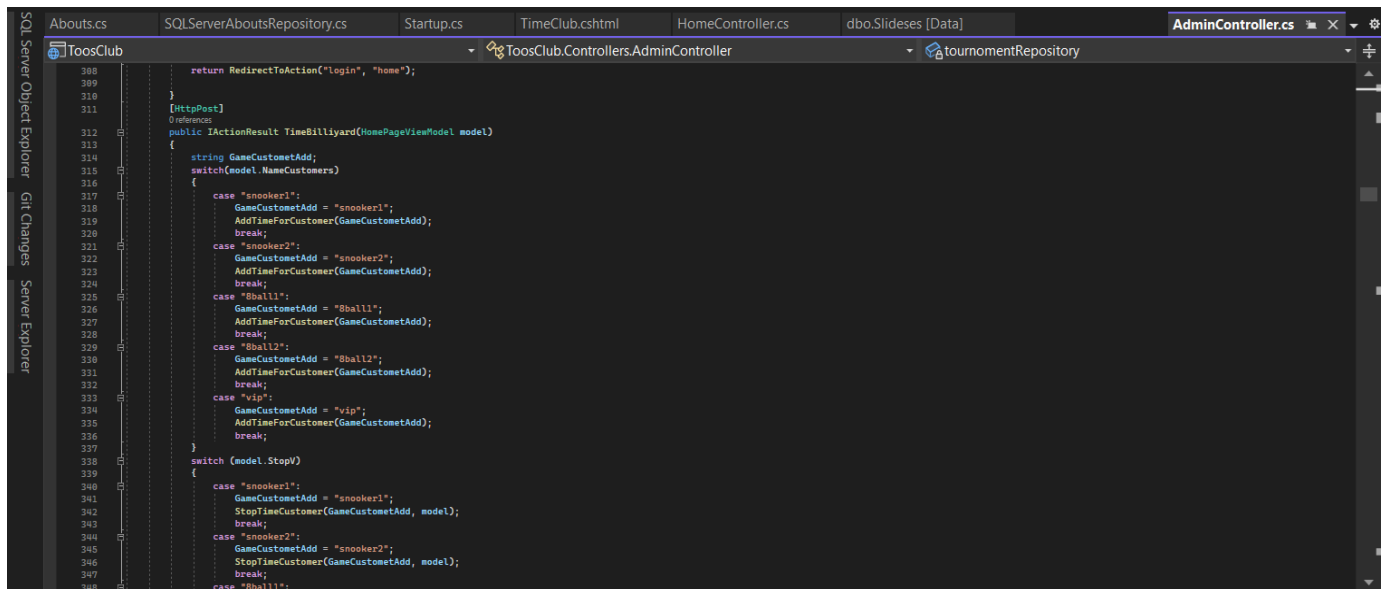
```

Abouts.cs    SQLServerAboutsRepository.cs    Startup.cs    TimeClub.cshtml    HomeController.cs    dbo.Slideses [Data]
ToosClub
ToosClub.Controllers.HomeController
Index(int? page, string NameMessage, string EmailMessage, string

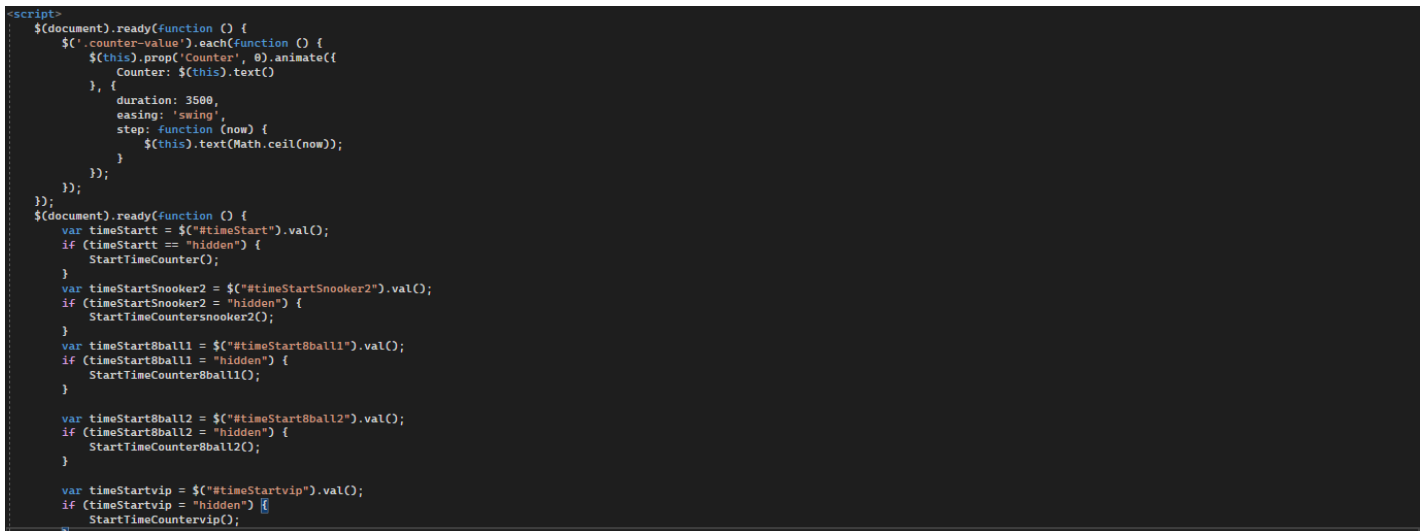
47:         aboutRepository = _aboutRepository;
48:         slideRepository = _slideRepository;
49:         footerRepository = _footerRepository;
50:         socialRepository = _socialRepository;
51:         homePostRepository = _homePostRepository;
52:         tournamentRepository = _tournamentRepository;
53:         emailSender = _emailSender;
54:     }
55:     15 references
56:     private HomePageViewModel Load1(int? page)
57:     {
58:         HomePageViewModel homePageData = new();
59:         homePageData.NewsData = newsRepository.GetAllNews();
60:         homePageData.HomePostData = homePostRepository.GetAllHomePost().ToPagedList(page ?? 1, 2);
61:         homePageData.SlideData = slideRepository.GetAllSlide();
62:         homePageData.SocialData = socialRepository.GetAllSocial();
63:         homePageData.FooterData = footerRepository.GetAllFooter();
64:         homePageData.ContactData = contactRepository.GetAllContactData();
65:         homePageData.AboutData = aboutRepository.GetAllAbout();
66:         homePageData.TorneyData = tournamentRepository.GetAllTourney();
67:         homePageData.MessageData = messageRepository.GetAllMessage();
68:         return (homePageData);
69:     }
70:     [HttpGet]
71:     0 references
72:     public IActionResult Index(int? page)
73:     {
74:         ViewBag.Title = "Toosclub";
75:         Load1(page);
76:
77:         var slid = slideRepository.GetActiveSlideByAlt("active");
78:         ViewBag.slidepath = slid1.PathPictureSlide;
79:         ViewBag.slidalt = slid1.AltPictureSlide;
80:         return View(Load1(page));
81:     }
82:     [HttpPost]
83:     0 references
84:     public IActionResult Index(int? page, string NameMessage, string EmailMessage,
85:         string SubjectMessage, string TextMessage)
86:     {
87:         // ...
88:     }
89: }

```

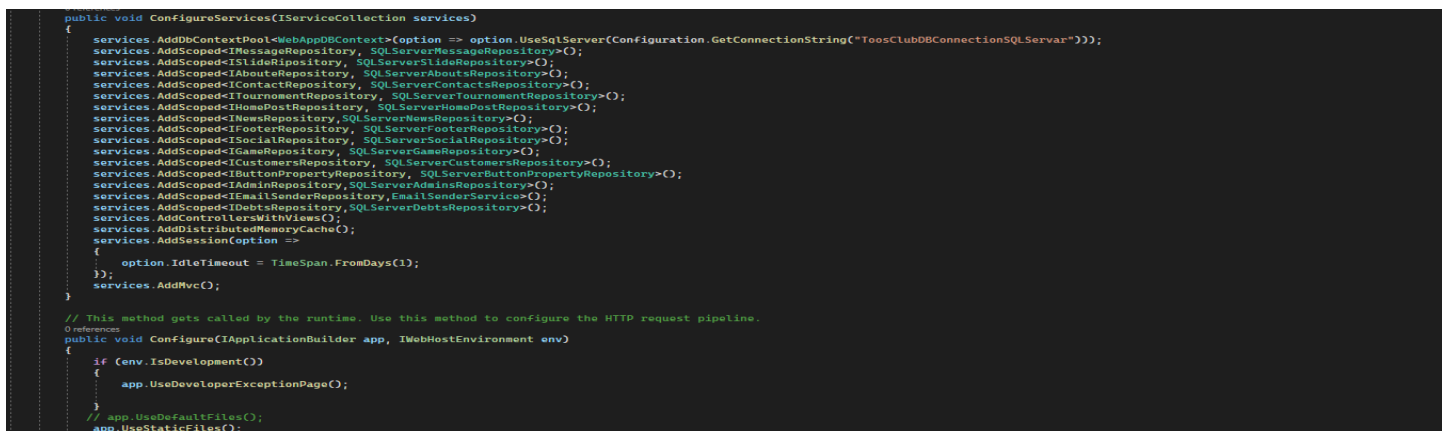
تصویر جلوگیری از Duplicate Code با ایجاد کلاس



تصویر نمونه کد



تصویر نمونه کد اسکریپت



تصویر نمونه کد فایل استارتاپ و میدلور