

## مراحل اجرای رای ون از طریق سورس کد

### مرحله اول: دریافت سورس کد از گیت هاب

به آدرس زیر مراجعه کنید و آخرین نسخه سورس کد را دانلود نمایید. حتی اگر پیشتر این کار را انجام داده اید، برای دریافت آخرین تغییرات، مجدداً آن را انجام دهید.

[https://github.com/raminyavari/raaivan\\_v29.9.8.1](https://github.com/raminyavari/raaivan_v29.9.8.1)

### مرحله دوم: آماده سازی دیتابیس

به پوشه حاوی سورس کد وارد شوید و از محتویات پوشه "Empty DB (v29.9.8.1)" فایل "empty\_db\_v29.9.8.1.bak" را در مایکروسافت اس کیو ال سرور restore کنید. می توانید هر نام دلخواهی را برای دیتابیس انتخاب کنید، اما پیشنهاد می شود از نام EKM\_App استفاده کنید. پس از انجام عملیات Restore، فایل "Script (v28.5.2.1+ to v29.9.8.1).sql" را که در همان پوشه قرار دارد در SSMS اجرا کنید تا تمامی پراسیجرها در دیتابیس ایجاد شوند. توجه داشته باشید که لازم است که ابزار full-text search را در اس کیو ال سرور فعال کرده باشید.

### مرحله سوم: نصب دات نت فریمورک

چنانچه .Net Framework 4.8 نسخه developer را ندارید، آن را نصب کنید.

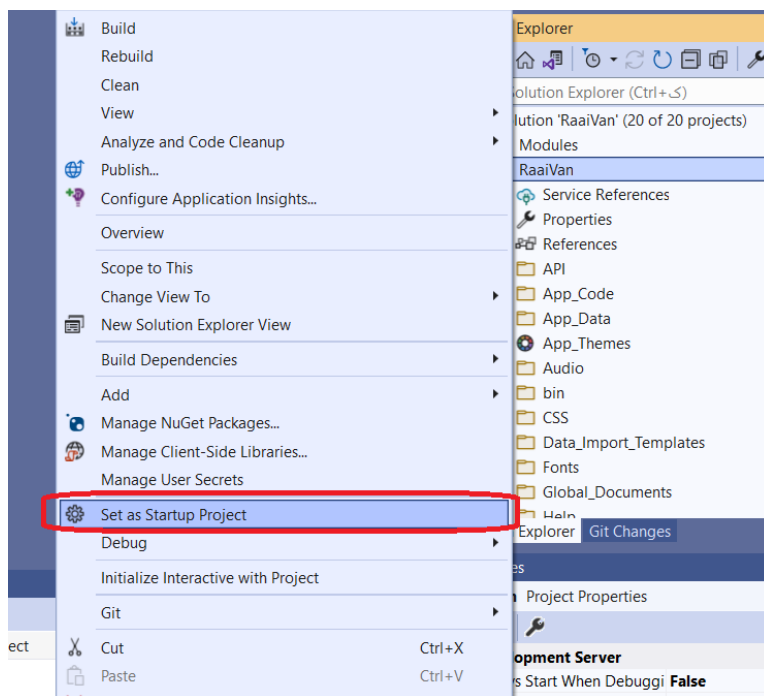
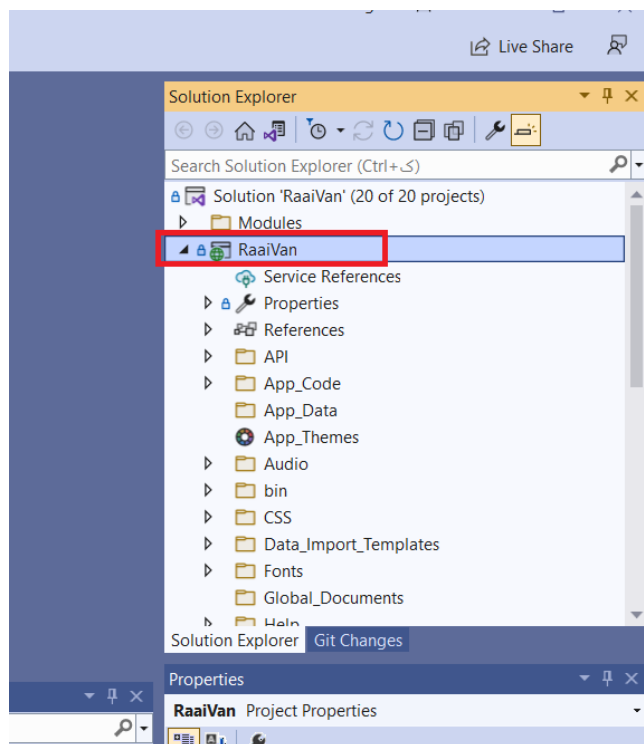
### مرحله چهارم: تنظیمات اتصال به پایگاه داده

در پوشه Web فایللی به نام web.config قرار دارد. آن را باز کنید و تنظیمات connectionString را انجام دهید. تنظیمات زیر صرفاً یک نمونه است و مقادیر با توجه به محیط عملیاتی شما می تواند متفاوت باشد.

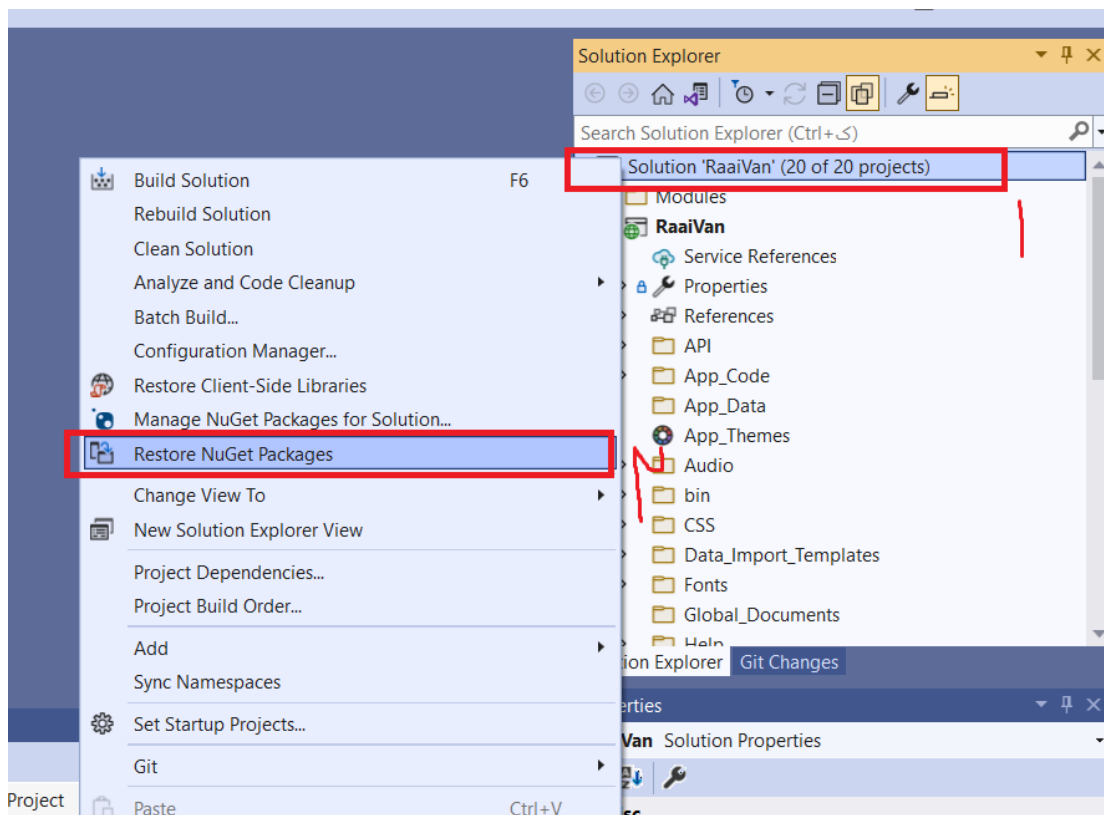
```
Web.config
<add key="EmailQueueEndTime" value="23:59" />
<add key="SchedulerUsername" value="" />
<add key="Recommender" value="false" />
<add key="RecommenderURL" value="" />
<add key="RecommenderUsername" value="" />
<add key="RecommenderPassword" value="" />
</appSettings>
<connectionStrings>
  <add name="EKMConnectionString"
        connectionString="server=(local); database=Raaivan; User ID= sa; Password= 1234567; MultipleActiveResultSets=True"
        providername="System.Data.SqlClient" />
</connectionStrings>
<system.web>
  <!-- <sessionState mode="InProc" cookieless="UseCookies" timeout="2300" /> -->
  <sessionState mode="Custom" customProvider="RVSessionStateStore">
    <providers>
      <add name="RVSessionStateStore" type="Microsoft.Web.Redis.RedisSessionStateProvider" accessKey="" ssl="false" settingsClassName="Ra
    </providers>
  </sessionState>
```

## مرحله پنجم: اجرا

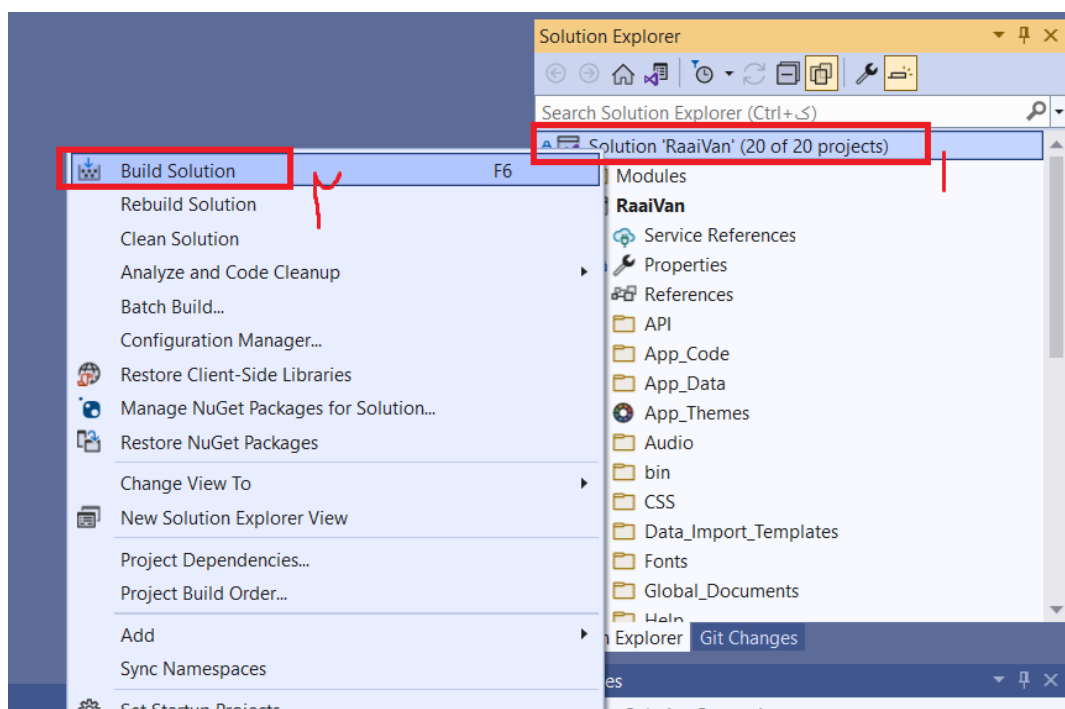
فایل RaaiVan.sln را در Microsoft Visual Studio باز کنید. سپس در Solution Explorer بر روی پروژه RaaiVan کلیک راست کنید و گزینه Set as Startup Project را انتخاب نمایید.



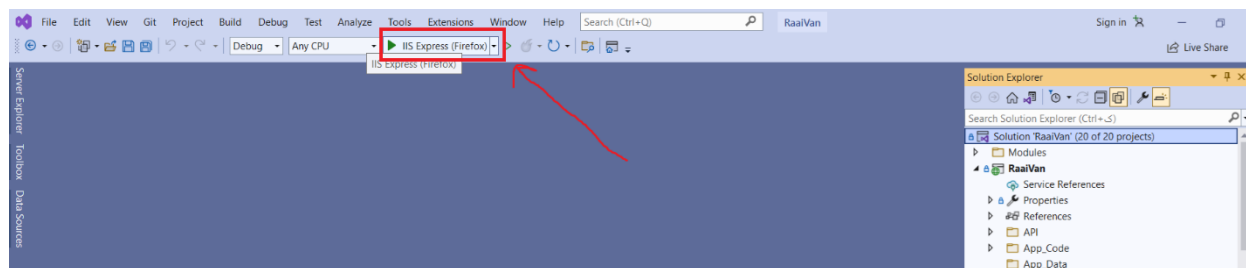
بر روی Solution کلیک راست کنید و گزینه Restore NuGet Packages را انتخاب نمایید.



مجدداً بر روی Solution کلیک راست کنید و این بار گزینه Build Solution را انتخاب نمایید.



در نهایت، پروژه را از طریق IIS Express اجرا کنید.



پس از اجرا از طریق IIS Express، یک مرورگر به طور خودکار با آدرس زیر باز می شود:

<http://localhost:20470/>

آدرس صفحه ورود به نرم افزار را نمایش خواهد داد. می توانید با وارد کردن نام کاربری و رمز عبور هر دو معادل admin به نرم افزار وارد شوید.

