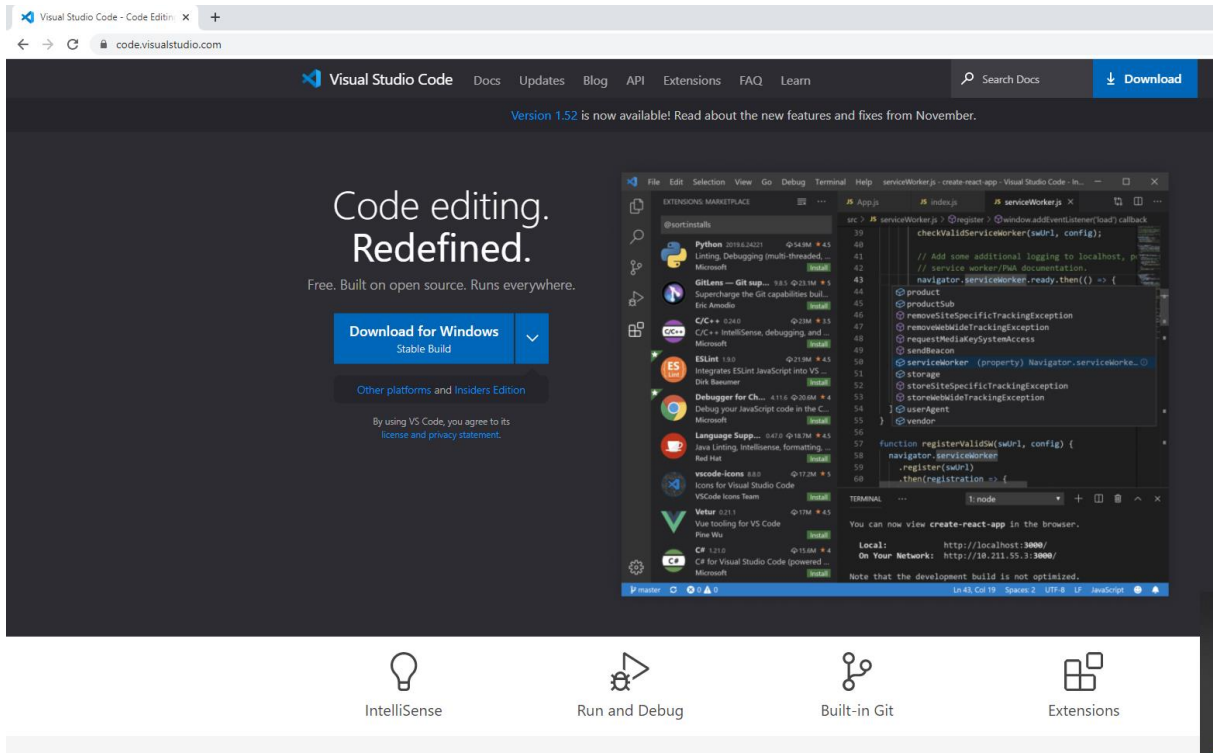


VISUAL CODE SETUP

- 1- Click the “<https://code.visualstudio.com/>” link.
- 2- Then click the download button and download the version compatible with your operating system.



- 3- It will be installed simply by clicking the Next buttons.

Microsoft Visual Studio Code (User) - Kurulum Yardımcısı

Lisans Anlaşması

Lütfen devam etmeden önce aşağıdaki önemli bilgileri okuyun.

Lütfen Aşağıdaki Lisans Anlaşmasını okuyun. Kurulumu devam edebilmek için bu anlaşmayı kabul etmelisiniz.

Bu lisans, Visual Studio Code ürünü için geçerlidir. Visual Studio Code için Kaynak Kodu <https://github.com/Microsoft/vscode> adresinde, <https://github.com/microsoft/vscode/blob/master/LICENSE.txt> adresindeki MIT lisans sözleşmesi altında bulunmaktadır. Ek lisans bilgileri <https://code.visualstudio.com/docs/supporting/faq> adresindeki SSS'lerimizde bulunabilir.

MICROSOFT YAZILIMI LİSANS ŞARTLARI

MICROSOFT VISUAL STUDIO CODE

Bu lisans şartları, sizinle Microsoft Corporation (veya vasaadığınız vasa göre Microsoft

☒ Anlaşmayı kabul ediyorum.

☐ Anlaşmayı kabul etmiyorum.


Sonraki >

İptal

Microsoft Visual Studio Code (User) - Kurulum Yardımcısı

Hedef Konumunu Seçin

Visual Studio Code nereye kurulsun?

 Visual Studio Code uygulaması şu klasöre kurulacak.

Devam etmek için Sonraki üzerine tıklayın. Farklı bir klasör seçmek için Gözet üzerine tıklayın.

Gözet...

En az 245,1 MB boş disk alanı gereklidir.

< Önceki

Sonraki >

İptal



Başlat Menüsü Klasörünü Seçin

Uygulamanın kısayolları nereye eklensin?



Kurulum yardımcısı uygulama kısayollarını aşağıdaki Başlat Menüsü klasörüne ekleyecek.

Devam etmek için Sonraki üzerine tıklayın. Farklı bir klasör seçmek için Gözet üzerine tıklayın.

Visual Studio Code


Gözet...

☐ Başlat Menüsü klasörü oluşturulmasın


< Önceki

Sonraki >

İptal

 Microsoft Visual Studio Code (User) - Kurulum Yardımcısı

Ek İşlemleri Seçin
Başka hangi işlemler yapılsın?



Visual Studio Code kurulumu sırasında yapılmasını istediğiniz ek işleri seçin ve Sonraki üzerine tıklayın.

Ek simgeler:

☐ Masaüstü simgesi oluşturulsun

Diğer:

☒ Windows Gezgini bağlam menüsüne "Code İle Aç" eylemini ekle

☒ Windows Gezgini izin bağlam menüsüne "Code İle Aç" eylemini ekle


☒ Code uygulamasını desteklenen dosya türleri için bir düzenleyici olarak kayıt et

☒ PATH'e ekle (yeniden başlattıktan sonra kullanılabilir)


< Önceki

Sonraki >

İptal

 Microsoft Visual Studio Code (User) - Kurulum Yardımcısı

Kurulmaya Hazır
Visual Studio Code bilgisayarınıza kurulmaya hazır.



Kurulumu devam etmek için Sonraki üzerine, ayarları gözden geçirip değiştirmek için Önceki üzerine tıklayın.

Hedef konumu:
C:\Users\FY\AppData\Local\Programs\Microsoft VS Code

Başlat Menüsü klasörü:
Visual Studio Code

Ek işlemler:
Diğer:
Windows Gezgini bağlam menüsüne "Code İle Aç" eylemini ekle
Windows Gezgini izin bağlam menüsüne "Code İle Aç" eylemini ekle
Code uygulamasını desteklenen dosya türleri için bir düzenleyici olarak kayıt et
PATH'e ekle (yeniden başlattıktan sonra kullanılabilir)

< Önceki

Kur

İptal

Visual Studio Code kurulum yardımcısı tamamlanıyor

Bilgisayarınıza Visual Studio Code kurulumu tamamlandı. Simgeleri yüklemeyi seçtiyseniz, simgelere tıklayarak uygulamayı başlatabilirsiniz.

Kurulum yardımcısından çıkmak için Bitti üzerine tıklayın.

☒ Visual Studio Code Uygulamasını Çalıştır



Bitti



Welcome x



Start

[New file](#)
[Open folder... or clone repository...](#)

Recent

No recent folders

Help

[Printable keyboard cheatsheet](#)
[Introductory videos](#)
[Tips and Tricks](#)
[Product documentation](#)
[GitHub repository](#)
[Stack Overflow](#)
[Join our Newsletter](#)

☒ Show welcome page on startup

Customize

Tools and languages

Install support for [JavaScript](#), [Python](#), [Java](#), [PHP](#), [Azure](#), [Docker](#) and more

Settings and keybindings

Install the settings and keyboard shortcuts of [Vim](#), [Sublime](#), [Atom](#) and ...

Color theme

Make the editor and your code look the way you love

Learn

Find and run all commands

Rapidly access and search commands from the Command Palette (Ctrl...

Interface overview

Get a visual overlay highlighting the major components of the UI

Int

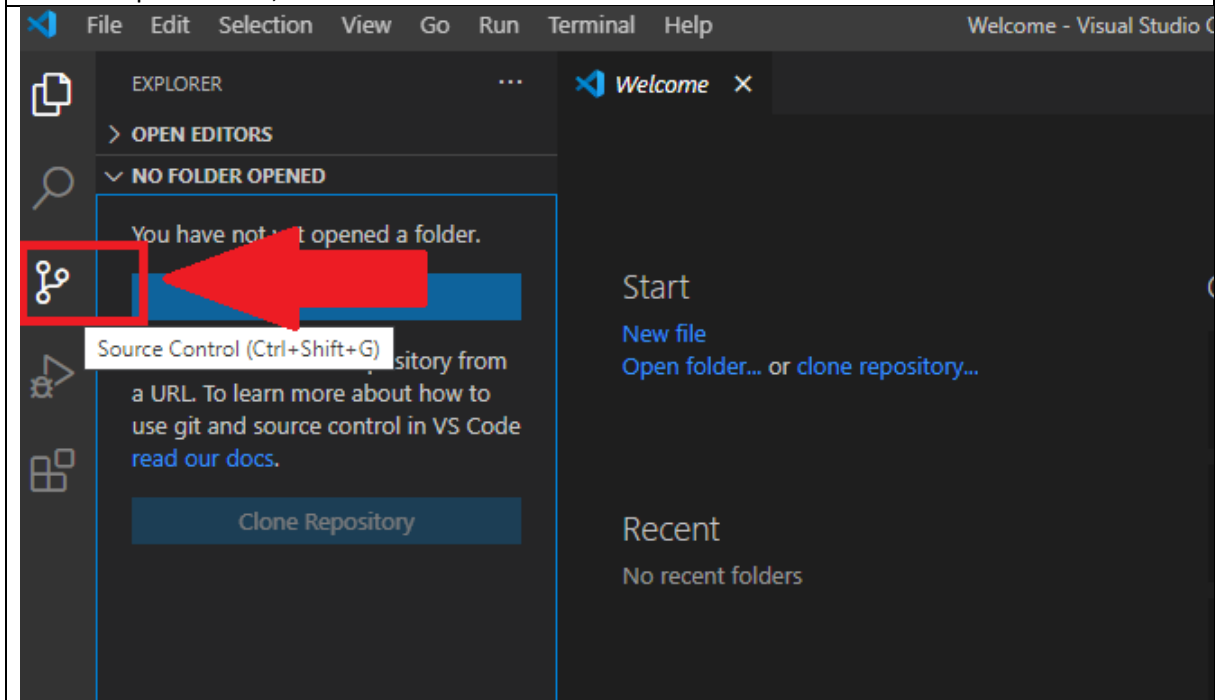
Try

Help improve VS Code by allowing Microsoft to collect usage data. Read our [privacy statement](#) and learn how to [opt out](#).

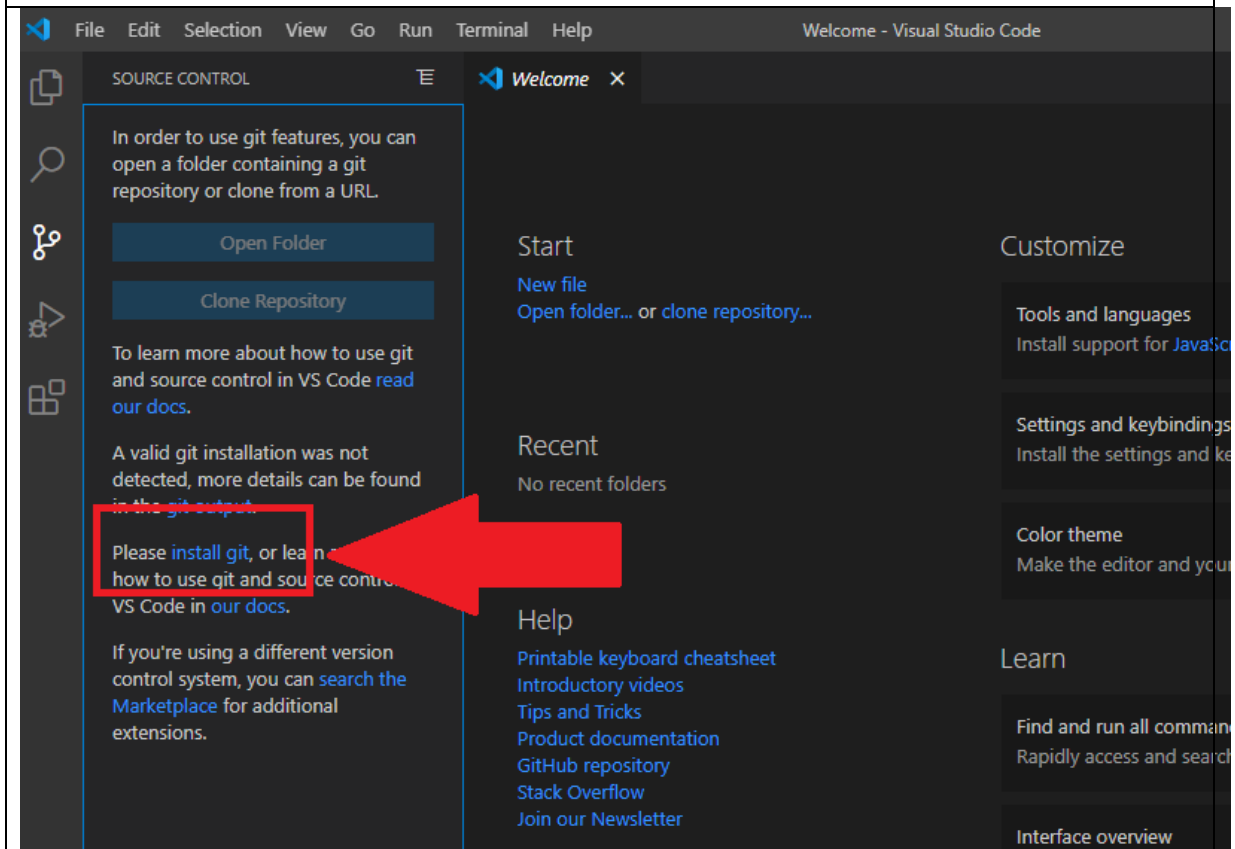
Read More

CONNECTION GIT REPOSITORY WITH VISUAL CODE

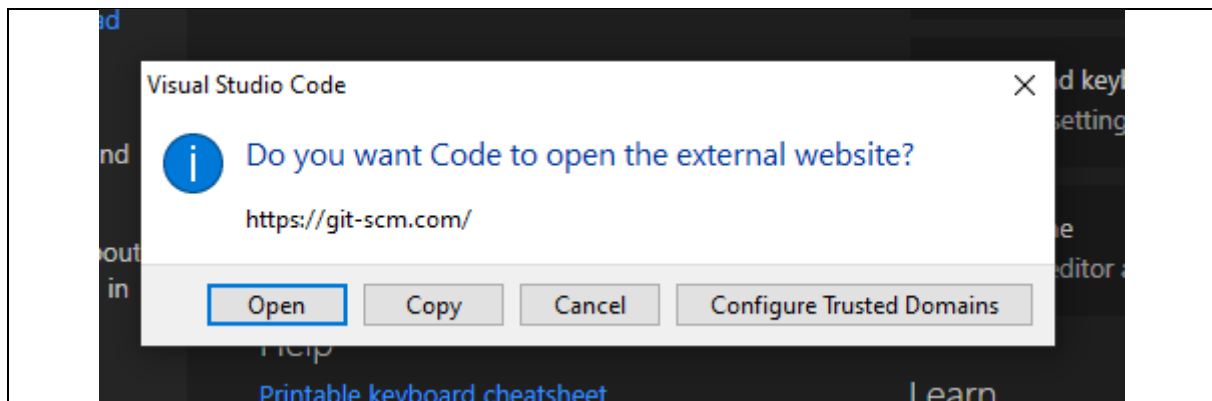
1- Open VCode , then "Source Control" Tab



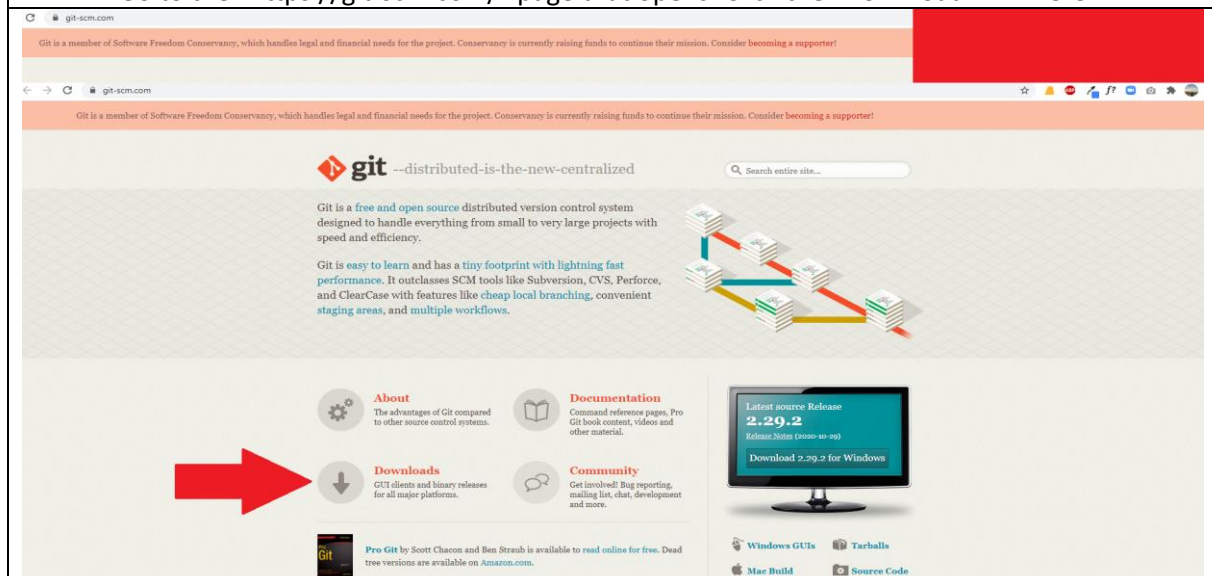
2- Click "Install Git" link.



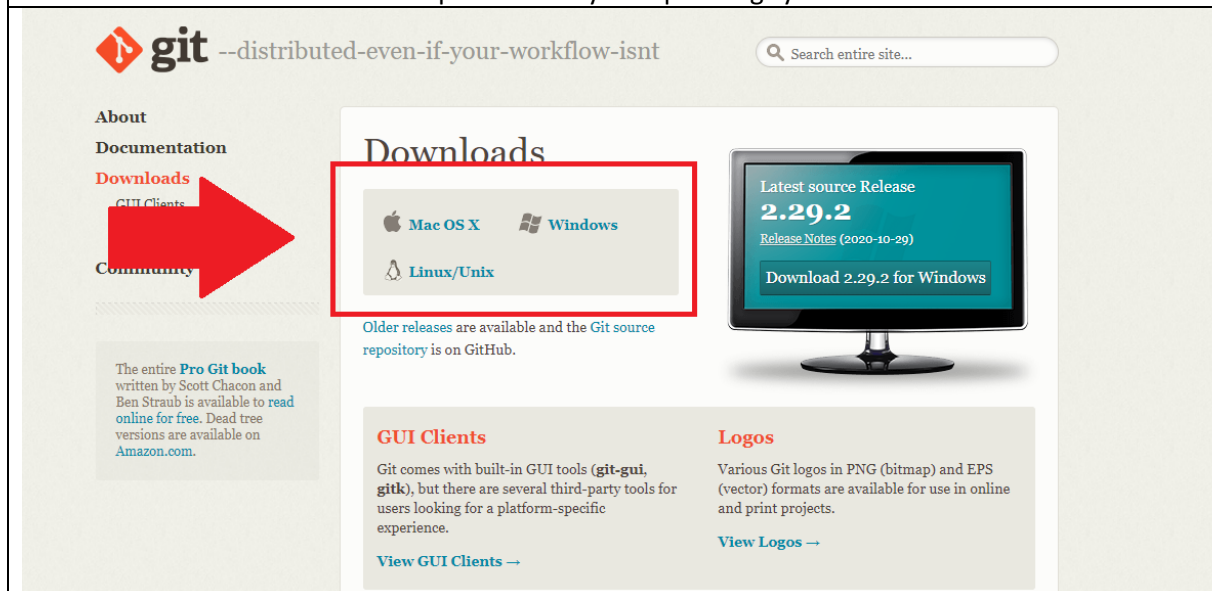
3- Click "Open" button.



4- Go to the "https://git-scm.com/" page that opens. Click the "Download" link here.



5- Download the version compatible with your operating system.



6- Complete the setup. (The Picture below is for Windows.)

Git 2.29.2.3 Setup

Information

Please read the following important information before continuing.

When you are ready to continue with Setup, click Next.

GNU General Public License

Version 2, June 1991

Copyright (C) 1989, 1991 Free Software Foundation, Inc.
59 Temple Place - Suite 330, Boston, MA 02111-1307, USA

Everyone is permitted to copy and distribute verbatim copies
of this license document, but changing it is not allowed.

Preamble

The licenses for most software are designed to take away your
freedom to share and change it. By contrast, the GNU General Public
License is intended to guarantee your freedom to share and change

https://gitforwindows.org/

Next >Cancel

Git 2.29.2.3 Setup

Installing

Please wait while Setup installs Git on your computer.

Extracting files...

C:\Program Files\Git\mingw64\lib\td8.6\tzdata\Asia\Istanbul

https://gitforwindows.org/

Cancel

Git 2.29.2.3 Setup

Completing the Git Setup Wizard

Setup has finished installing Git on your computer. The application may be launched by selecting the installed shortcuts.

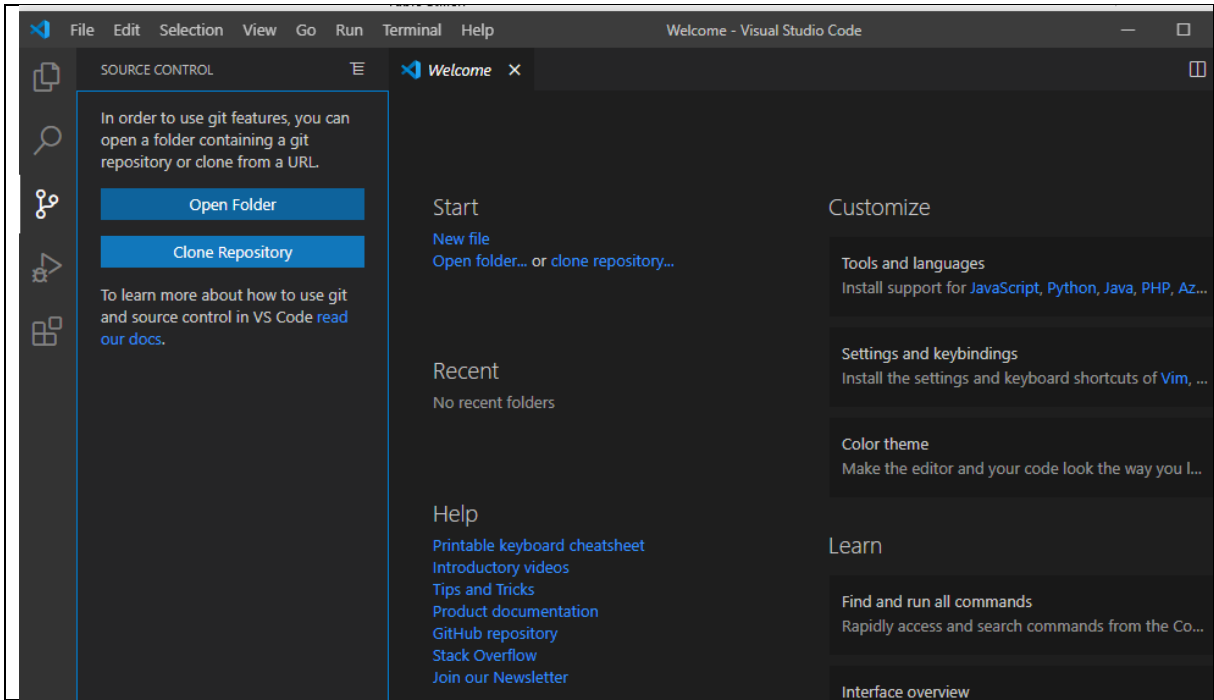
Click Finish to exit Setup.

☐ Launch Git Bash

☐ View Release Notes

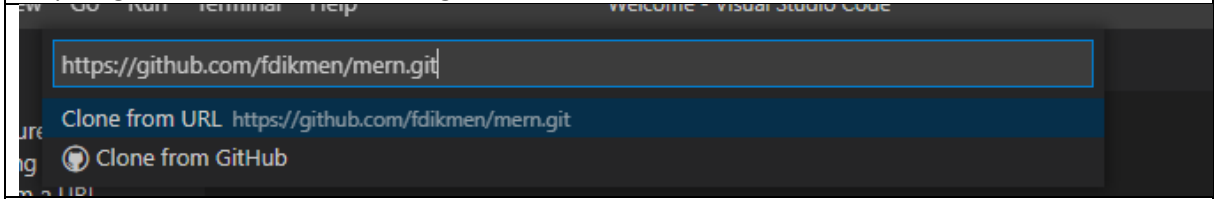
Finish

7- Reopen VCode , then click to “Clone Repository” button in “Source Control” Tab.

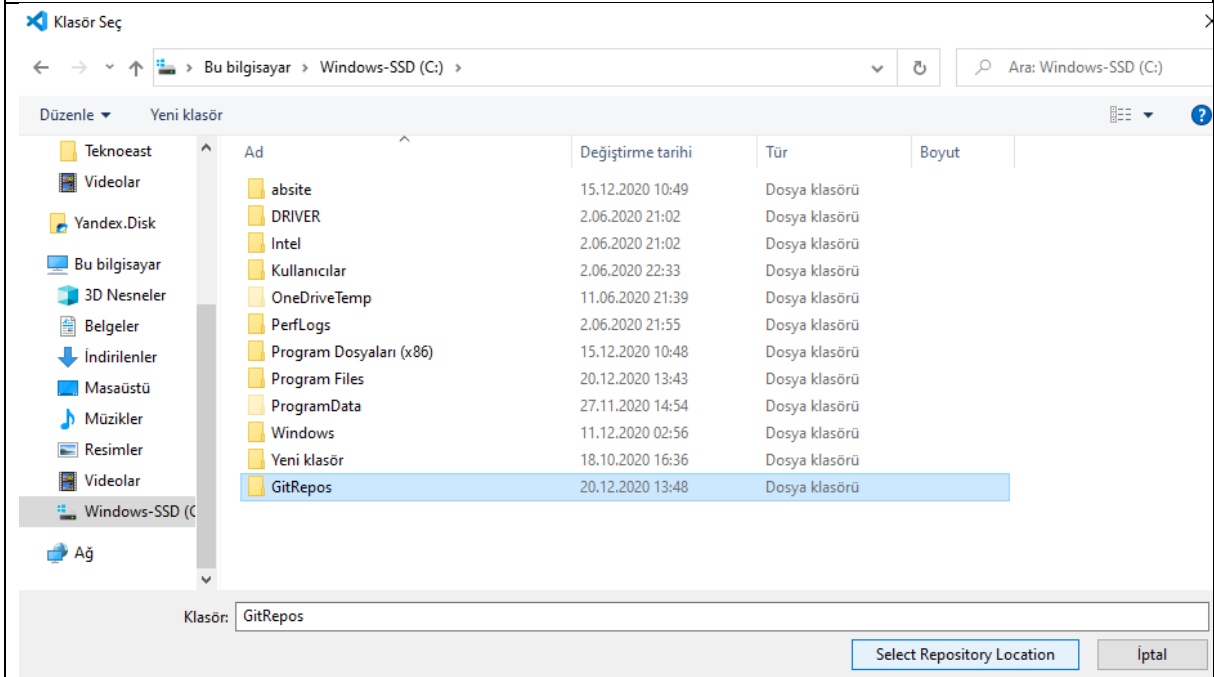


Type the clone address of the project you want to link to here. For us;

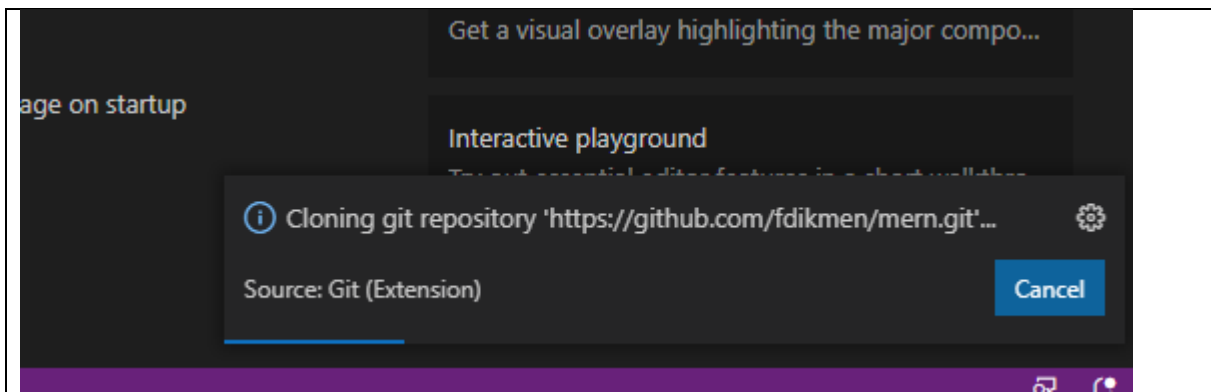
<https://github.com/fdikmen/mern.git>



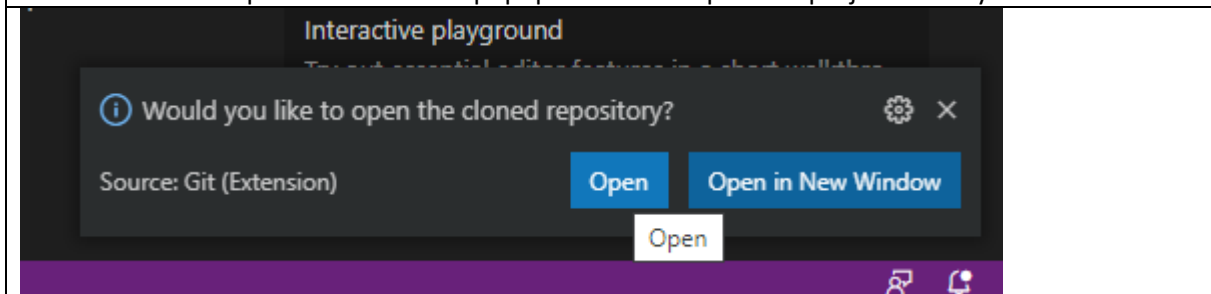
Then choose a folder to save the files.



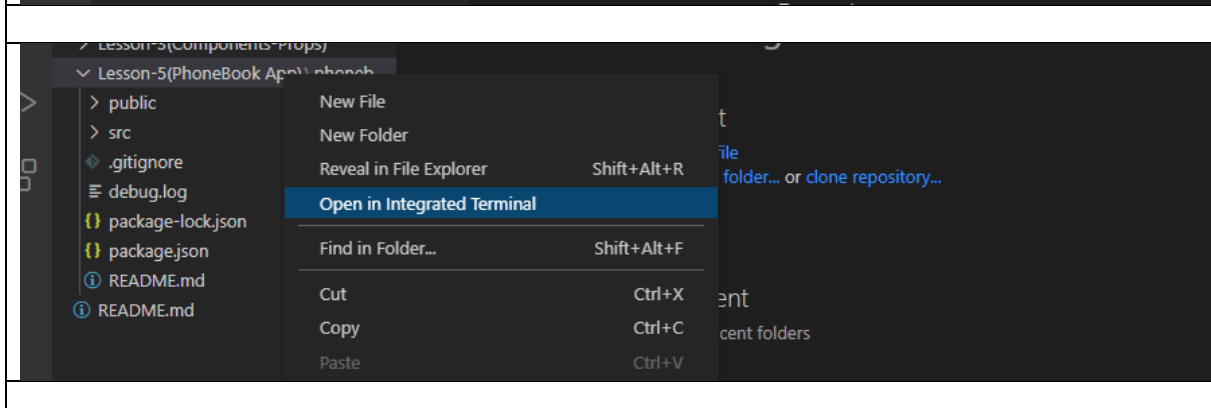
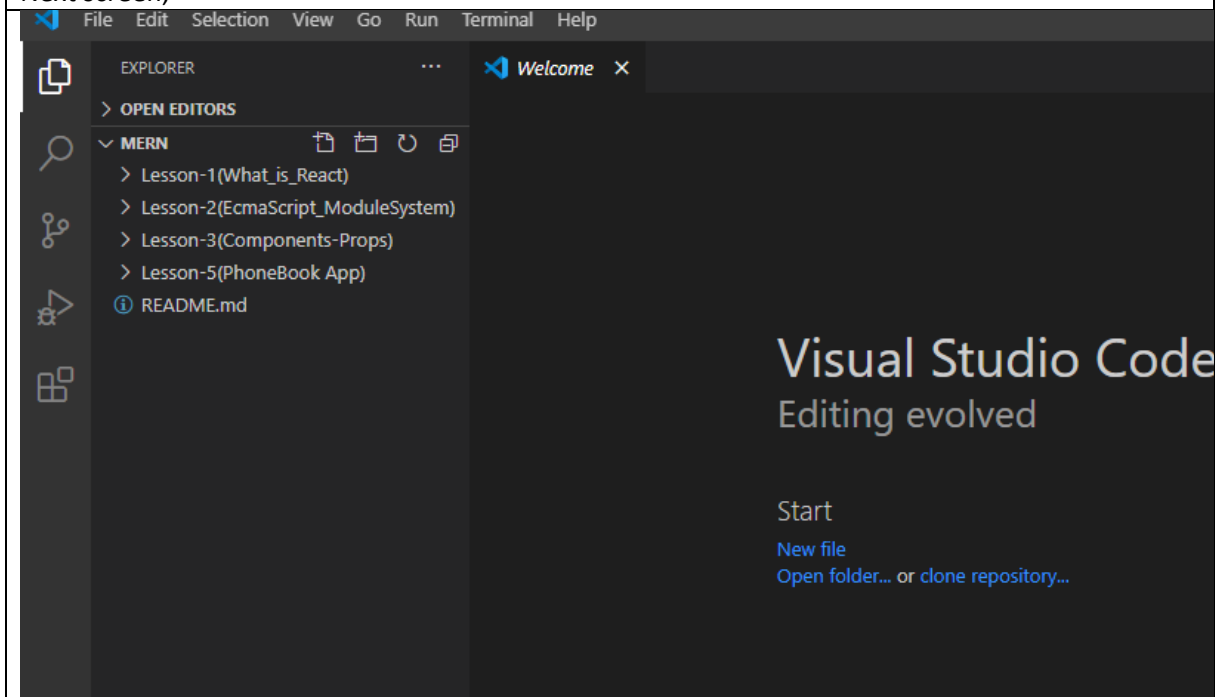
The process is complete.



You can use the "Open" button in the popup window to open this project directly.



Next screen;



PROBLEMS OUTPUT DEBUG CONSOLE TERMINAL

Windows PowerShell

Copyright (C) Microsoft Corporation. All rights reserved.

Try the new cross-platform PowerShell <https://aka.ms/pscore6>

PS C:\GitRepos\mern\Lesson-5(PHONEBOOK App)\phonebook> **npm** install