

Manual Book

Job Connector Full Stack Web Development

OUR CAMPUS

Purwadhika Campus BSD
BSD Green Office Park 9 -
G Floor & 3rd Floor BSD City,
Tangerang Banten
(HEAD OFFICE)

Purwadhika Campus Jakarta
Purwadhika Campus Bandung
Purwadhika Campus Jogja
Purwadhika Campus Surabaya

CONTACT

021-5012 3161 (BSD & SBY)
021-5050 1361 (JKT)
022-2100 2361 (BDG)
027-4210 0361 (JOG)
08518502 9606 (Whatsapp)

EMAIL

admission1@purwadhika.com
admission2@purwadhika.com

INSTAGRAM

purwadhikaschool

DAFTAR ISI

Hal

Kata Pengantar	3
Panduan Registrasi & Tanda-tangan Privy	4
Panduan Registrasi Akun Purwadhika	9
Panduan Akses Materi dan Record	11
Panduan Ujian melalui Website Purwadhika	14
Panduan Instalasi GIT	17
Panduan Instalasi DBeaver	29
Panduan Instalasi Node.JS	47
Panduan Instalasi Postman	52
Panduan Instalasi Visual Studio Code	57
Kata Penutup	60

KATA PENGANTAR

Kami ucapan selamat datang dan selamat bergabung menjadi peserta di Purwadhika Digital Technology School.

Sebelum kelas dimulai peserta **Wajib** menyelesaikan administrasi sebagai persyaratan dari Purwadhika Digital Technology School. Agar mempermudah peserta, Purwadhika menyediakan Student Guide. Sehingga menjadi panduan untuk melengkapi seluruh administrasi. Silahkan menghubungi Operasional Purwadhika apabila peserta mengalami kendala pada saat melengkapi administrasi.

Selain itu Purwadhika juga memberikan Panduan Instalasi Tools kepada peserta yang memilih Program **Fullstack Web Development**, sehingga peserta juga dapat memulai Instalasi secara mandiri. Peserta tidak perlu khawatir, Purwadhika juga menyediakan sesi **Orientasi Instalasi Tools**. Apabila ada kendala saat instalasi mandiri, peserta dapat berkonsultasi pada saat sesi tersebut.

Jika peserta mengalami kendala, silahkan menghubungi tim Operasional. Kami dengan senang hati bersedia membantu Anda.

Best

Regards,

Purwadhika

Team

PANDUAN REGISTRASI DAN TANDA-TANGAN PRIVY

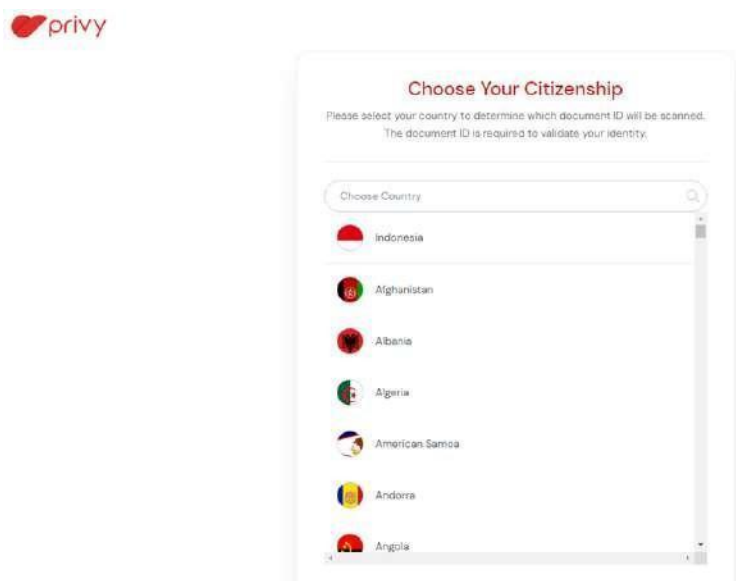
Ikuti petunjuk berikut, apabila Anda belum memiliki akun Privy :

1. Kunjungi [PrivyID](#), setelah itu klik **Masuk** di bagian atas kanan layar.



Tampilan awal PrivyID (Sumber: www.privy.id)

2. Selanjutnya, pilih kewarganegaraan Anda



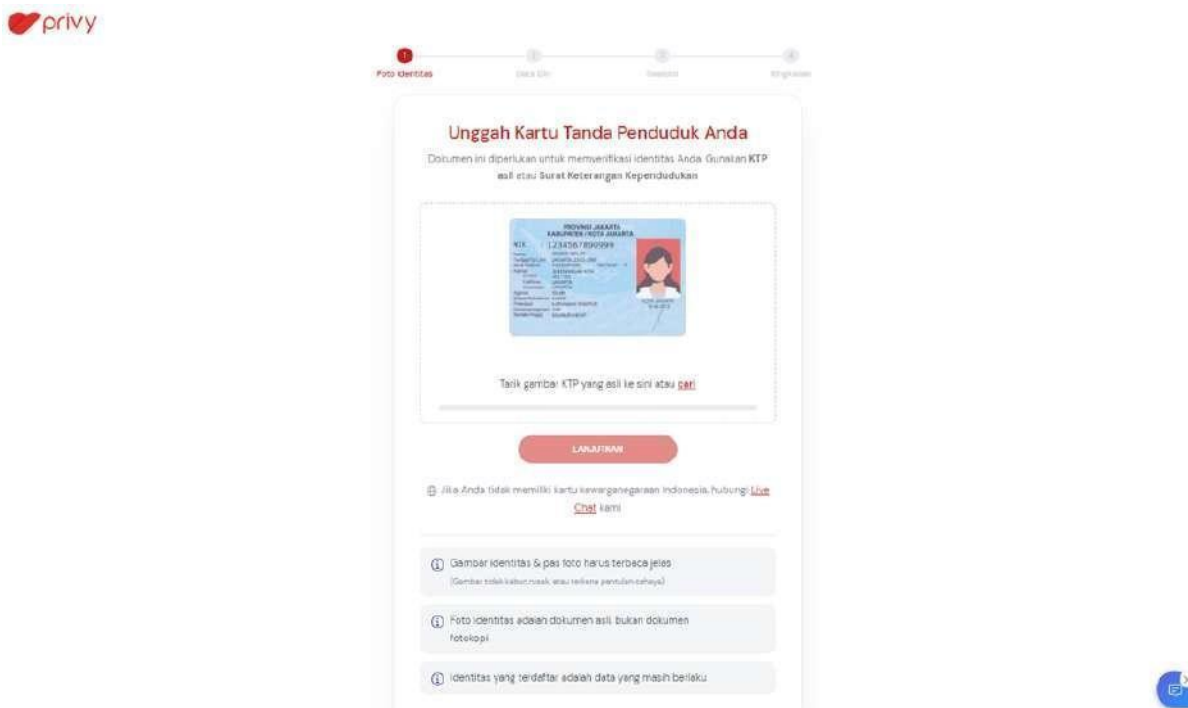
Tampilan untuk melengkapi Identitas (Sumber: www.privy.id)

3. Selanjutnya akan muncul tampilan syarat penggunaan dan kebijakan privasi. Setelah dibaca, klik "Saya setuju untuk tunduk pada syarat dan ketentuan" dan klik "Lanjut".



Menu syarat dan ketentuan (Sumber: www.privy.id)

4. Pada tahap ini, Anda akan diminta mengunggah KTP. Pastikan seluruh huruf dan angka pada KTP dapat terlihat dengan baik.



Unggahlah KTP Anda untuk data yang lebih kompleks (Sumber: www.privy.id)

5. Lengkapi data diri dengan teliti. Jika sudah selesai, **klik lanjutkan**.

privy

1 Foto Identitas 2 Data Diri 3 Swafoto 4 Pengalaman

Masukkan Data Diri

Masukkan data identitas Anda berdasarkan KTP atau Surat Keterangan Kependudukan. Masukkan juga email dan nomor telepon yang aktif.

Data KTP:

- Nomor Kependudukan
- Nama Lengkap Sesuai KTP
- Tanggal Lahir

Kontak Personal:

- Email
- Nomor Telepon

LANJUTKAN

Tampilan menu data diri (Sumber: www.privy.id)

6. Pada tahap ini, Anda akan diminta swafoto dan mengunggahnya. Ikuti petunjuk dan syarat swafoto tersebut.

1 Foto Identitas 2 Data Diri 3 Swafoto 4 Pengalaman

Ambil Swafoto

Mutoni aplikasi kamera di aplikasi web dan klik Izinkan untuk mengambil swafoto.

Anda diminta untuk mengambil 2 swafoto.

Lepas rambut, topi, atau masker Anda.

Untuk hasil swafoto yang akurat, ambil foto di tempat dengan pencahayaan yang baik.

LANJUTKAN

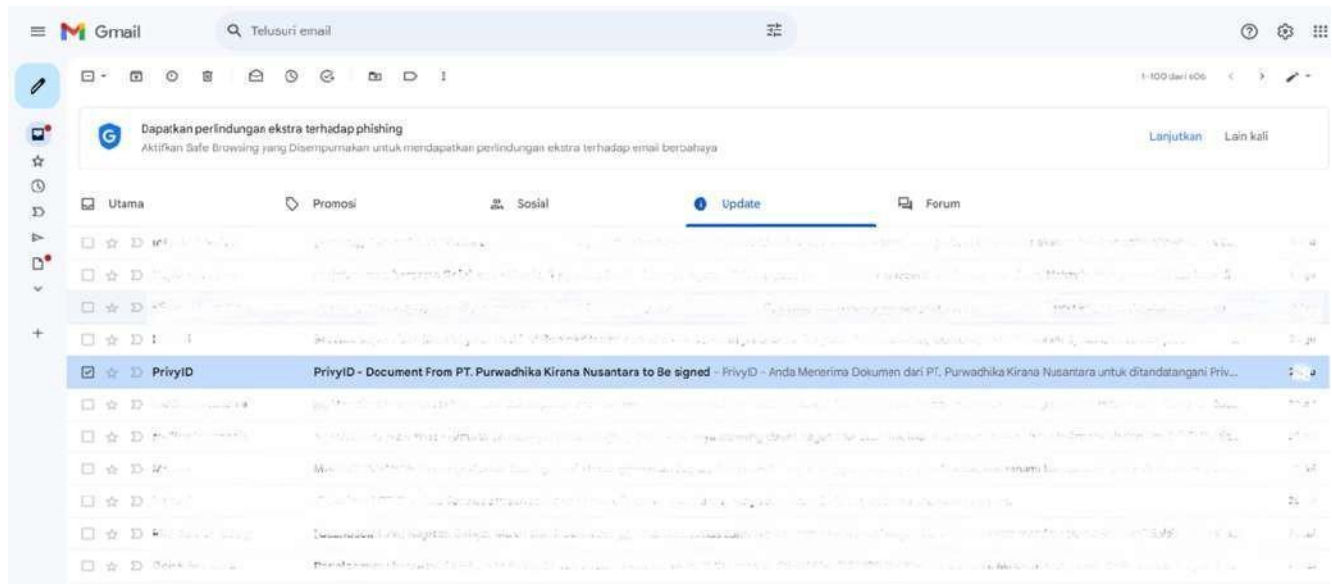
Swafoto sebagai bentuk validasi pengguna layanan (Sumber: www.privy.id)

Selamat Anda telah berhasil membuat Akun Privy!

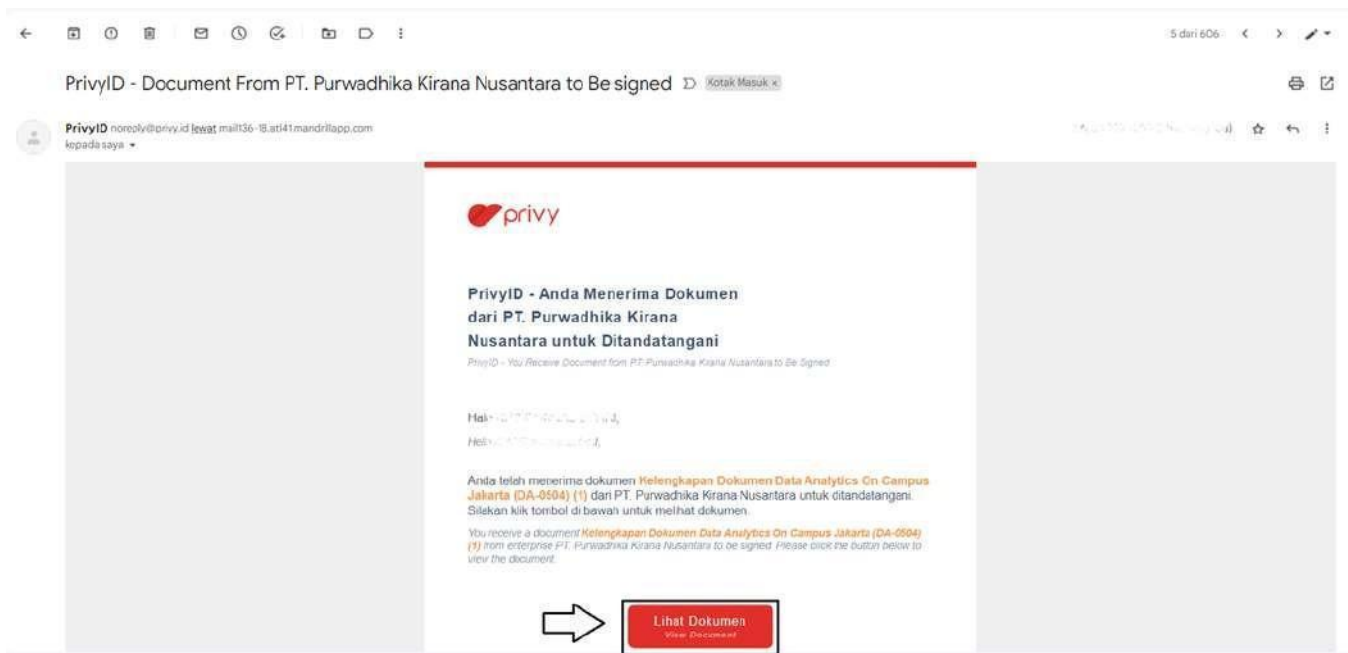
PANDUAN TANDA-TANGAN PRIVY

Setelah berhasil membuat akun privy, Anda dapat memulai tanda-tangan menggunakan akun yang telah terdaftar. Berikut panduannya :

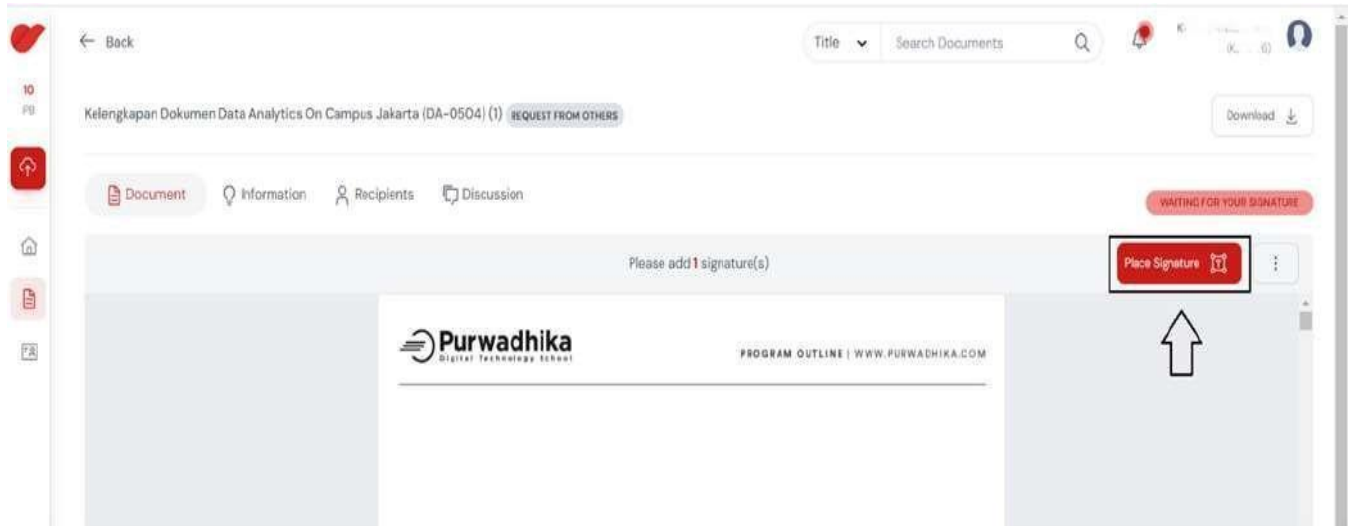
1. Pastikan Anda telah menerima **Email dari Privy** yang berisi pemberitahuan bahwa telah menerima dokumen dari Purwadhika, selanjutnya **klik email tersebut**.



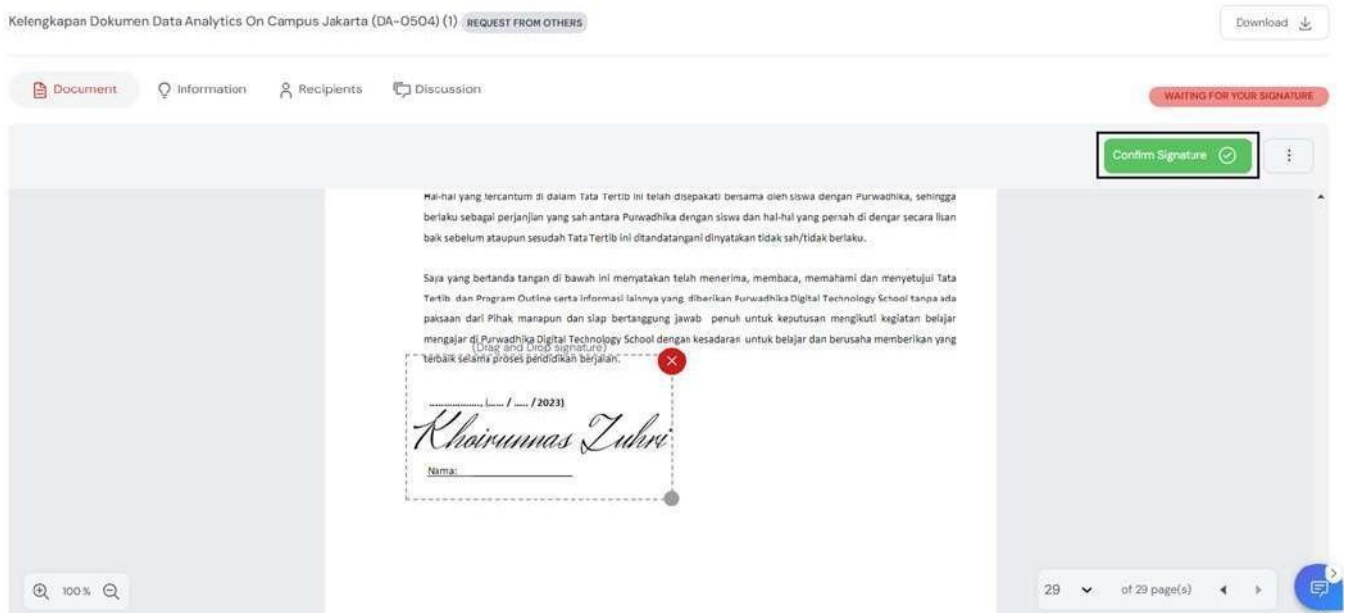
2. Klik Lihat Dokumen



3. Setelah membaca seluruh kelengkapan dokumen, klik tombol Place Signature.



4. Tanda tangan otomatis muncul, lalu klik dan arahkan tanda tangan ke lembar terakhir khusus di kolom tanda tangan. Dan status berubah dari **Place Signature** menjadi **Confirm Signature**.



Selamat, Anda telah berhasil tanda-tangan melalui Privy!

PANDUAN REGISTRASI AKUN PURWADHIKA

Sebelum mendaftar, pastikan email yang terdaftar di Website Purwadhika **harus sama** dengan email yang digunakan untuk Privy.

Ikuti petunjuk berikut, apabila Anda baru akan membuat akun di Website Purwadhika :

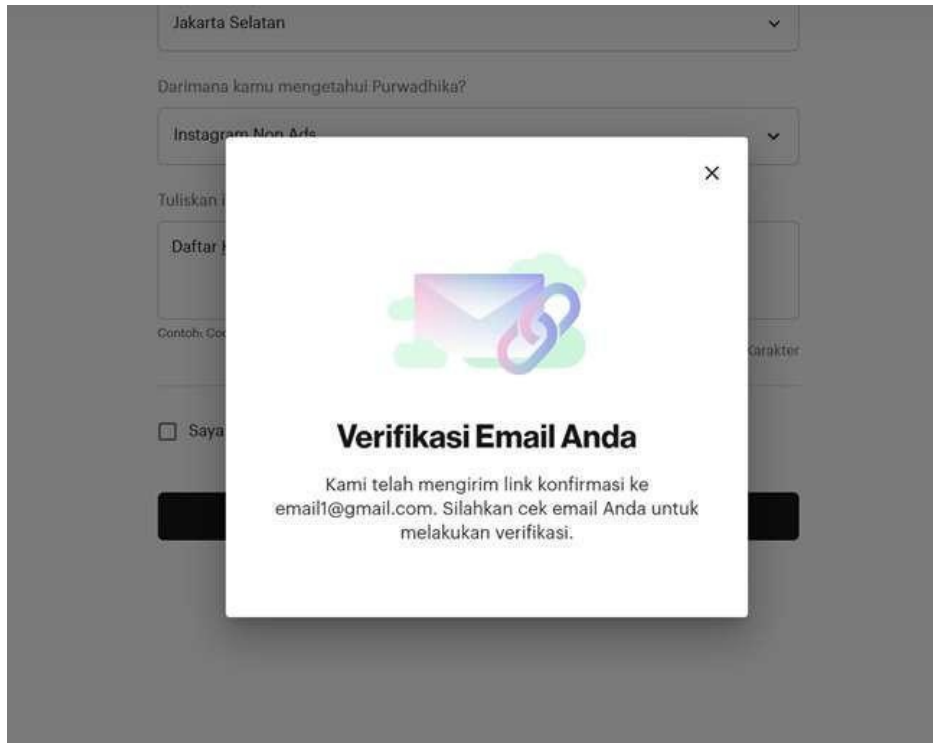
1. Masuk ke website <https://www.purwadhika.com>, selanjutnya klik **Daftar**



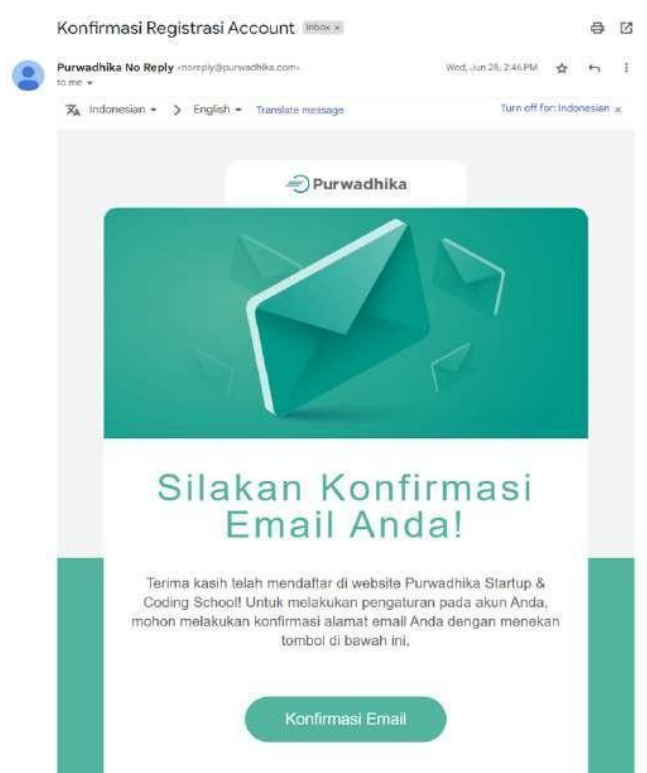
2. Isi dan Lengkapi data berikut

A screenshot of the 'Buat Akun Baru' (Create New Account) form. The left side shows fields for Name (Nama Depan and Nama Belakang), Phone Number (Nomor Telepon), Email, and Password. A red box highlights the password field. The right side shows dropdown menus for 'Kota Domisili' (set to Jakarta Selatan), 'Dari mana kamu mengetahui Purwadhika?' (set to Instagram Non Ads), and 'Tuliskan informasi yang Anda ingin tahu' (set to Daftar Kelas Online atau On Campus). A note at the bottom says 'Contoh: Coding, Data Science'. A checkbox at the bottom left says 'Saya ingin menerima email newsletter dari Purwadhika.' A large black 'Selanjutnya' (Next) button is at the bottom right.

3. Selanjutnya Anda akan menerima email untuk Verifikasi. Silahkan cek pada **Inbox / Spam email**.



4. Setelah itu, **klik** konfirmasi email.



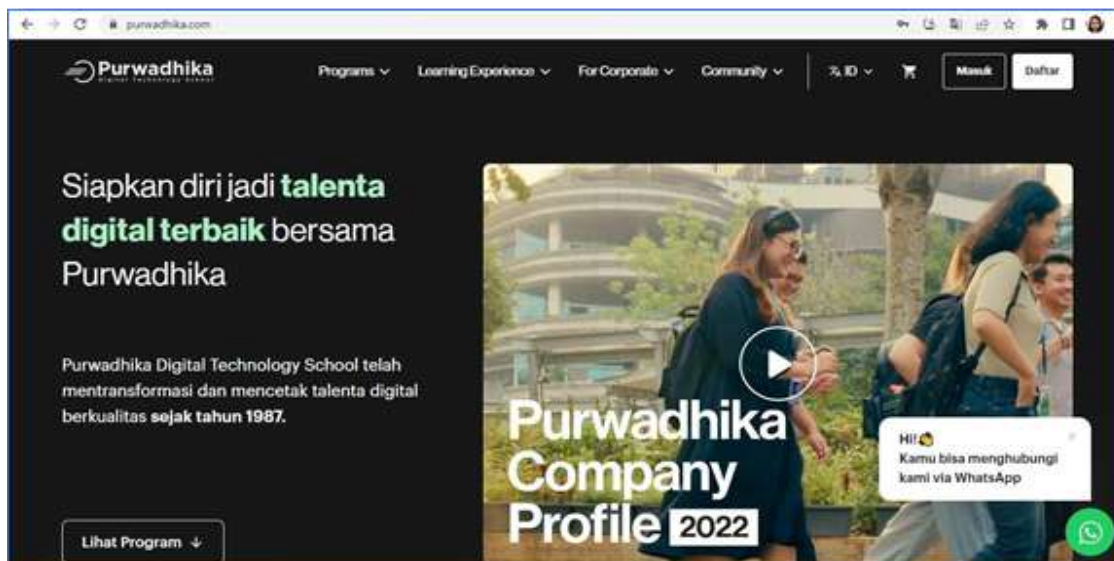
PANDUAN AKSES MATERI DAN RECORD

VIA WEB PURWADHIKA

Peserta dapat mengakses materi dan record apabila telah diberikan akses oleh tim Operational, dan akses tersebut hanya akan diberikan ke email yang **telah terdaftar** di Purwadhika.

Berikut panduan akses materi dan record melalui Website Purwadhika :

1. Masuk ke website <https://www.purwadhika.com>. Klik Login dan masukan alamat email dan password. (Wajib menggunakan email yang digunakan saat pendaftaran).



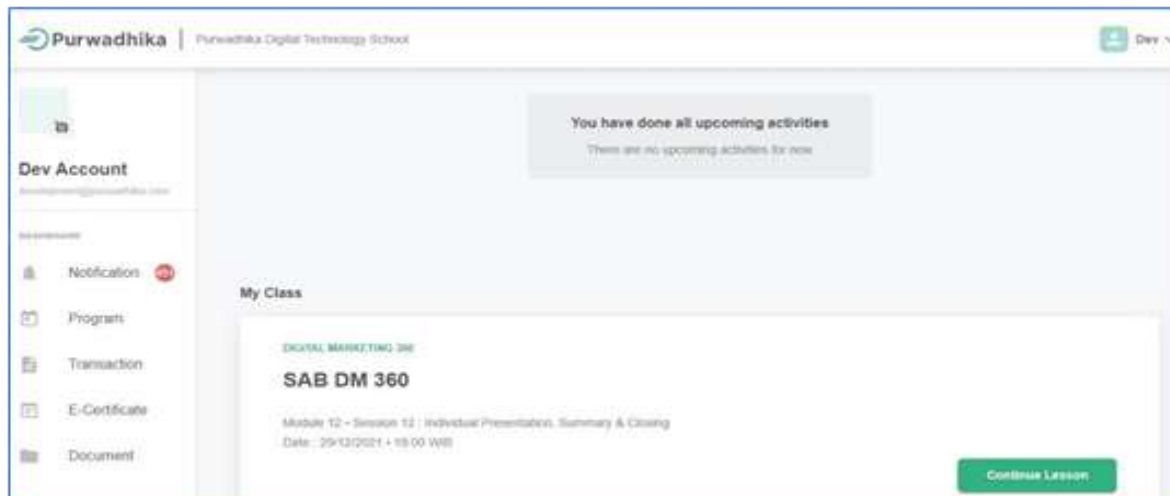
2. Setelah Login, klik menu **Dashboard** (Lihat gambar dibawah).



3. Pada tampilan ini, akan muncul nama **Program yang diikuti**. Setelah itu, klik **Continue Lesson**.



4. Selanjutnya tetap klik **Continue Lesson**.



5. Tampilan disebelah kiri, adalah **materi-materi** yang akan dibahas setiap pertemuan kelas. Selanjutnya **Class Recording**, akan tampil ketika pengajar telah mengupload ke Website, dan bisa diakses sesuai dengan pertemuan materi yang dibahas.

The screenshot shows a learning management system interface. On the left, there's a sidebar with four main sections: **MODULE 01** (Digital Marketing Fundamentals), **MODULE 02** (Social Media 101), **MODULE 03** (Content Marketing & Storytelling), and **MODULE 04** (Digital Asset Development). Under **MODULE 01**, there's a sub-section **SESSION 01** titled **01. Understanding Digital Marketing Principles**. A note below it says "Available from 22 May 2021 19:00". To the right of the sidebar, there's a large central area. At the top of this area is a cartoon illustration of a person sitting at a desk, facing a computer monitor which displays another person speaking. Below this illustration, the text **Class Recording Not Yet Available** is centered. Underneath, a smaller text reads: "Your class recording is not yet available at this time. The videos will be available after your class is over."

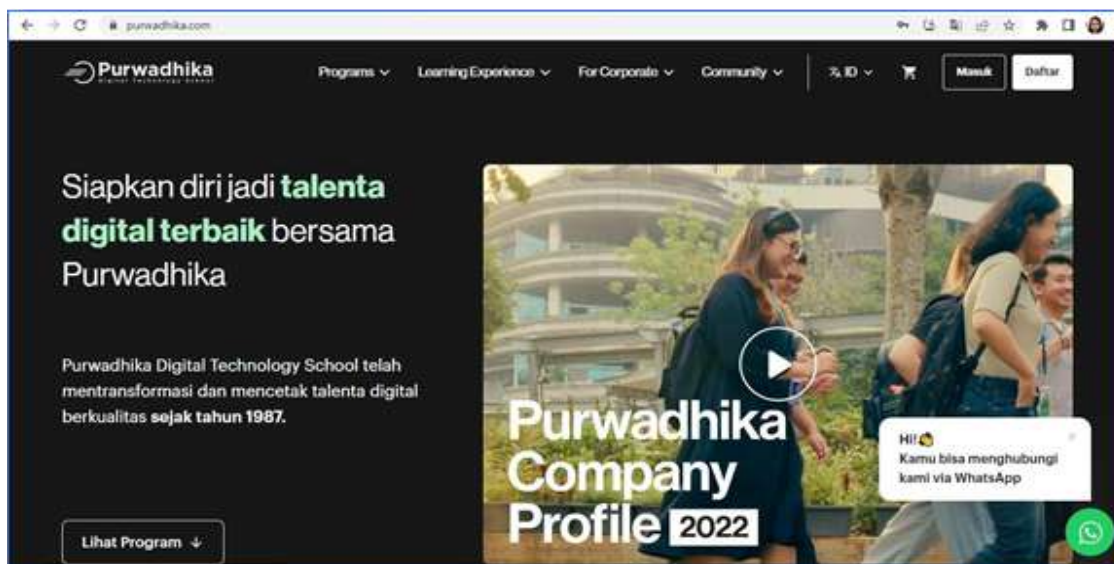
6. Masih tetap pada halaman yang sama. Untuk dapat mendownload materi lebih detail, scroll kebawah dan akan muncul menu **Program Overview - Study Materials** (Lihat gambar dibawah).

This screenshot shows the **Program Overview** section. It includes a heading **Understanding Digital Marketing Principles**. Below it, there are two main items: **Study Materials :** followed by a link labeled "Theory Understanding Digital Marketing Principles" with a download icon. Further down, there is a **Summary :** section with the text "Memahami konsep fundamental digital marketing."

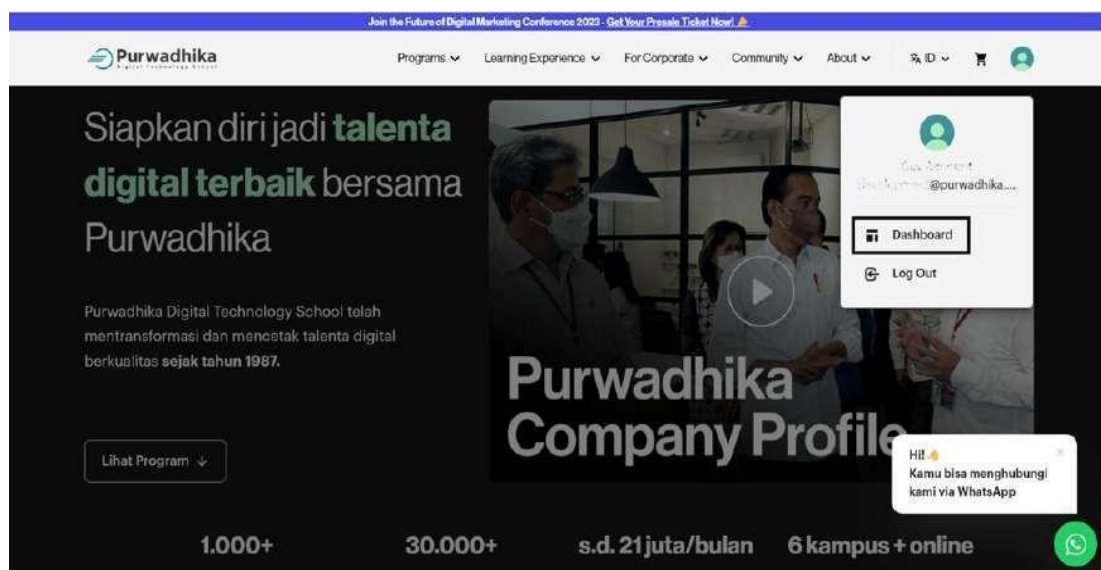
PANDUAN UJIAN MELALUI WEB PURWADHIKA

Ikuti panduan berikut, untuk dapat mengikuti ujian melalui website Purwadhika :

1. Masuk ke website <https://www.purwadhika.com>. Klik Login dan masukan alamat email dan password. (Wajib menggunakan email yang digunakan saat pendaftaran).



2. Setelah Login, klik menu **Dashboard** (Lihat gambar dibawah).



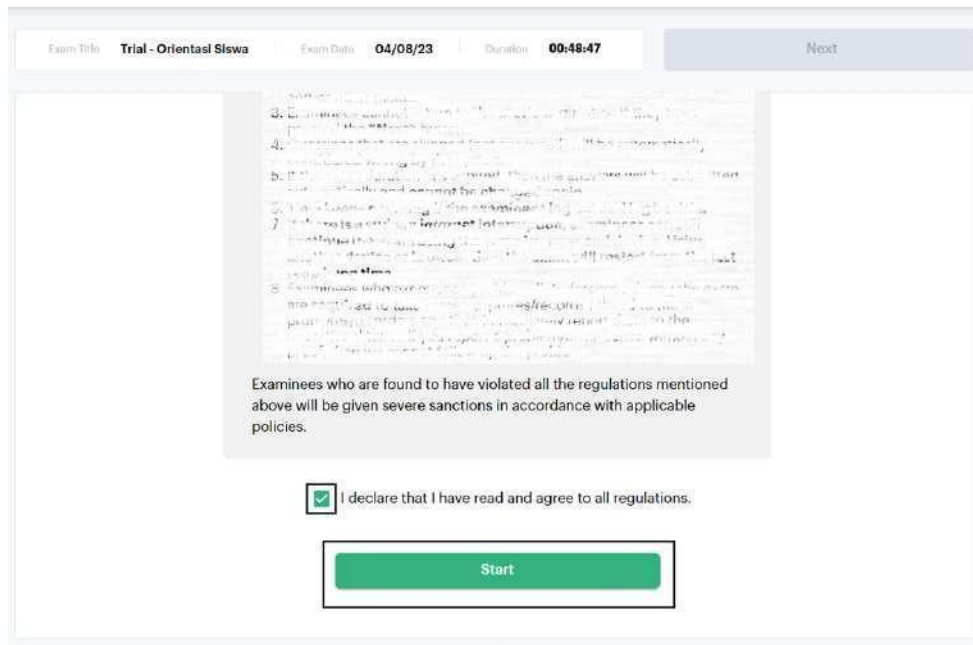
3. Setelah Login, klik menu **Dashboard** dan akan muncul **Program** yang akan diikuti (Lihat gambar dibawah). Setelah itu, klik **Continue Lesson**.



4. Apabila jadwal exam sudah dibuat, akan muncul tampilan seperti gambar dibawah. Peserta dapat mulai exam, jika tombol start berubah menjadi warna hijau.

A screenshot of the Purwadhika digital platform. On the left, there's a sidebar with "DASHBOARD" and four options: "Program", "Transaction", "Certificate", and "Document". The main area shows "Upcoming Activity(s)" for "August 20... Friday". It lists "Trial - Orientasi Siswa" with a "Start →" button highlighted by a white arrow. Below that is a section for "My Class" with "JOB CONNECTOR BOOTCAMP DIGITAL MARKETING" and "Job Connector Digital Marketing". It shows "Module 04 · Session 28 : Certification : GAIQ & Google Ads" and "Date : 30/08/2021 · 14:26 WIB".

5. Baca dengan teliti seluruh **peraturan** untuk mengikuti Exam. Jika sudah, **checklist** "I declare that I have read and agree to all regulations", dan klik **start**.



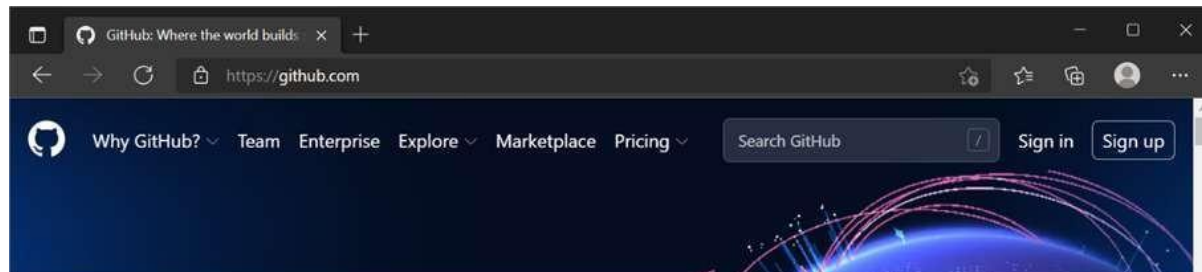
Silahkan mengikuti ujian sesuai peraturan. Good Luck

PANDUAN INSTALASI GIT

A. Pembuatan Akun GitHub

Ikuti petunjuk ini, apabila peserta belum memiliki akun GitHub :

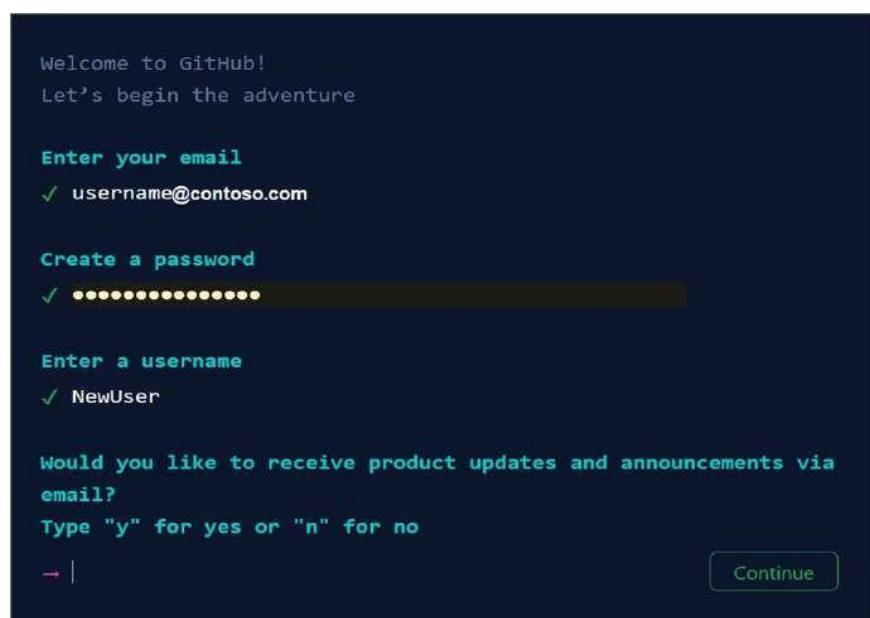
1. Buka <https://github.com> di browser web, lalu pilih **Daftar (Sign Up)**



2. Masukkan alamat Email yang akan digunakan



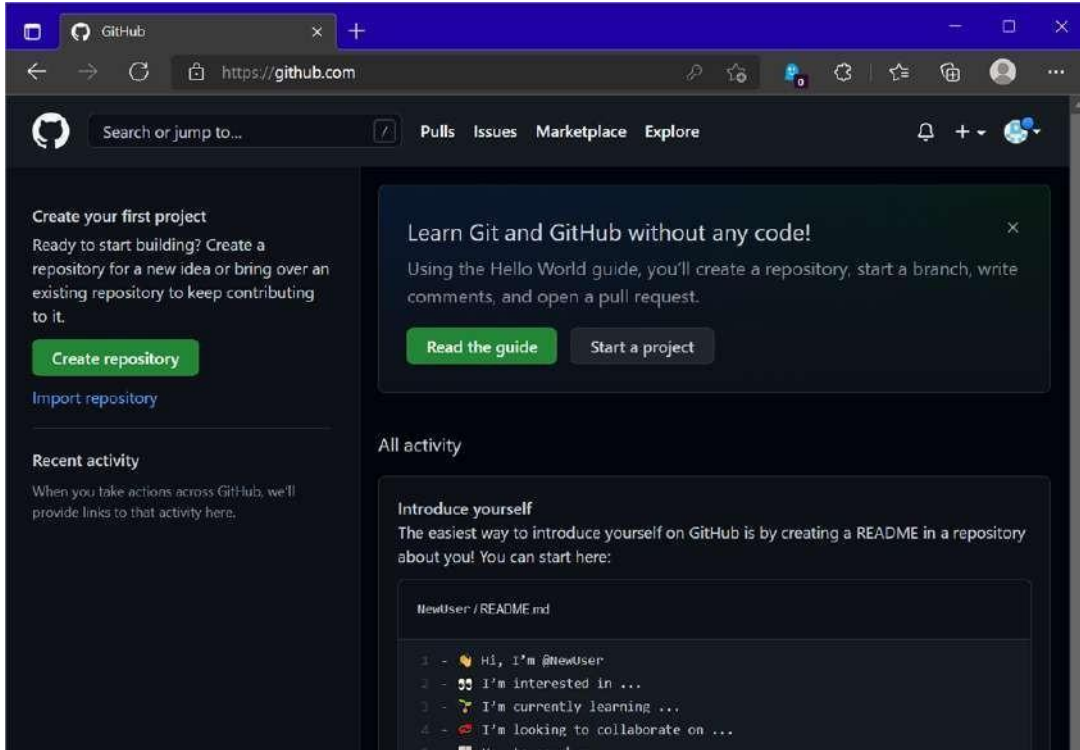
3. **Buat kata sandi** untuk akun GitHub baru Anda, dan **Masukkan nama pengguna** juga. Selanjutnya, pilih apakah Anda ingin menerima pembaruan dan pengumuman melalui email, lalu pilih **Lanjutkan**.



4. **Verifikasi akun Anda** dengan memecahkan teka-teki. Pilih tombol **Mulai Puzzle** untuk melakukannya, lalu ikuti perintah.
5. Setelah Memverifikasi akun, pilih tombol **Buat akun**
6. Selanjutnya, GitHub mengirimkan kode peluncuran ke alamat email Anda. Ketik kode peluncuran tersebut dalam dialog **Masukkan kode**, lalu tekan **Enter**.



7. GitHub mengajukan beberapa pertanyaan untuk membantu menyesuaikan pengalaman Anda. Pilih jawaban yang berlaku untuk Anda dalam dialog berikut:
- Berapa banyak anggota tim yang akan bekerja dengan Anda?
 - Fitur spesifik apa yang Anda minati untuk digunakan?

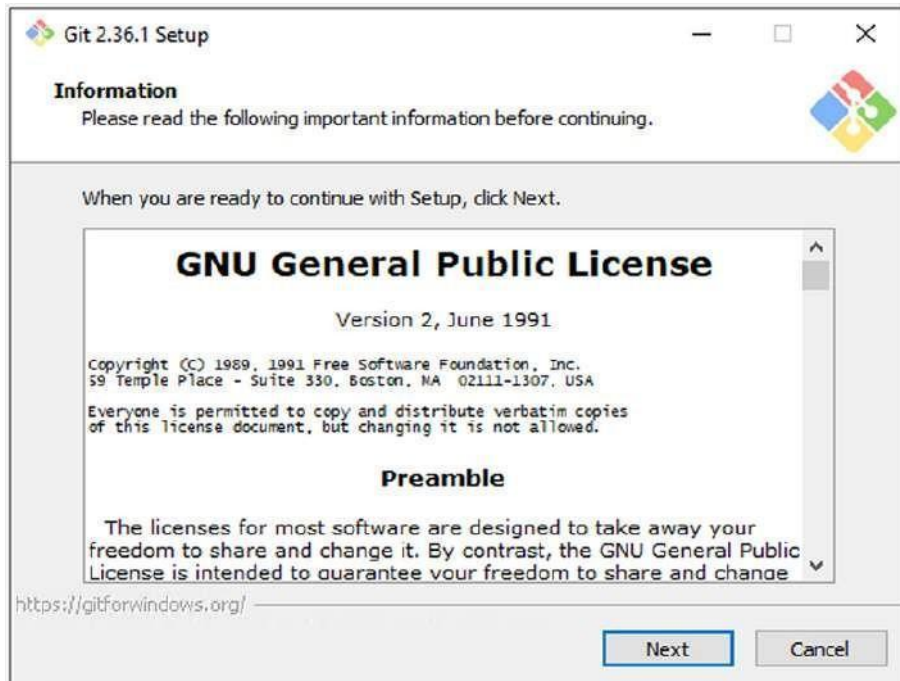


8. Pada layar **Di mana tim berkolaborasi dan mengirim**, Anda dapat memilih apakah Anda ingin menggunakan akun Gratis atau akun Tim. Untuk memilih akun **Gratis**, pilih tombol **Lewati personalisasi**. Selamat! Anda berhasil membuat akun GitHub Anda.

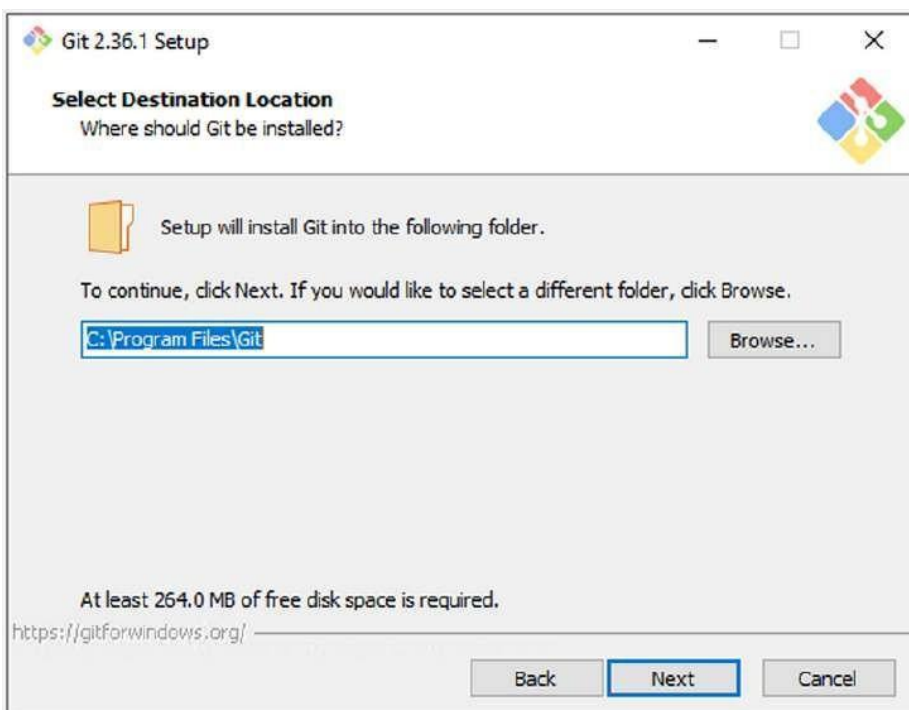
B. Panduan Install GitHub untuk Windows

Ikuti petunjuk install GitHub berikut, apabila peserta menggunakan Windows :

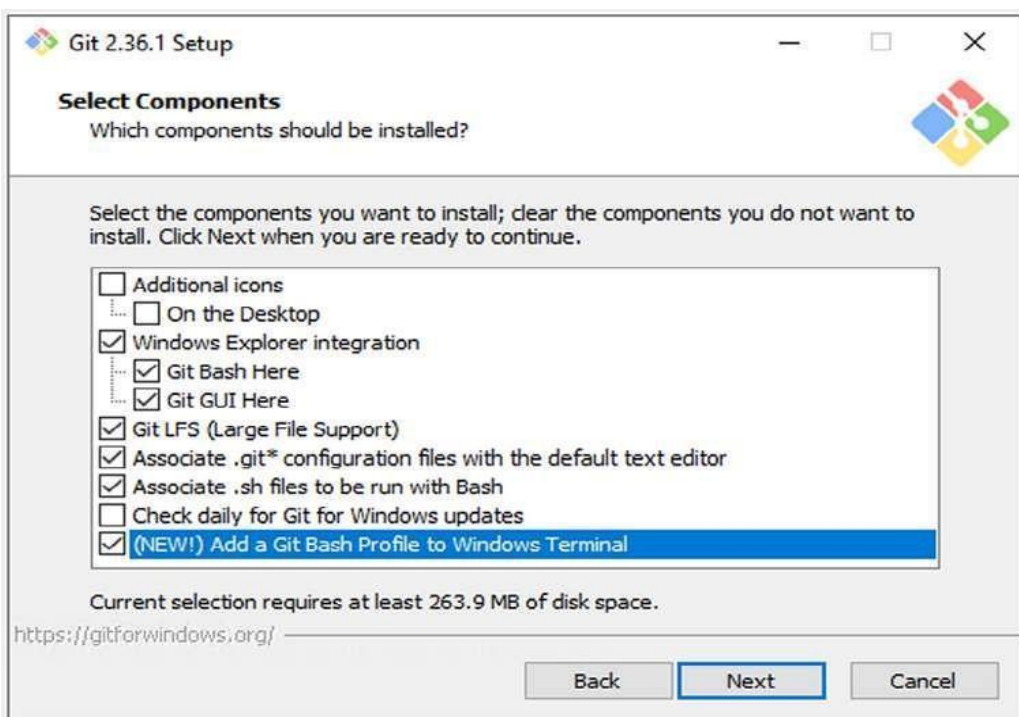
1. Buka <https://git-scm.com/>. Versi terbaru yang terlihat adalah 2.30.0.
2. Sekarang buka penginstal yang telah peserta download dan lakukan proses instalasi.
3. Peserta harus menerima **informasi lisensi** sumber terbuka GNU GPL untuk melanjutkan (Lihat gambar dibawah).



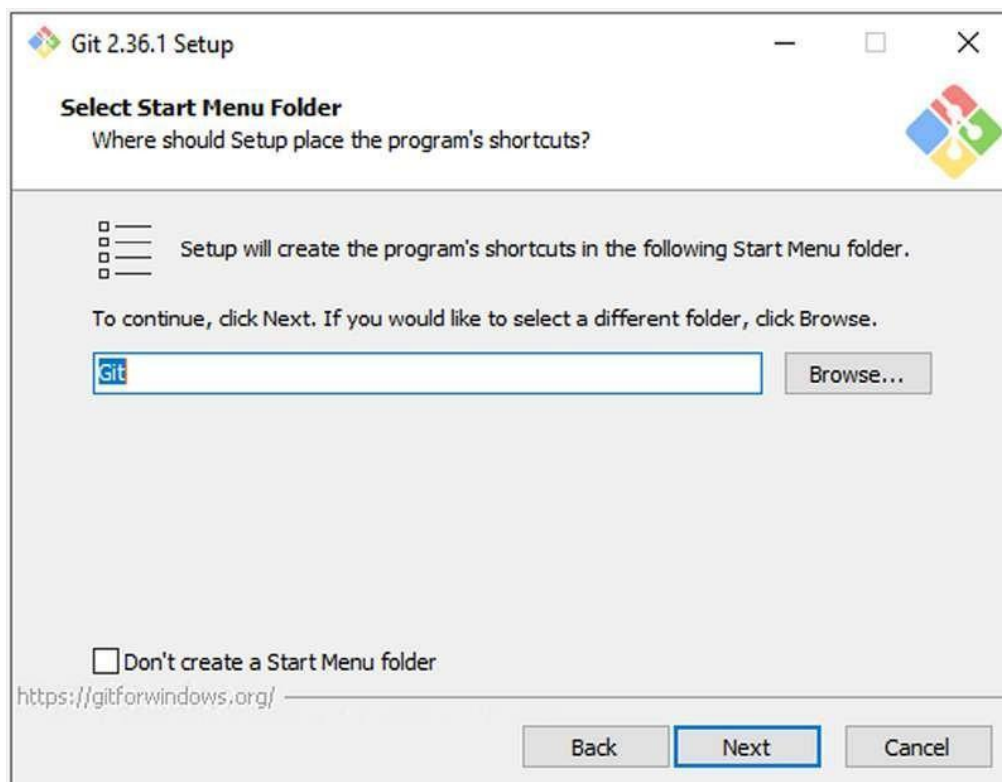
4. Peserta akan diminta untuk memilih **lokasi tujuan**. Apabila diinstruksikan lain oleh administrator sistem yang dimiliki peserta, gunakan jalur instalasi yang disarankan oleh Git.



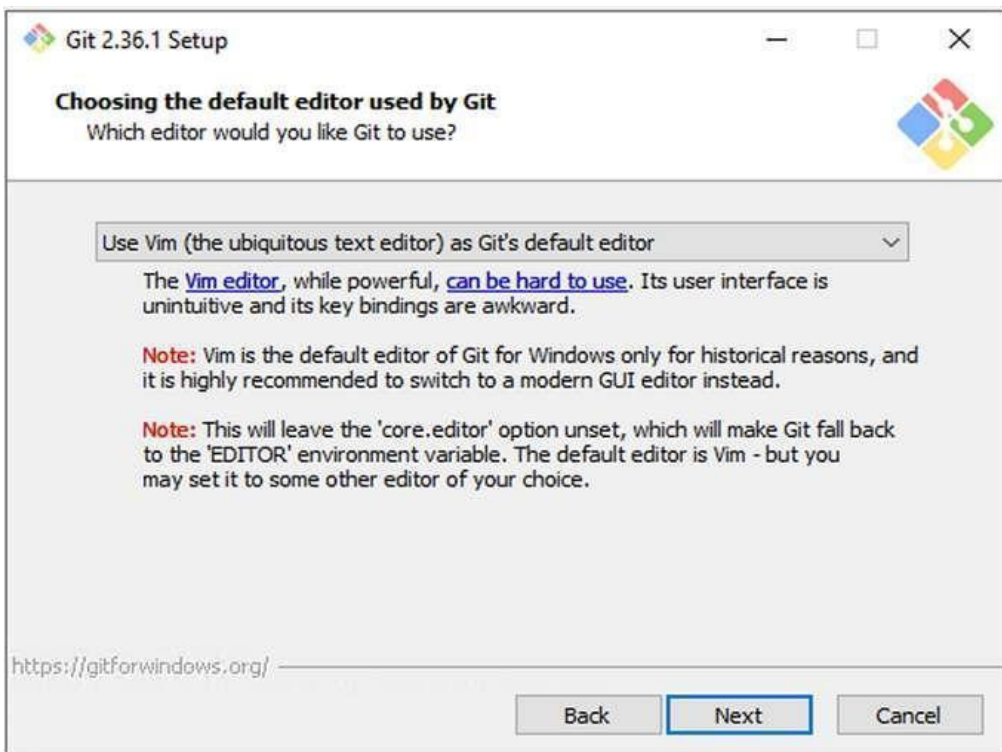
5. Jika peserta ingin menggunakan Visual Studio Code atau IDE lain, maka checklist kolom sesuai gambar dibawah.



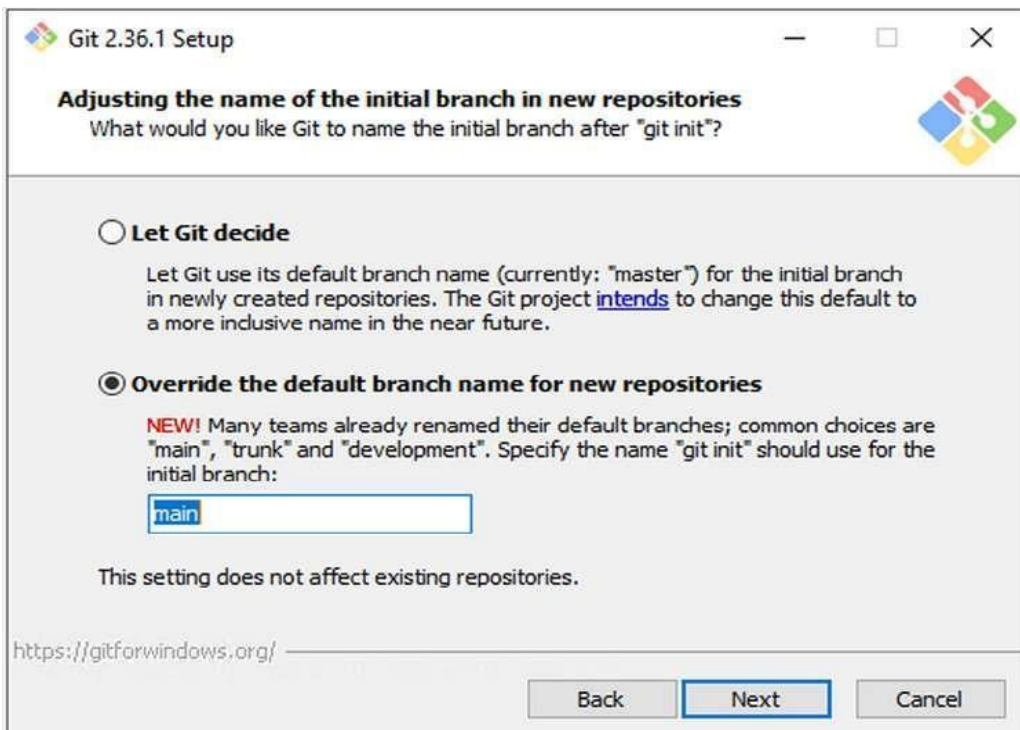
6. Pada langkah ini, peserta dapat memilih **nama folder start menu**. Nama defaultnya adalah Git, setelah itu klik Next.



7. Selanjutnya pada tampilan berikut, pilih “**Use Vim**”, kemudian klik Next.

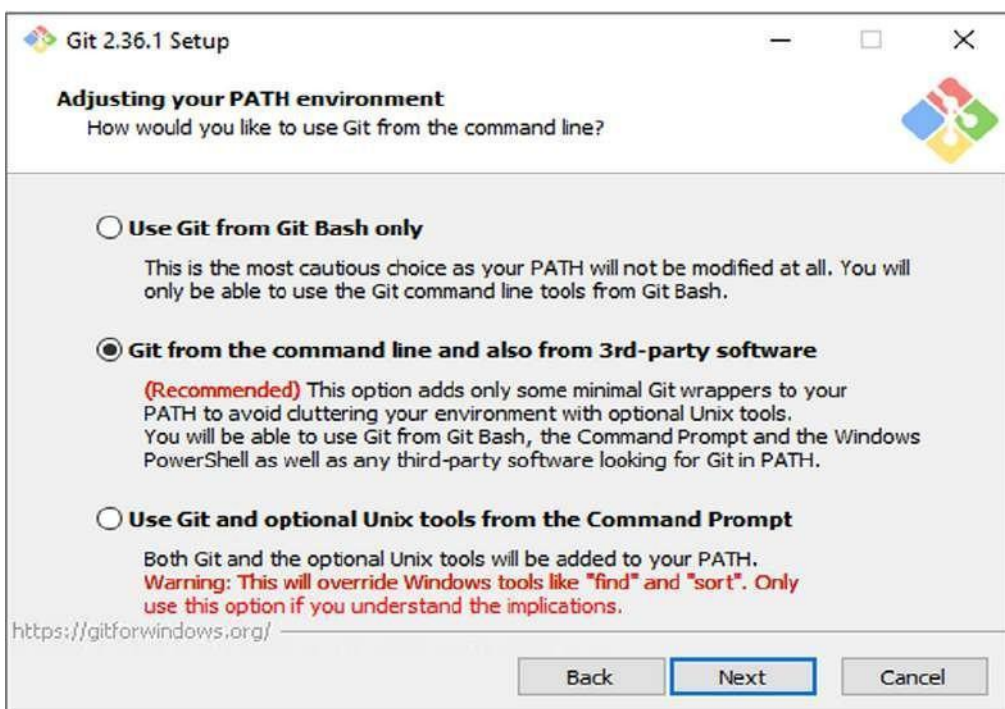


8. Selanjutnya pada tampilan ini, pilih “**Override the default branch name for new repositories**” dan mengisi nama branchnya : **main**.



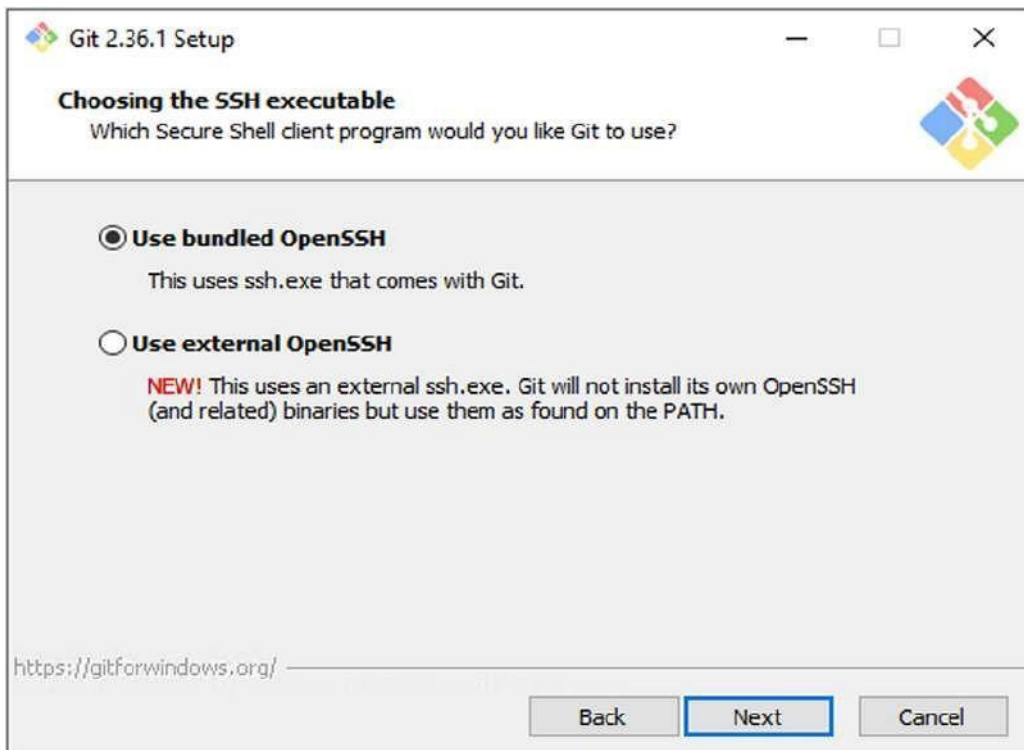
9. PATH Environment

Setiap Anda ingin menggunakan alat dari baris perintah tanpa menentukan **jalur lokasi lengkap**, Sangat disarankan menggunakan opsi default.

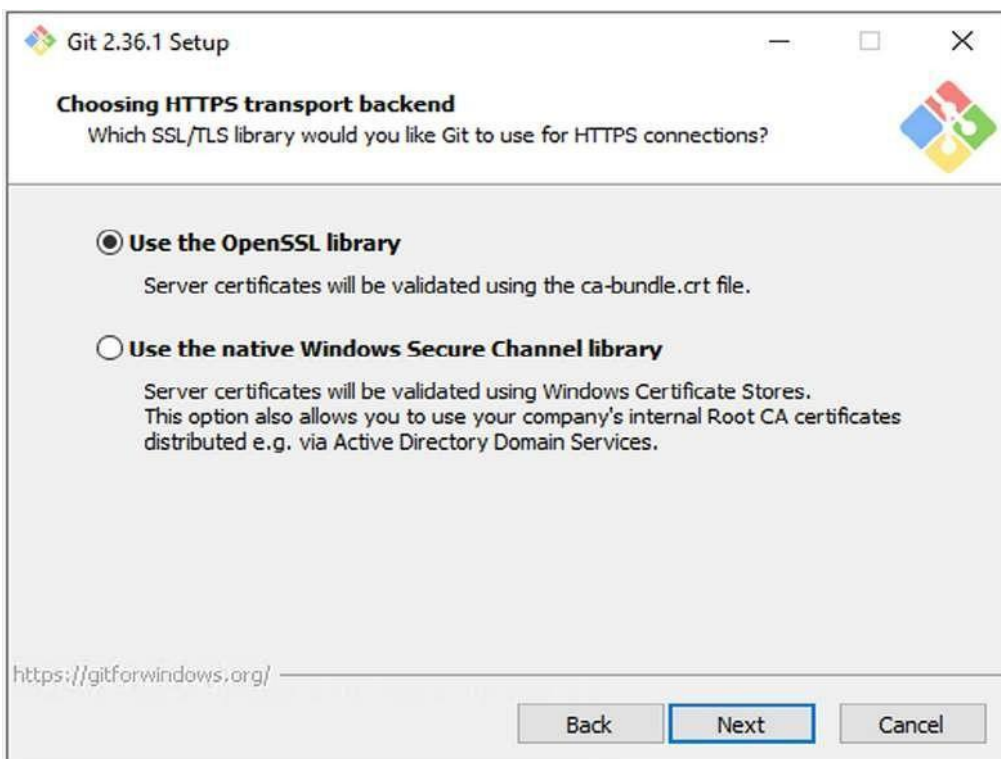


10. SSH Executable

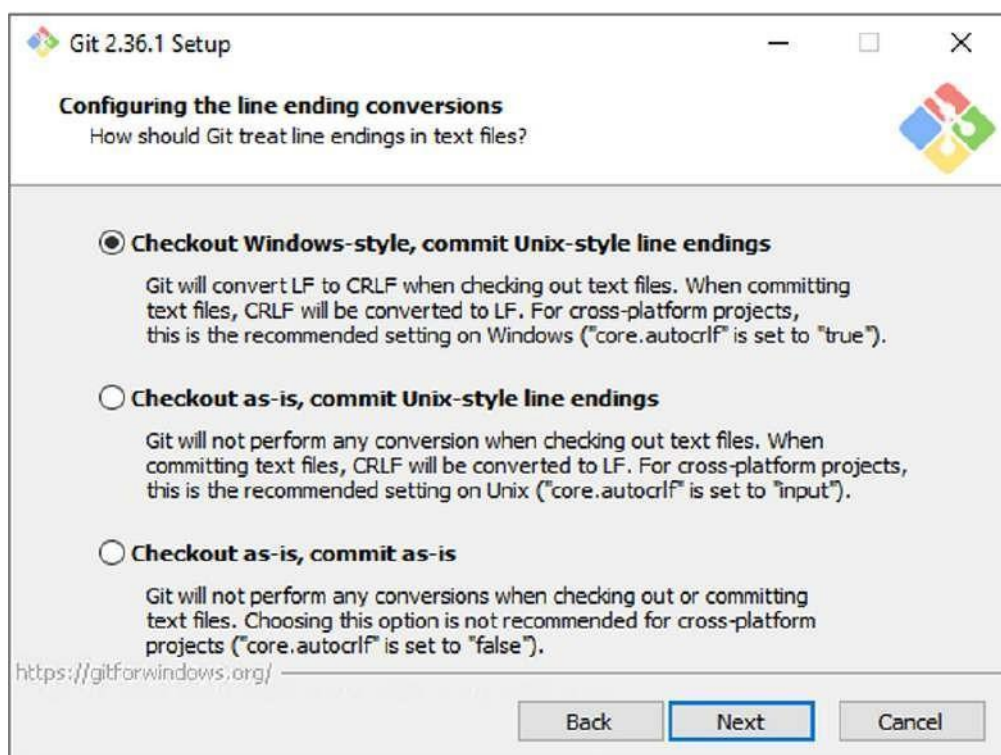
Selanjutnya pilih “**Use openSSH**”, kemudian klik **next**



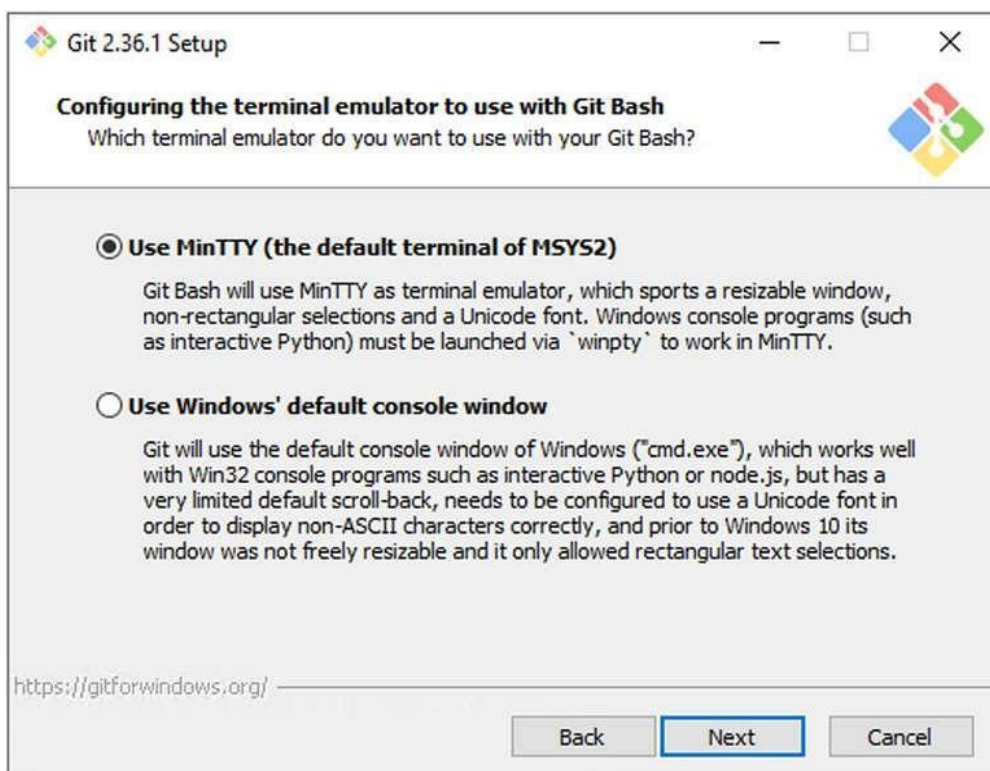
11. Kemudian pada tampilan ini pilih **Use the open SSL library**, kemudian klik **next**.



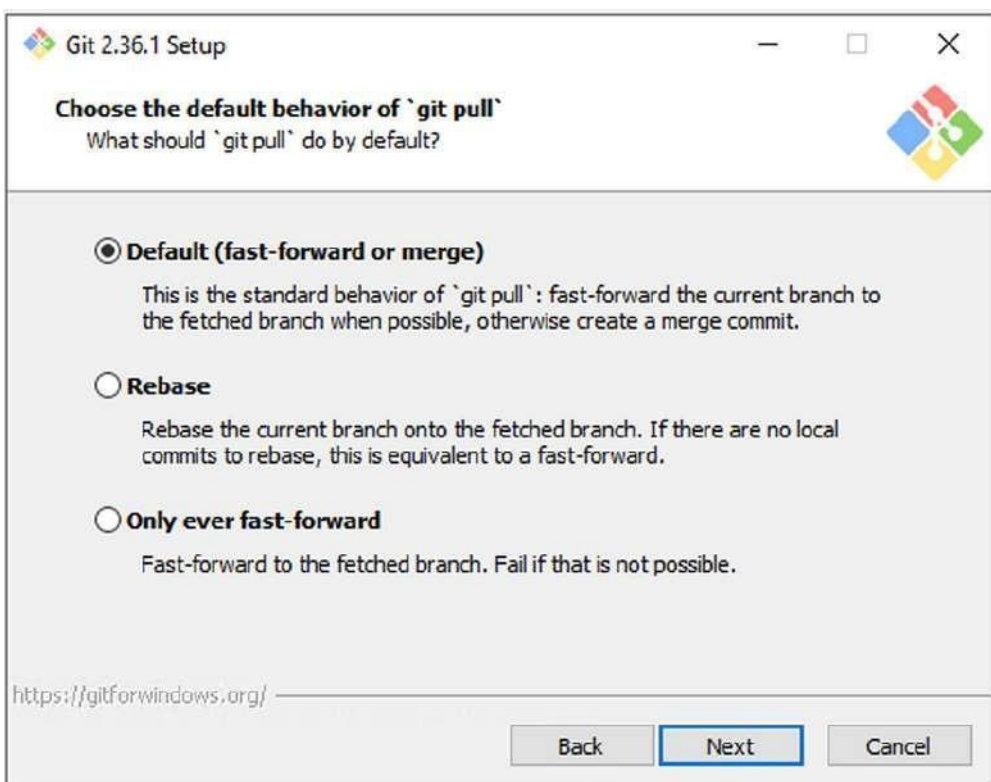
12. Selanjutnya pilih **checkout windows-style, commit Unix-style line endings**, kemudian klik **next**.



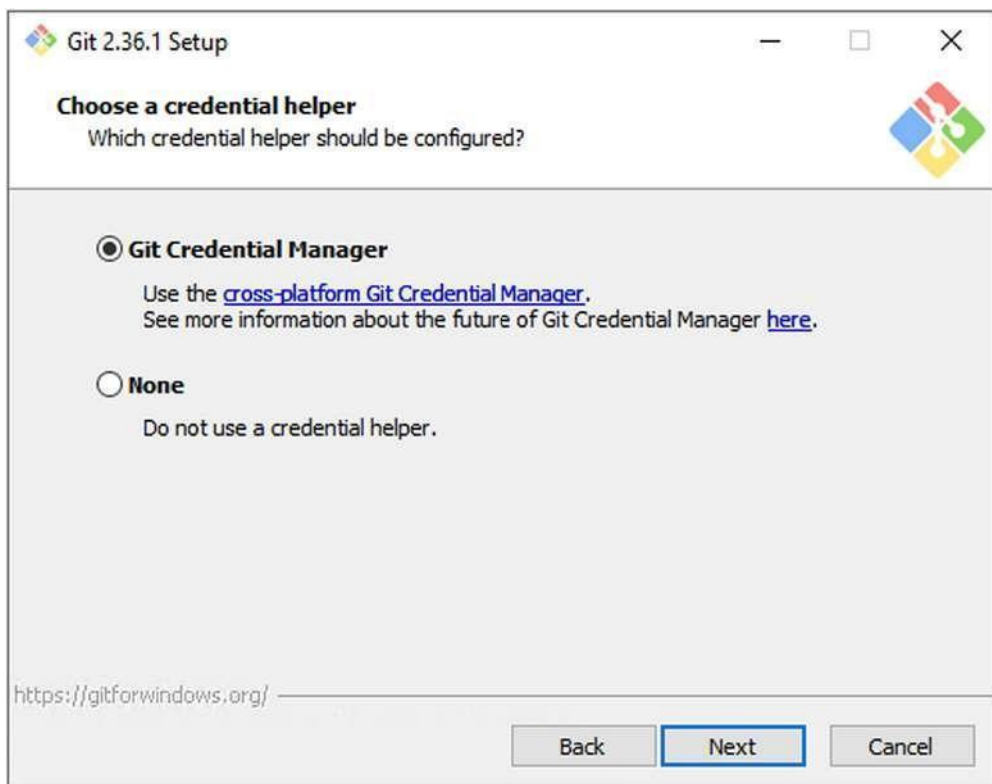
13. Selanjutnya pilih **Use MinTTY**, kemudian klik **next**.



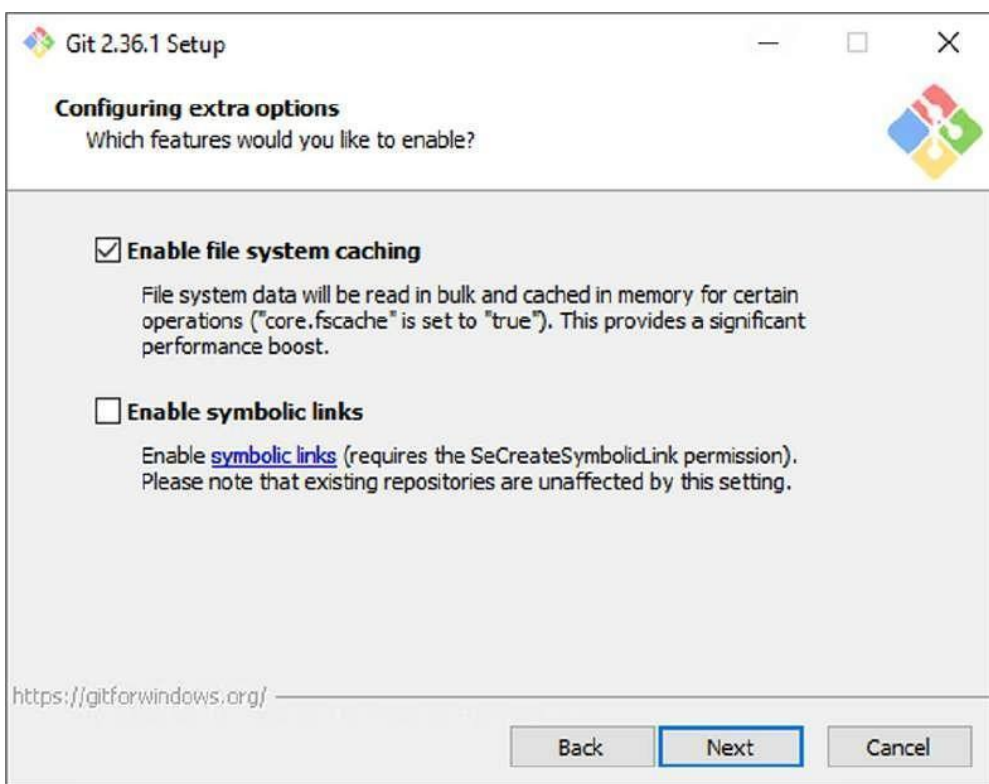
14. Pada tampilan ini, pilih **Default** kemudian klik **next**.



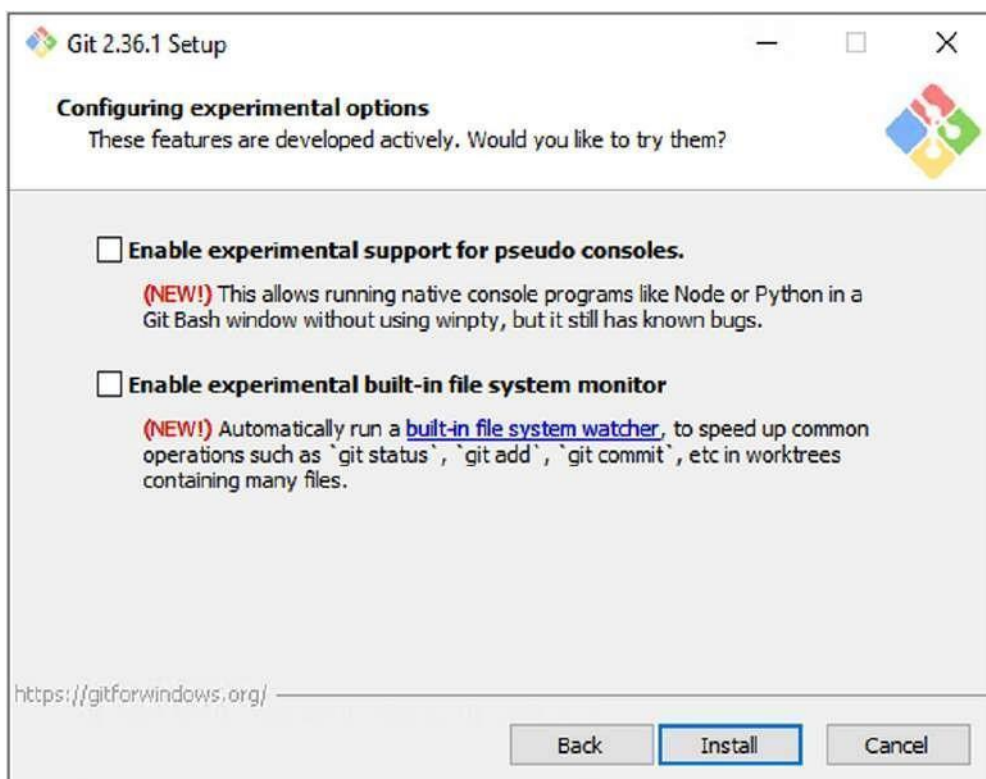
15. Pilih **Git Credential Manager**, kemudian klik **next**.



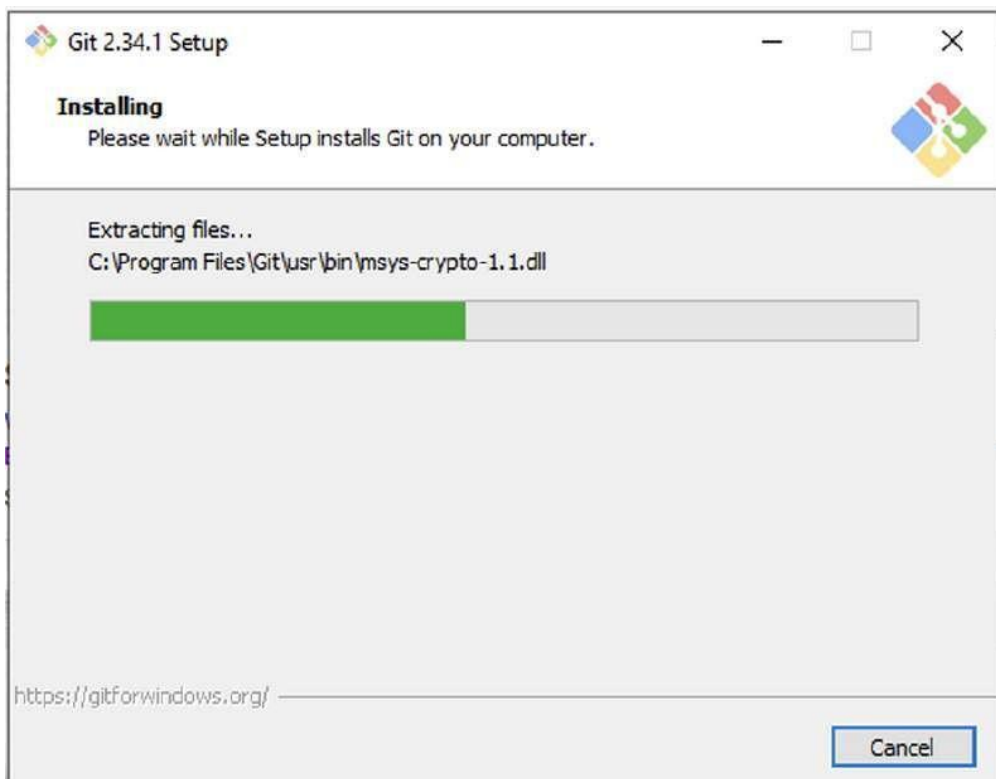
16. Pilih **Enable File System Caching**, kemudian klik **next**.



17. Pada tampilan ini, tidak disarankan untuk mengaktifkan salah satu fitur eksperimental. Sehingga peserta dapat mengklik **Install**.



18. Proses Instalasi sudah berjalan



19. Git telah berhasil diinstal. Selanjutnya klik kotak **Launch Git Bash** dan klik **Finish**



20. Buka **CMD (Comment Prompt)** dan jalankan perintah berikut : **git --version**
Selanjutnya tekan **enter** , sehingga muncul versi git yang terinstal di windows.

A screenshot of a terminal window. The title bar says 'MINGW64:/c/Users/valentin'. The main area shows a command-line session: 'valentin@win10v2 MINGW64 ~\$ git --version'. The output is 'git version 2.30.0.windows.2'. The terminal window has a dark background with white text.

21. Selanjutnya masukkan **Username** dan **email** yang terdaftar di GitHub. Dengan perintah berikut :

```
git config --global user.name "Nama Anda"  
git config --global user.email "anda@contoh.com"
```

Contoh : **git config --global user.name "purwadhika"**
git config --global user.email "purwadhika@gmail.com"

C. Panduan Install GitHub untuk MacOS

Bagi pengguna MacOs ada 2 cara untuk menginstall GitHub, yaitu :

- Instal aplikasi Xcode, sehingga Git sudah terinstall otomatis.
- Instal Homebrew Berikut

panduan instal Homebrew :

1. Buka terminal, dan ketik perintah berikut : **brew install git**
2. Tunggu hingga proses instalasi telah selesai.
3. Pastikan versi Git sudah berhasil terinstal, dengan ketik perintah berikut : **git --version**

```
(base) mac@macs-MacBook-Air ~ % git --version
git version 2.24.3 (Apple Git-128)
(base) mac@macs-MacBook-Air ~ % █
```

Selamat anda telah berhasil menginstall GIT di MacBook atau iMAC anda.

PANDUAN INSTALASI DBEAVER

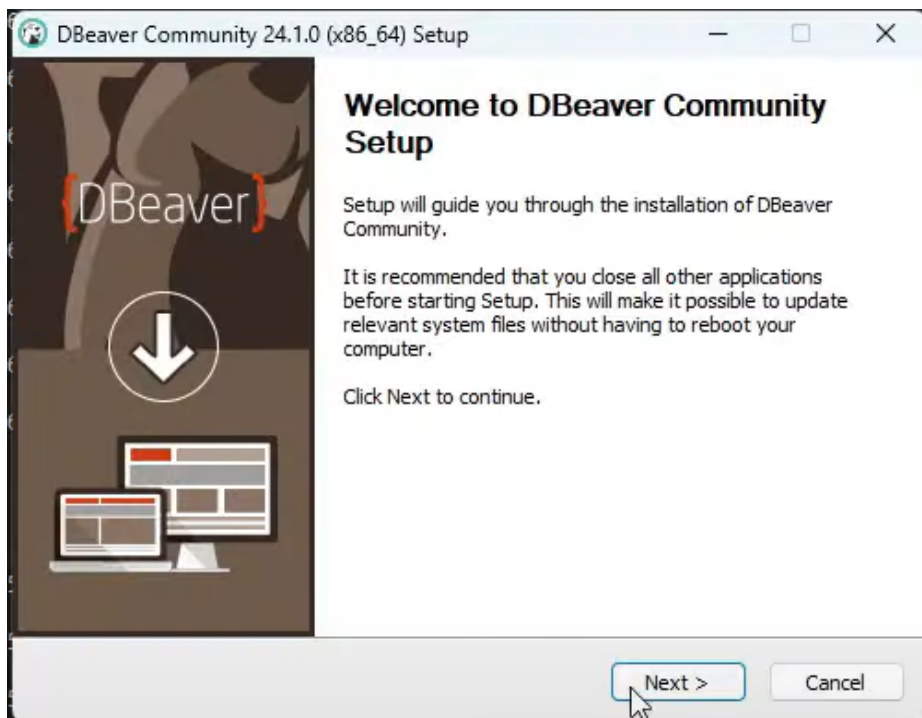
Panduan instalasi DBeaver ini, dapat diikuti oleh pengguna MacOS dan Windows. Berikut panduannya :

1. Kunjungi **link** berikut : <https://dbeaver.io/download/> dan **klik sesuai dengan OS yang anda gunakan**. Untuk Mac OS bisa di pilih sesuai dengan Chipset masing-masing.

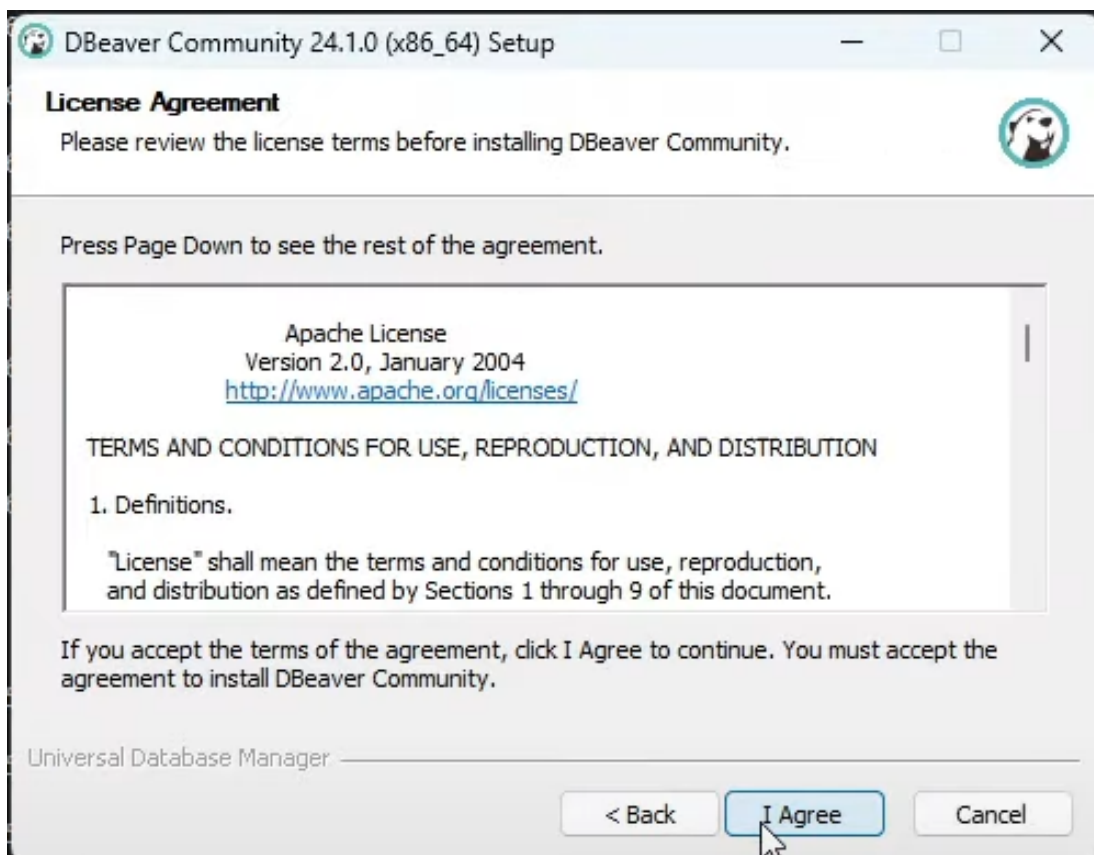
Download

The screenshot shows the DBeaver Community 24.2.2 download page. At the top, it says "DBeaver Community 24.2.2" and "Released on October 6th 2024 (Milestones). It is free and open source (license). Also you can get it from the GitHub mirror. System requirements." Below this, there are two sections: "Windows" and "Mac OS X". The "Windows" section has a red arrow pointing to the "Windows (installer)" link. The "Mac OS X" section has links for "MacOS for Apple Silicon (dmg)" and "MacOS for Intel (dmg)".

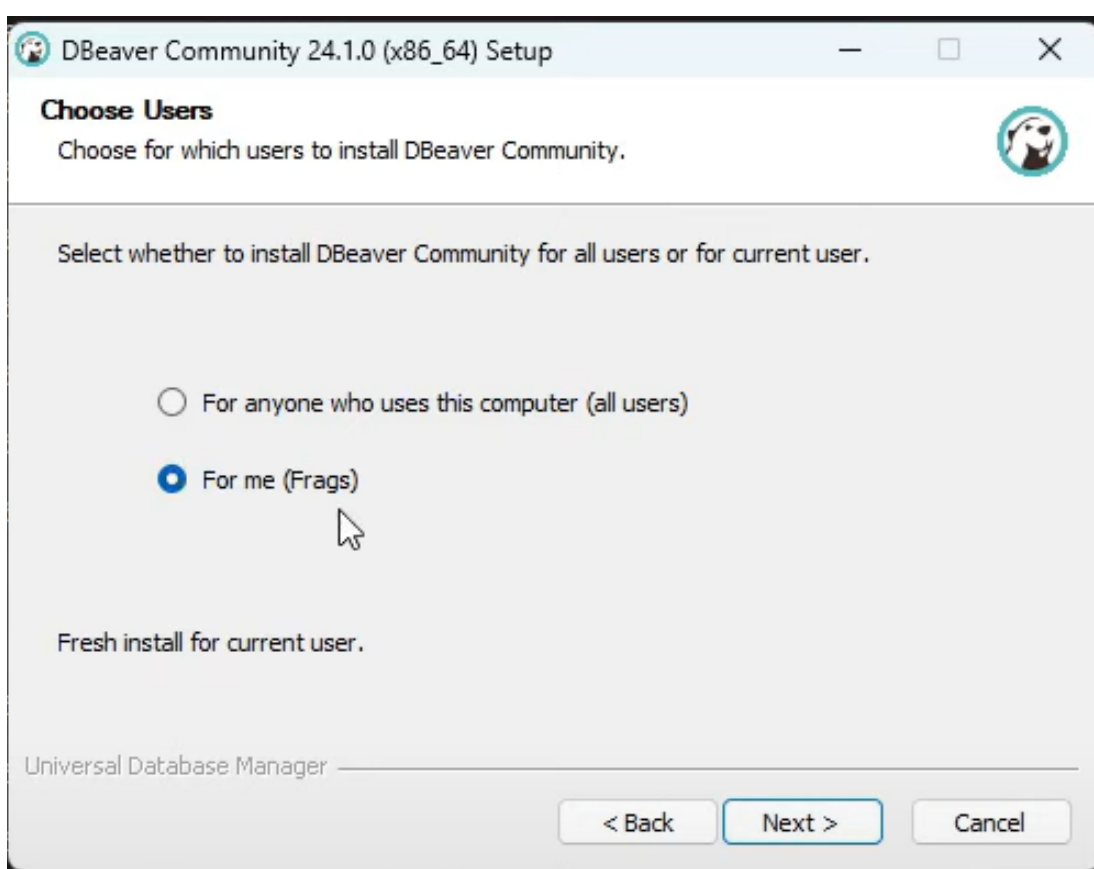
2. Install Aplikasi yang sudah didownload. Lalu, klik **Next**



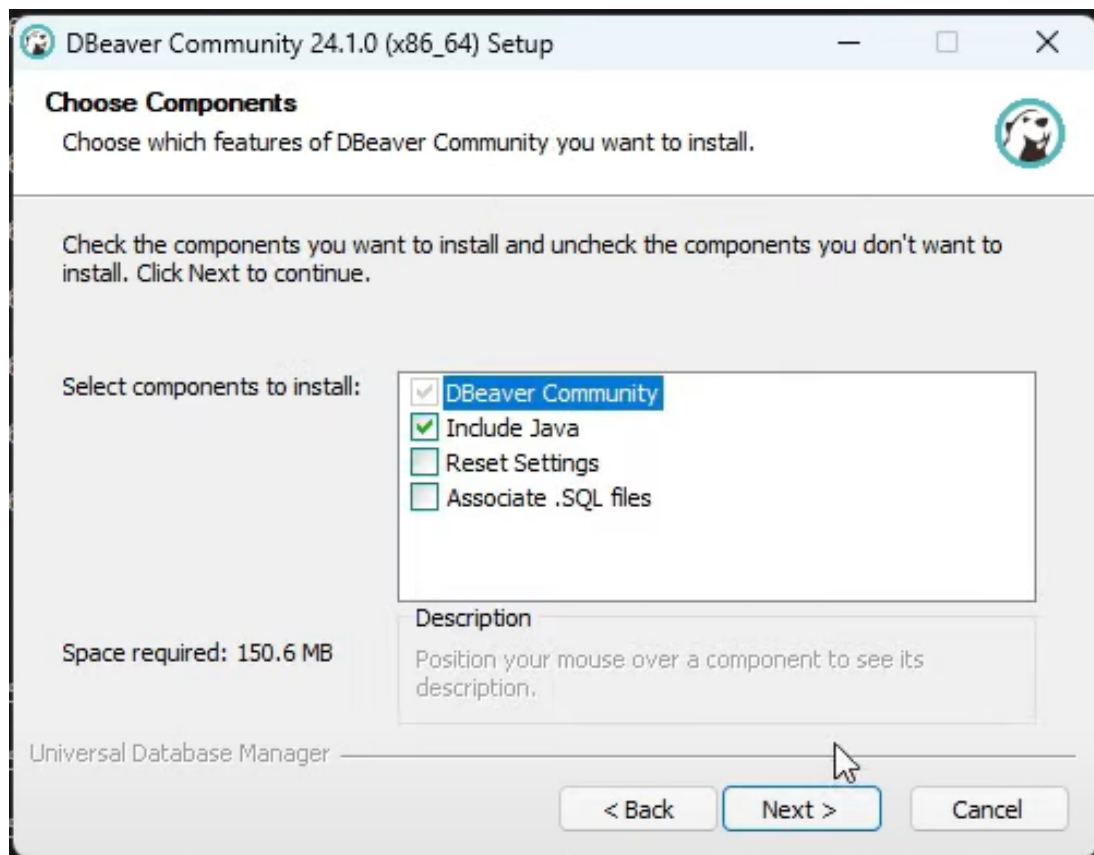
3. Selanjutnya adalah mengenai lisensi, disarankan untuk membaca License Agreement yang disyaratkan oleh DBeaver. Jika setuju, klik **I Agree**.



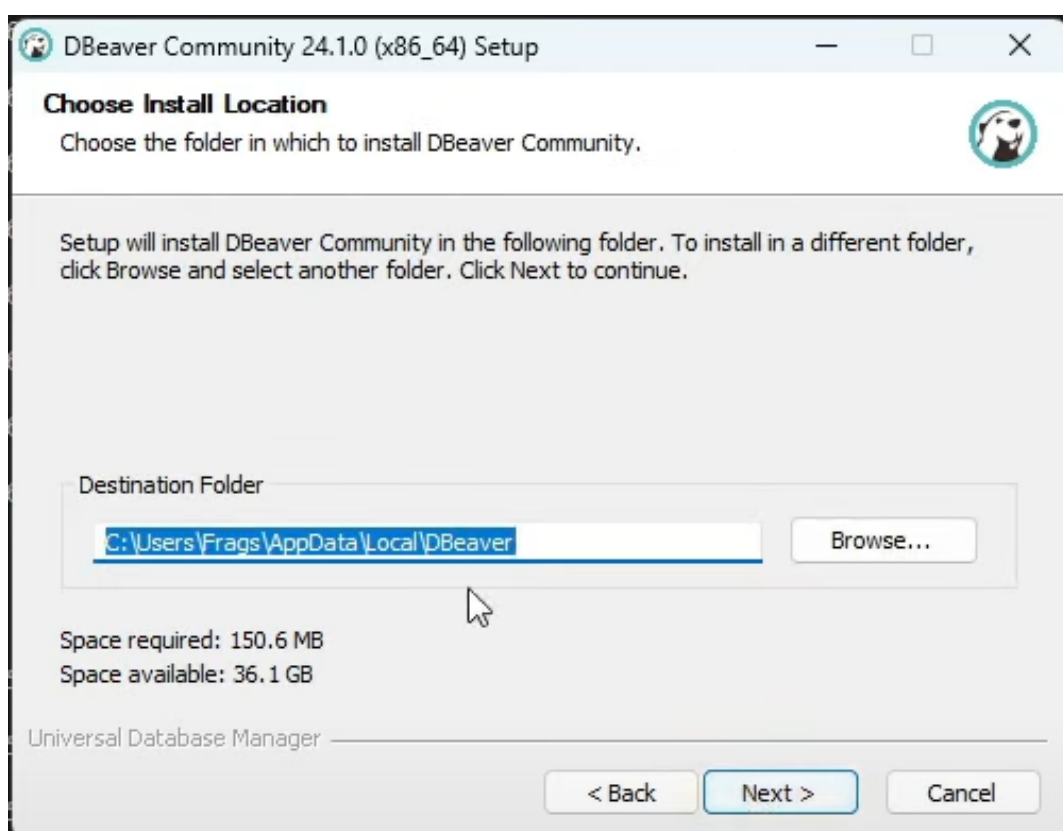
4. Pada pemilihan user, pilih **For Anyone who uses this computer (all user)**.



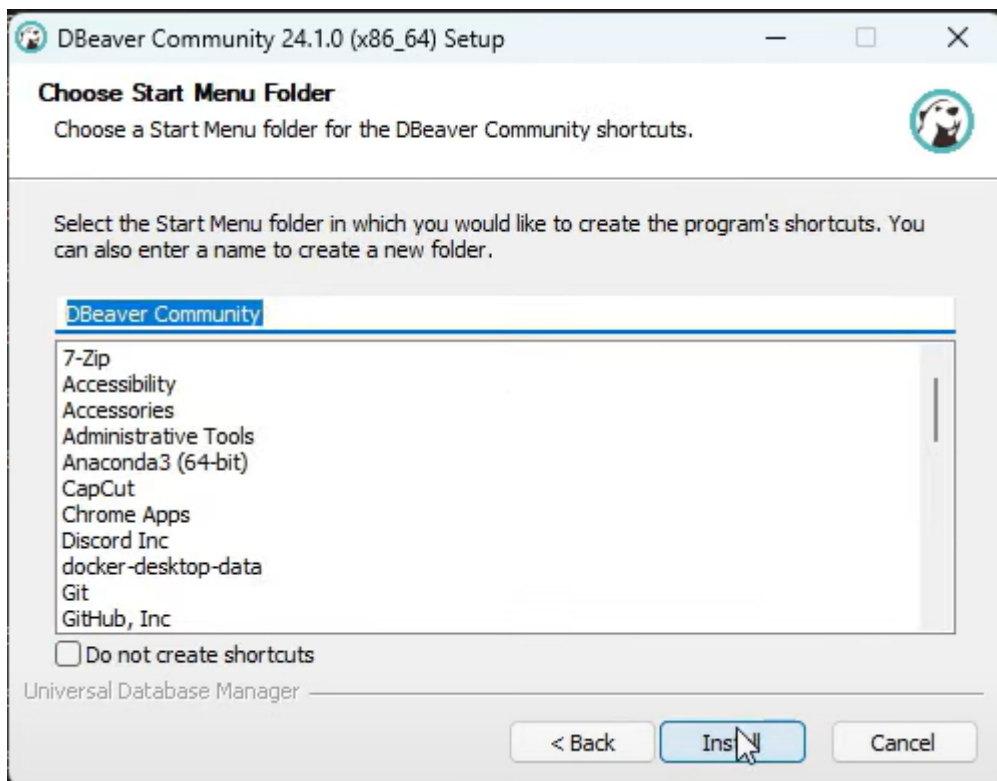
5. Disini akan dipilih komponen yang di centang secara default, yaitu DBeaver Community dan Include Java



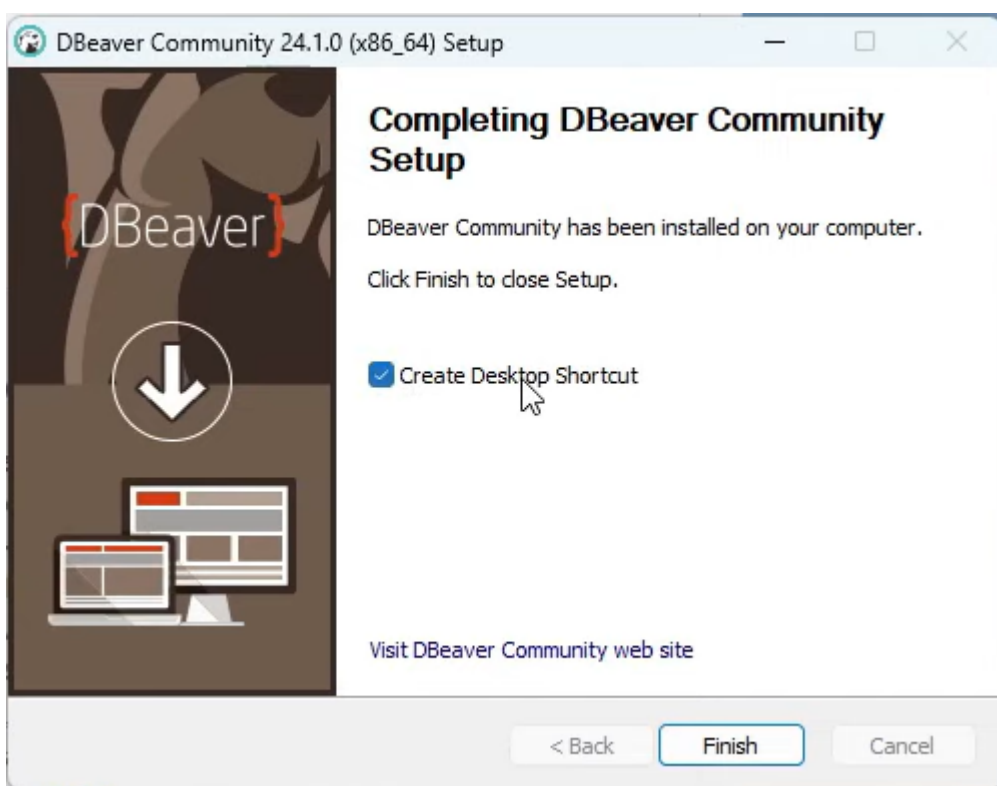
6. Langkah berikutnya memilih lokasi penginstalan. Sama seperti sebelumnya, lokasi penyimpanan kita pilih yang default saja.



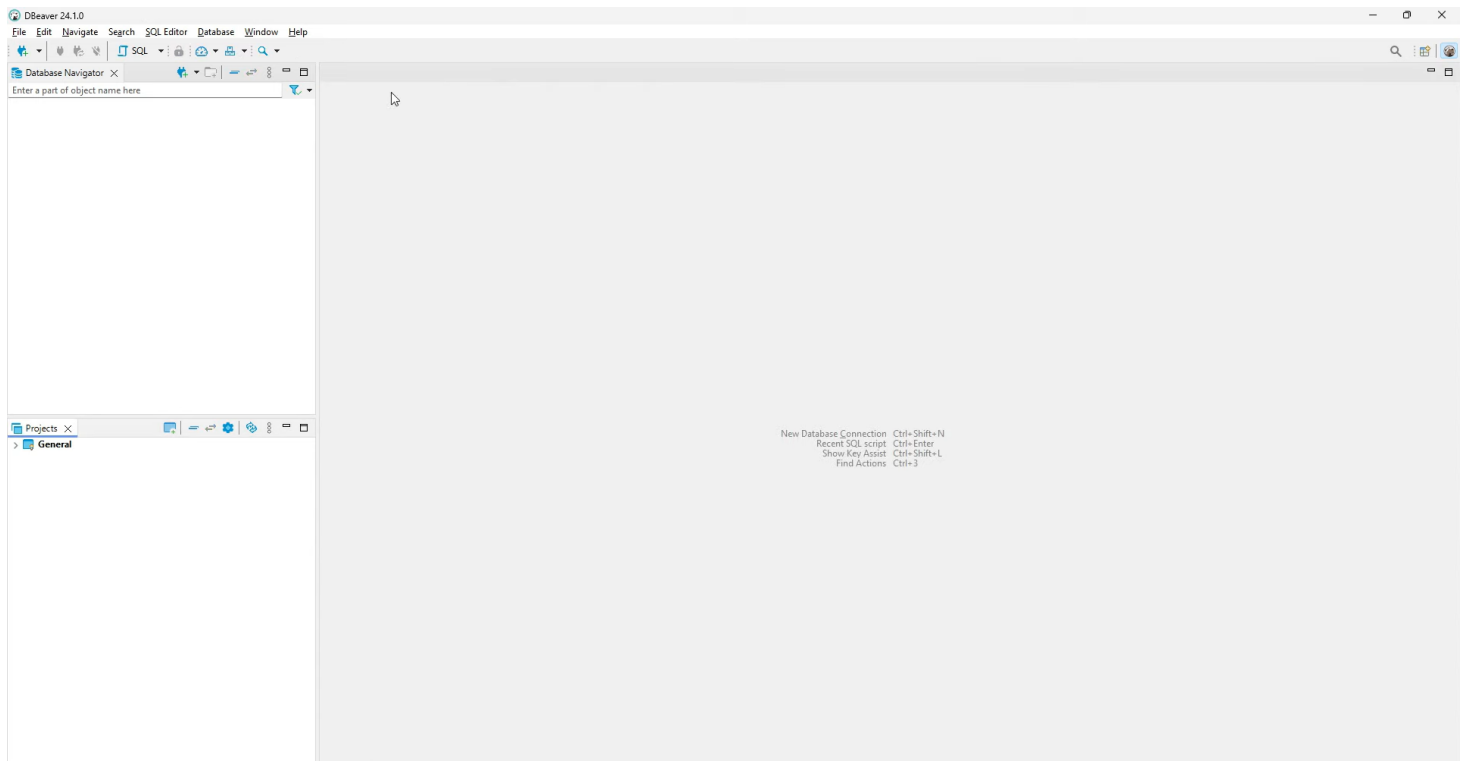
7. Berikutnya membuat membuat shortcut mode folder. Klik **install** untuk melanjutkan. Tunggu hingga proses penginstalan selesai.



8. Setelah proses penginstalan selesai akan muncul pesan DBeaver Community has been installed on Your Computer. Centang **Create Desktop Shortcut** untuk membuat shortcut. Lalu klik **Finish**.



9. Berikut tampilan awal untuk Aplikasi DBeaver.

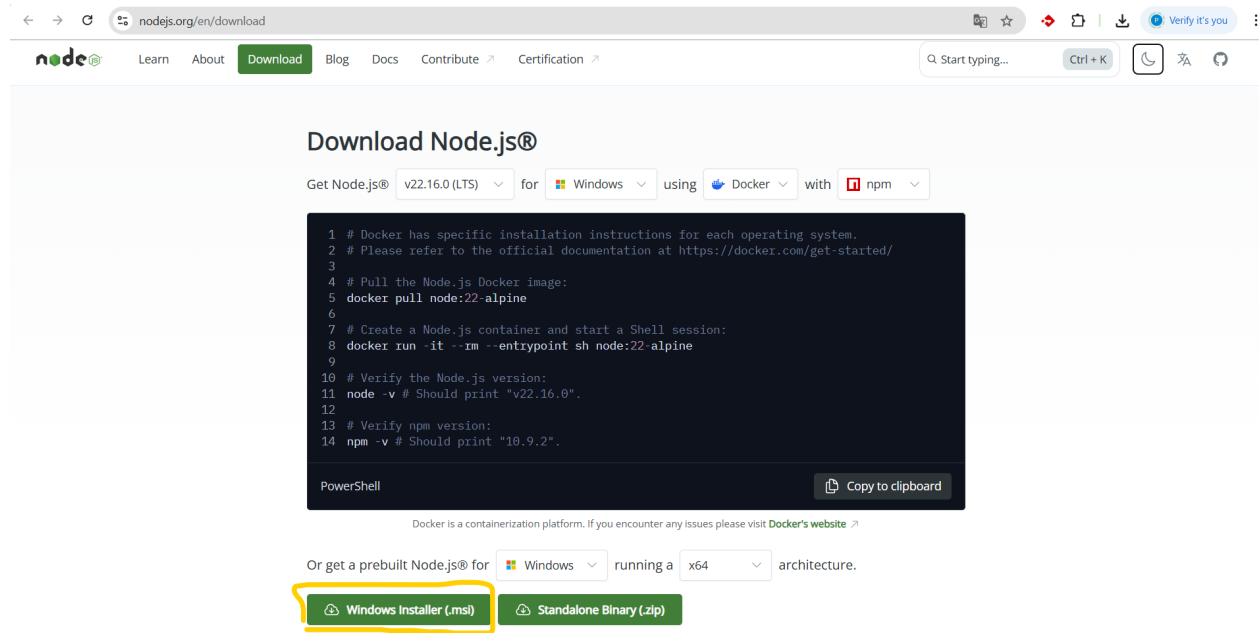


PANDUAN INSTALASI NODE.JS

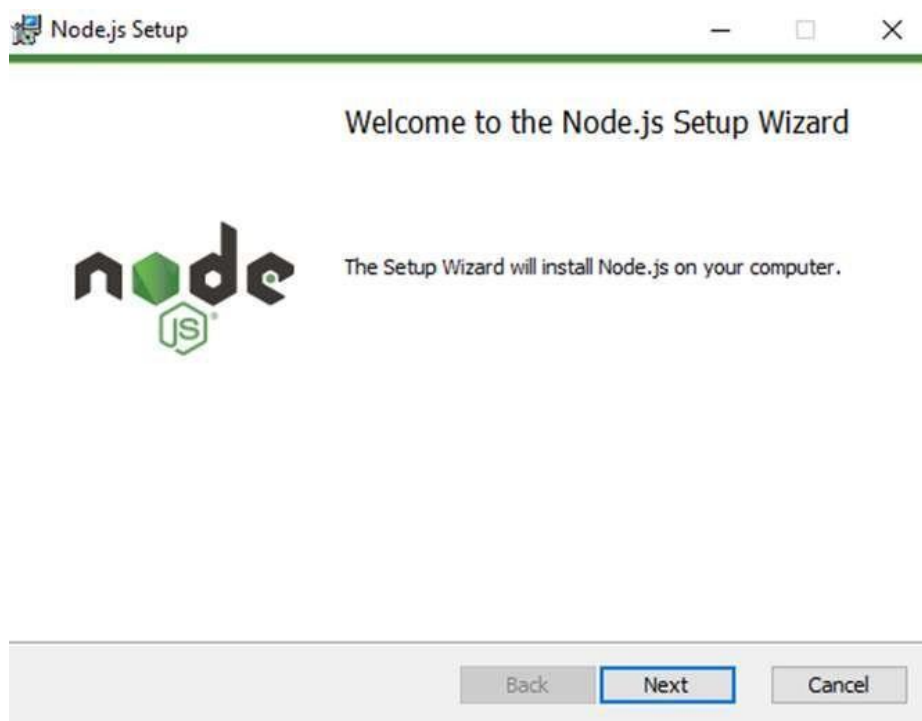
A. Panduan Instal Node.js untuk Windows

Ikuti petunjuk install Node.js berikut, apabila peserta menggunakan Windows :

1. Download [Installer Node.js](https://nodejs.org/en/download/) dari website resminya. (<https://nodejs.org/en/download/>)

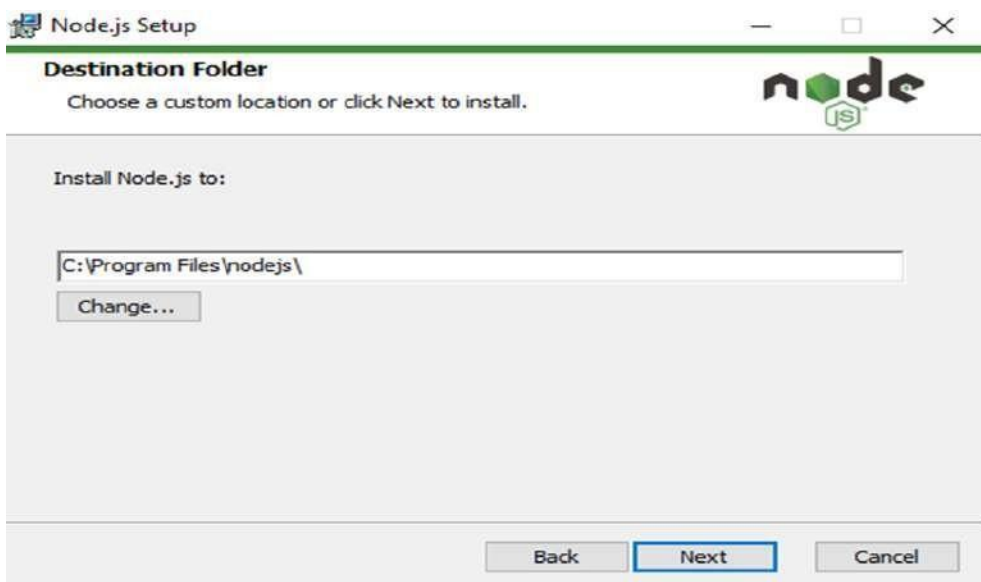


2. Klik file yang akan didownload, dan tampilan **Node.js Setup** akan terbuka. Selanjutnya, klik **Next**.

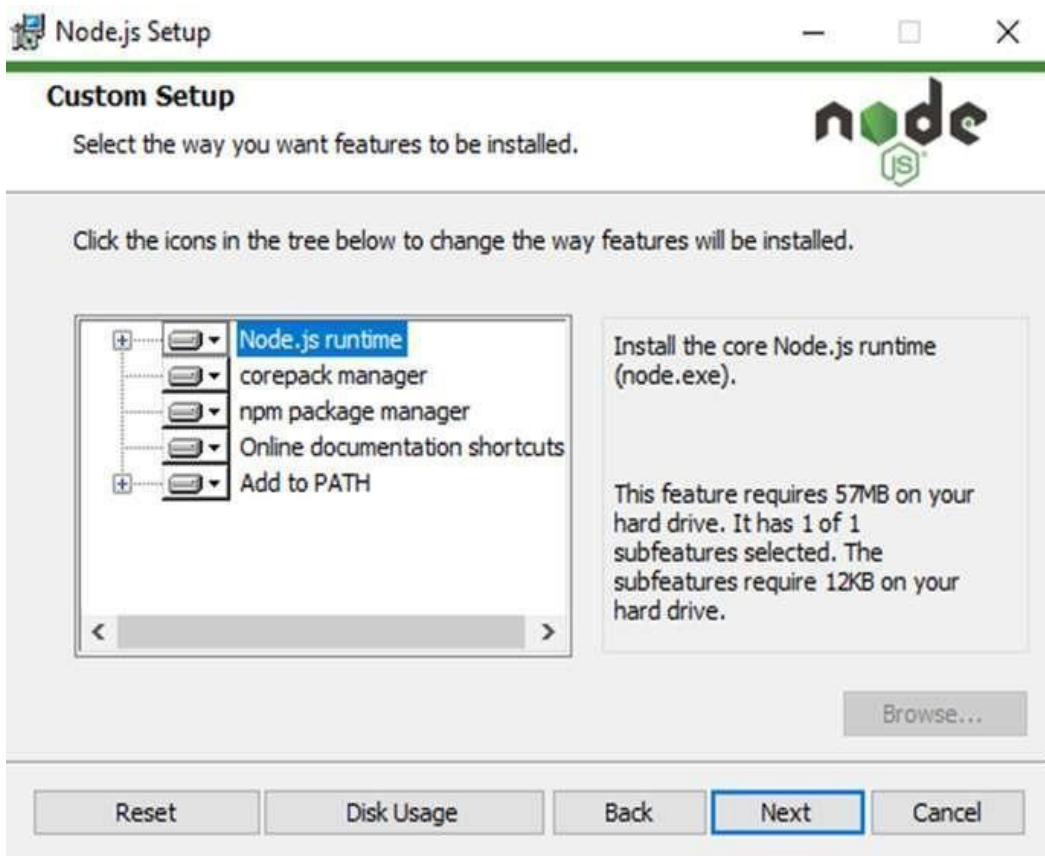


3. Tampilan akan menunjukkan EULA program. Selanjutnya klik centang **I accept the terms in the License Agreement** dan klik **Next**.

4. Pilih folder tujuan, lalu klik **Next**.



5. Pilih fitur yang akan diinstal. Apabila tidak yakin, biarkan nilai defaultnya. Klik **Next**.



6. Di halaman berikutnya, centang **Automatically install the necessary tools**. Klik **Next**, lalu **Install**. Akan muncul prompt yang menanyakan apakah mengizinkan program Setup melakukan perubahan pada PC peserta. Pilih **Yes** jika bersedia.
7. Setelah penginstalan default selesai, Command Prompt akan terbuka dan menampilkan setting tambahan. Tekan dua kali tombol apa pun untuk melanjutkan (Lihat gambar dibawah).

```
C:\ Install Additional Tools for Node.js
=====
Tools for Node.js Native Modules Installation Script
=====

This script will install Python and the Visual Studio Build Tools, necessary
to compile Node.js native modules. Note that Chocolatey and required Windows
updates will also be installed.

This will require about 3 Gb of free disk space, plus any space necessary to
install Windows updates. This will take a while to run.

Please close all open programs for the duration of the installation. If the
installation fails, please ensure Windows is fully updated, reboot your
computer and try to run this again. This script can be found in the
Start menu under Node.js.

You can close this window to stop now. Detailed instructions to install these
tools manually are available at https://github.com/nodejs/node-gyp#on-windows

Press any key to continue . . .
```

8. Setelah proses selesai, Command Prompt akan meminta Anda menekan **Enter** untuk menutup jendela.
9. Untuk memverifikasi versi Node.js, buka Command Prompt dan jalankan command berikut: **node -v & npm -v** (Lihat gambar dibawah).

```
C:\ Command Prompt
Microsoft Windows [Version 10.0.19044.1586]
(c) Microsoft Corporation. All rights reserved.

C:\Users\[REDACTED] >node -v
v16.14.2

C:\Users\[REDACTED] >npm -v
8.6.0
```

B. Panduan Instal Node.js untuk MacOS

Ikuti petunjuk install Node.js berikut, apabila peserta menggunakan MacOS :

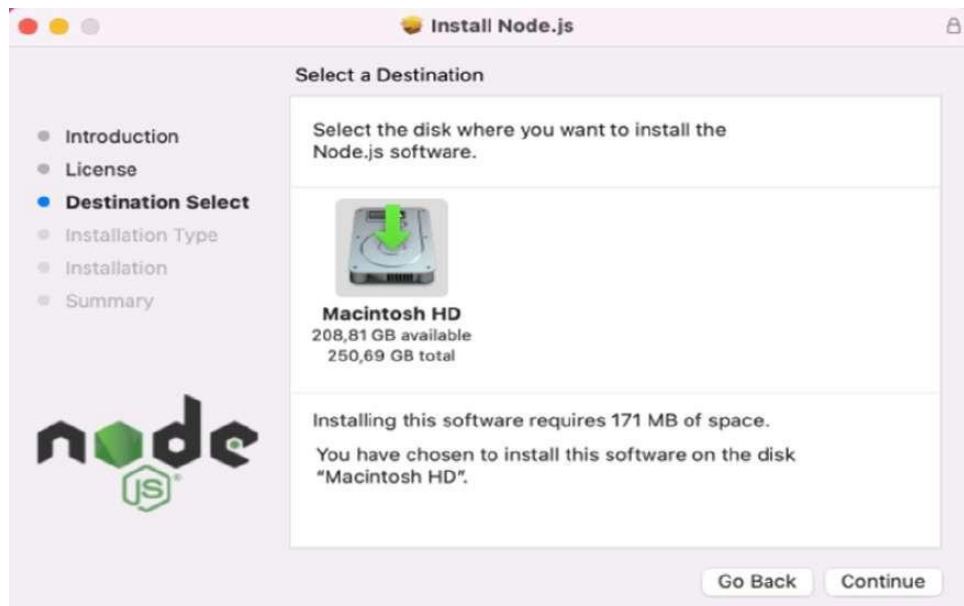
The screenshot shows the Node.js download page. At the top, there are dropdown menus for selecting the version (v22.16.0 LTS), operating system (Windows), deployment method (Docker), and npm version (npm). Below this, a code block shows Docker installation steps. A 'Copy to clipboard' button is available. Further down, it says 'Or get a prebuilt Node.js® for macOS running a x64 architecture.' Two download links are shown: 'macOS Installer (.pkg)' (highlighted with a yellow oval) and 'Standalone Binary (.gz)'. A note at the bottom states: 'Docker is a containerization platform. If you encounter any issues please visit Docker's website'.

1. Download versi terbaru [**Node.js installer**](#) dari website resminya.
2. Klik file yang akan didownload, dan tampilan **Node.js** akan terbuka. Selanjutnya, klik **Continue** (Lihat gambar dibawah).



3. Tampilan akan menunjukkan Software License Agreement (Perjanjian Lisensi Perangkat Lunak) dan pilih **Continue**.

4. Pilih folder tujuan, lalu klik **Continue** (Lihat gambar dibawah).



5. Muncul tampilan standar Instalasi. Setelah itu, klik **Install**
6. Proses Install akan dimulai
7. Node.js dan NPM akan tersedia setelah proses install selesai. Klik **Close** untuk menyelesaikan penginstalan (Lihat gambar dibawah).



8. Selanjutnya, klik ikon **Launchpad** didock dan buka **Terminal**.
9. Verifikasi penginstalan Node.js dan NPM dengan mengetikkan command berikut: node -v & npm -v (Lihat gambar dibawah).

```
Last login: Mon Apr  4 10:44:36 on console
[macintosh@Macintosh-MacBook-Air ~ % node -v
v16.14.2
[macintosh@Macintosh-MacBook-Air ~ % npm -v
8.5.0
```

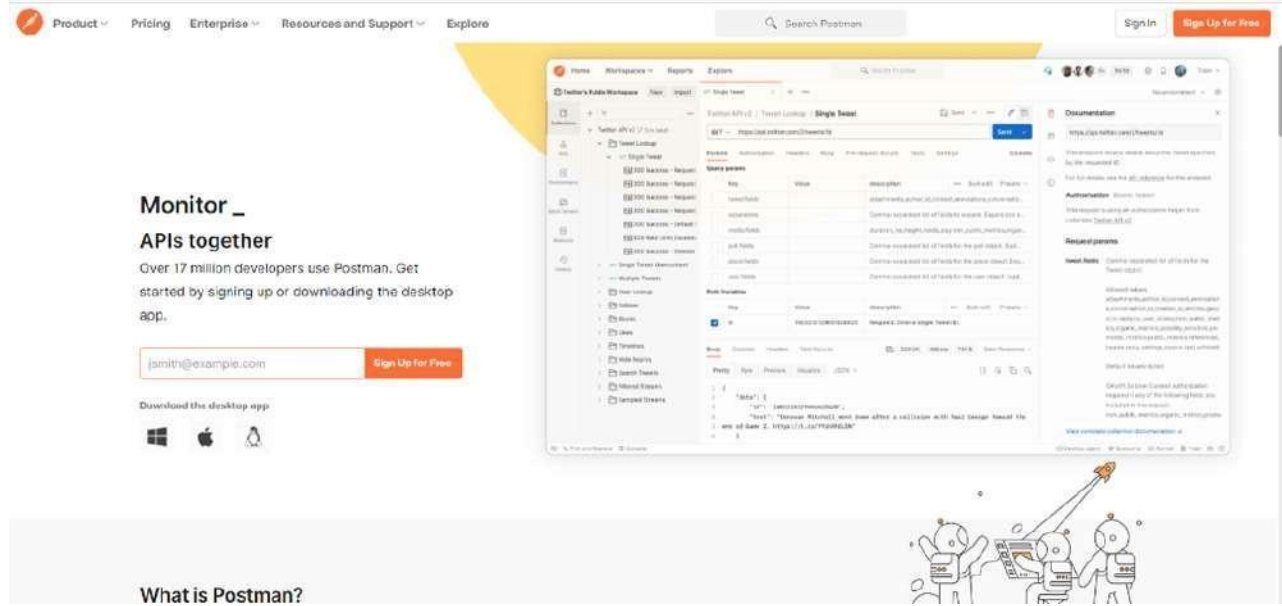
The screenshot shows a Mac OS X terminal window. The title bar indicates the window is for 'zsh' and has a size of '80x24'. The terminal output shows the user's last login ('Mon Apr 4 10:44:36'), the command prompt ('[macintosh@Macintosh-MacBook-Air ~ %'), and the results of running 'node -v' and 'npm -v' commands, which both returned the version 'v16.14.2' and '8.5.0' respectively.

PANDUAN INSTALASI POSTMAN

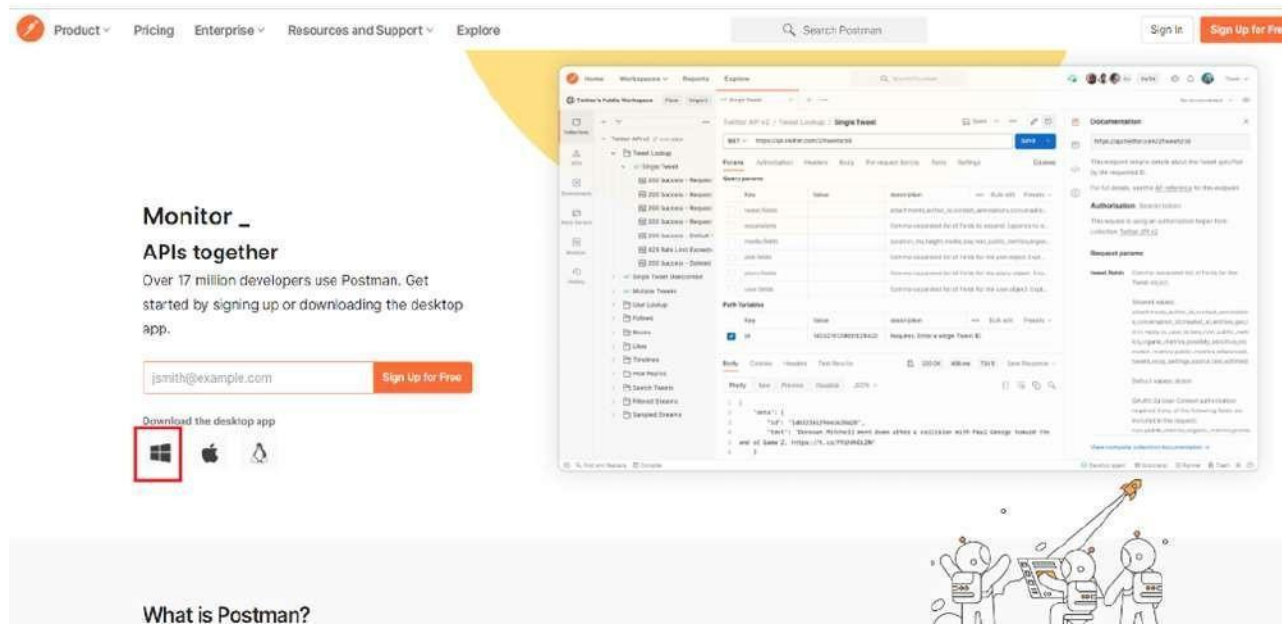
A. Panduan Instal Postman untuk Windows

Ikuti petunjuk install Postman berikut, apabila peserta menggunakan Windows :

1. Kunjungi situs web <https://www.postman.com/> menggunakan browser web apa pun.



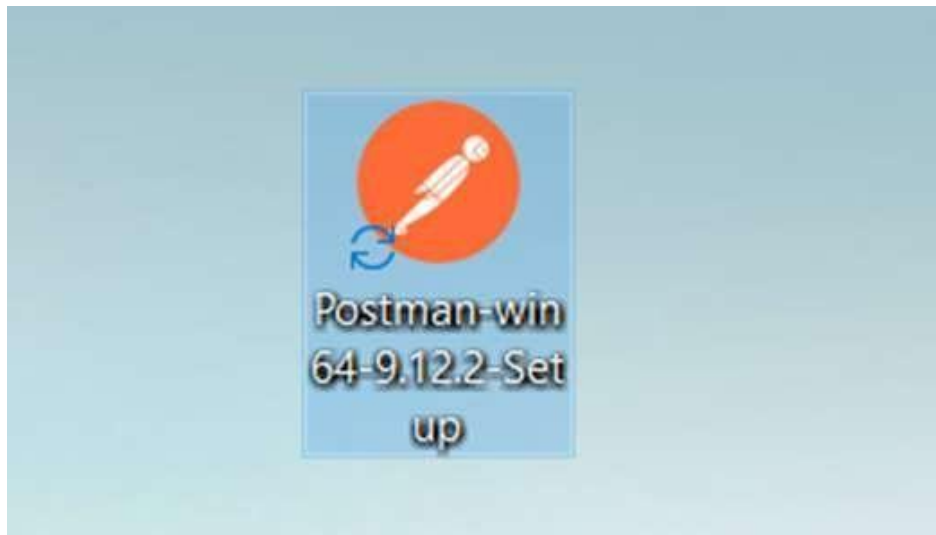
2. Klik Tombol Windows untuk mengunduh.



3. Klik tombol Windows 64 – bit.

The screenshot shows the Postman download page. At the top, there are navigation links: Product, Pricing, Enterprise, Resources and support, and Explore. On the right, there are Sign In and Sign Up for Free buttons. The main title is "Download Postman". Below it, a sub-section titled "The Postman app" describes the app as "the ever-improving Postman app (a new release every week) gives you a full-featured Postman experience." A large orange button labeled "Windows 64-bit" is highlighted with a red box. Below the button, there is a note about agreeing to the Privacy Policy and Terms of Service. At the bottom left, there are links for Release Notes and Product Roadmap. On the right side, there is a detailed view of a POST request to the Twitter API v2 / Tweet Lookup endpoint, showing various parameters like tweet.fields, expansions, media.fields, poll.fields, place.fields, and user.fields.

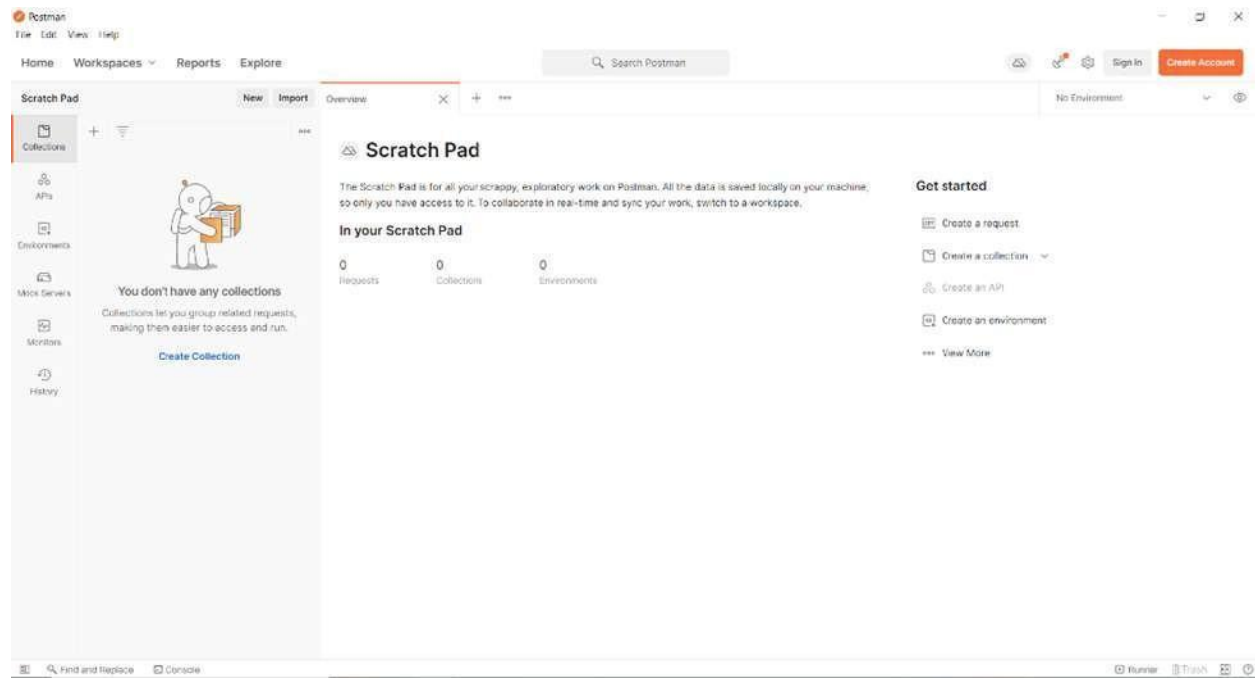
4. Periksa file yang dapat dieksekusi dalam unduhan di sistem Anda dan jalankan.



5. Proses penginstalan akan dimulai, perlu beberapa menit untuk menginstal di sistem.



6. Setelah menginstal program, perangkat lunak terbuka secara otomatis. Peserta dapat melihat antarmuka perangkat lunak.



7. Postman berhasil diinstal pada sistem dan ikon dibuat di desktop.

Selamat!! Pada titik ini, Anda telah berhasil menginstal **Postman** di sistem windows Anda.

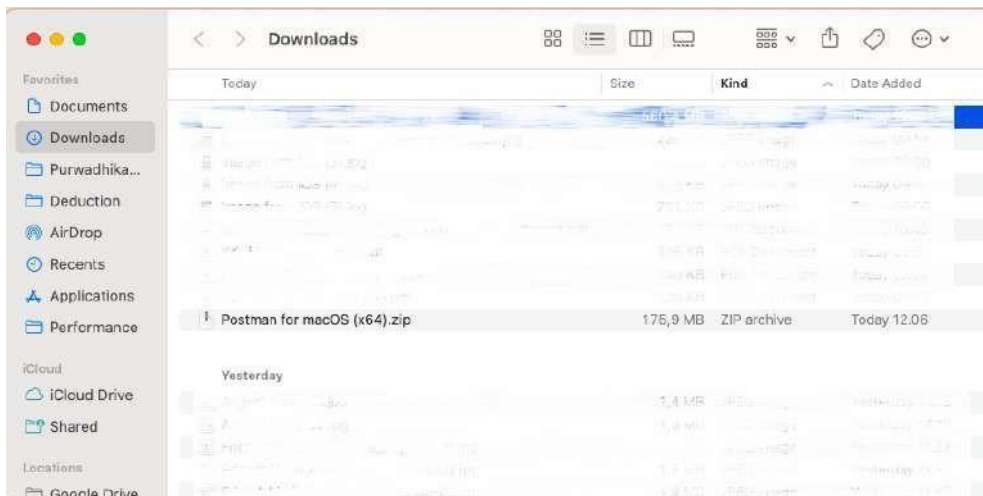
B. Panduan Instal Postman untuk MacOS

Ikuti petunjuk install Postman berikut, apabila peserta menggunakan MacOs :

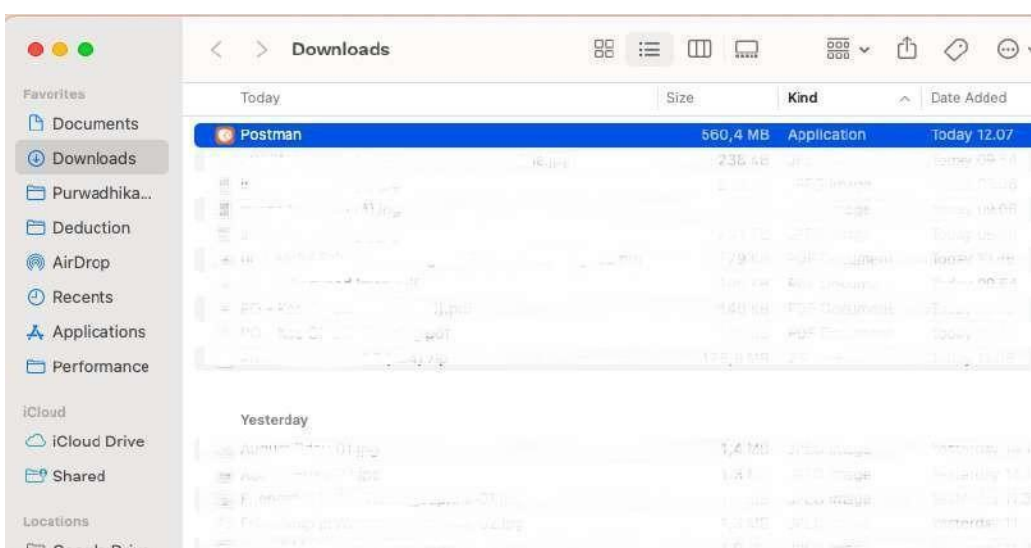
1. Buka browser, lalu ke [situs ini](#)
2. Secara otomatis akan mendeteksi sistem operasi Anda. Klik Unduh dan tunggu hingga unduhan selesai.

The screenshot shows the Postman download page. At the top, there's a message: "Download the app to get started using the Postman API Platform today. Or, if you prefer a browser experience, you can try the web version of Postman." Below this, there are two download options: "Mac Intel Chip" and "Mac Apple Chip". A note below the options states: "By downloading and using Postman, I agree to the Privacy Policy and Terms." There's also a "Release Notes" link and a note about the latest version. On the right side, there's a preview of the Postman interface showing a collection named "MAISON API" with a "Retrieves a database" request. The interface includes sections for Headers, Body, and Settings. At the bottom, there's a cookie consent banner with buttons for "Manage Cookies", "Accept All Cookies", and "Reject All Cookies".

3. Setelah unduhan selesai. Buka folder Unduhan dan unzip file.



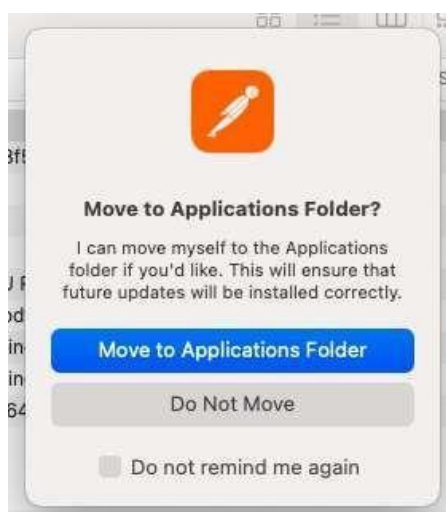
4. Buka file yang diunduh.



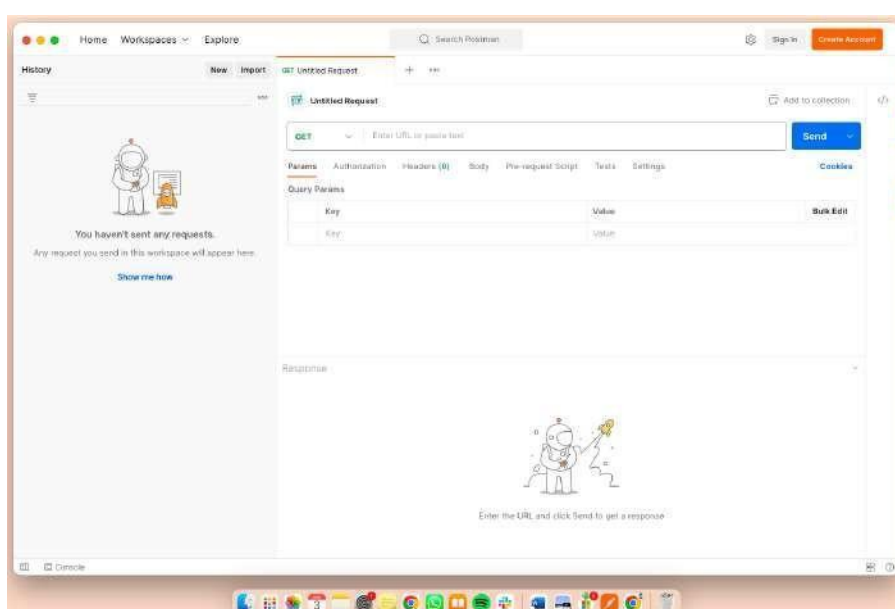
5. Klik Buka jika Anda mendapatkan notifikasi “**Postman is an app downloaded from the internet. Are you sure you want to open it?**”



6. Klik lalu pindahkan ke folder aplikasi.



7. Klik **OK** jika Anda mendapatkan Postman ingin mengakses file di folder yang Anda unduh.



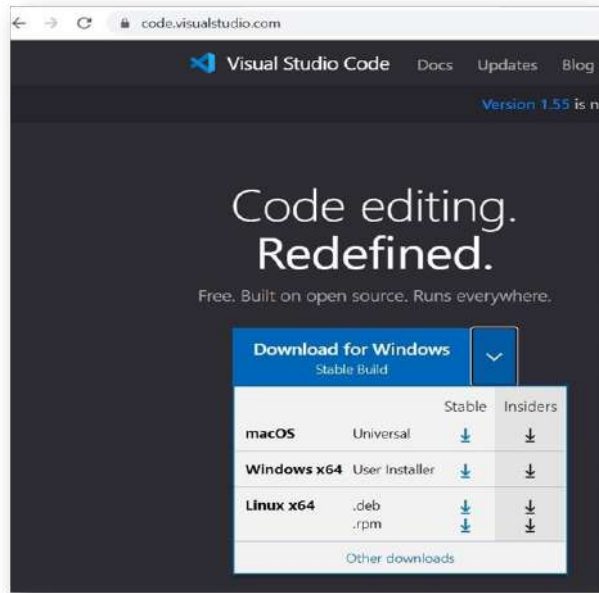
Selamat!! Pada titik ini, Anda telah berhasil menginstal **Postman** di sistem MacOs Anda.

PANDUAN INSTALASI VISUAL STUDIO CODE

A. Panduan Instal Visual Code untuk Windows

Ikuti petunjuk install visual code berikut, apabila peserta menggunakan Windows :

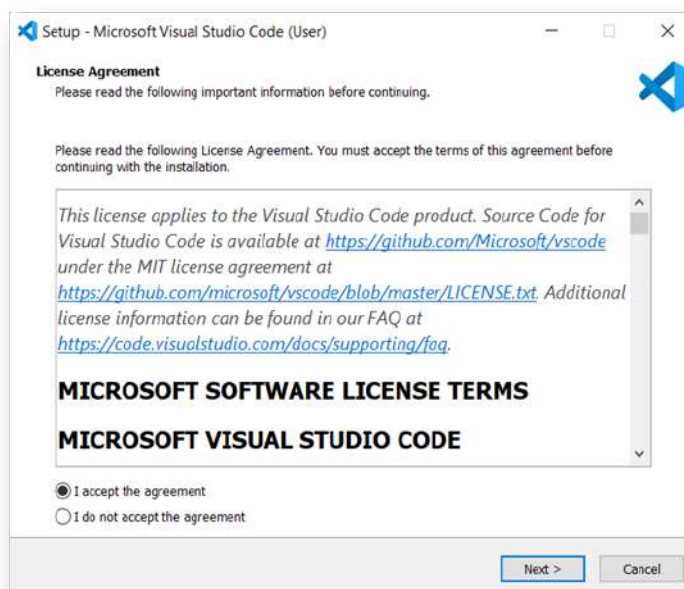
1. Kunjungi code.visualstudio.com dengan browser, lalu **Download sesuai OS** (Operating System) yang Anda miliki. Panduan ini menggunakan OS Windows 64 bit.



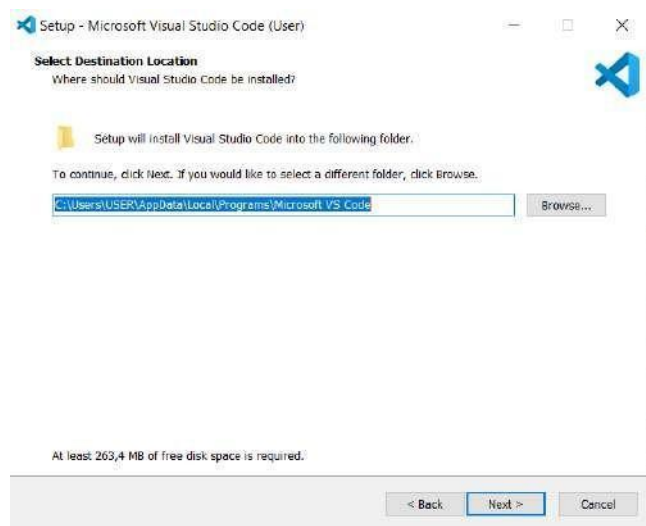
2. Selesai download, buka file installernya



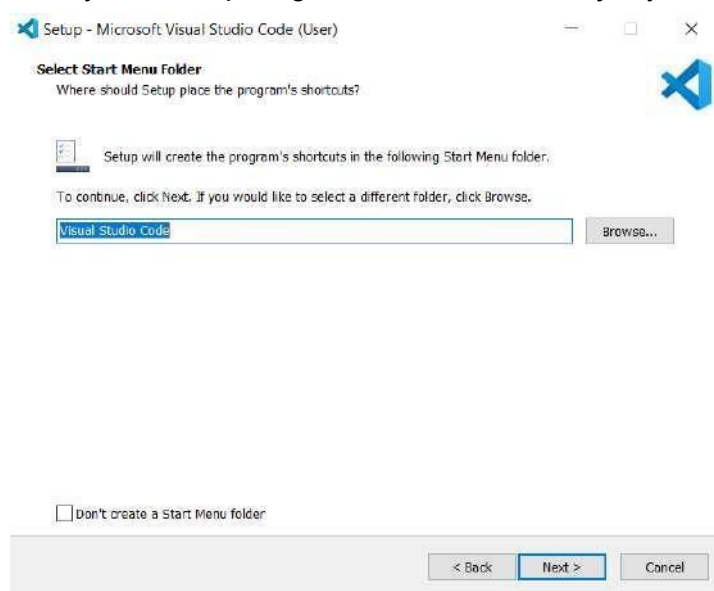
3. Saat filenya dibuka, akan muncul window seperti ini, pilih **I accept the agreement**, lalu tekan button **Next**.



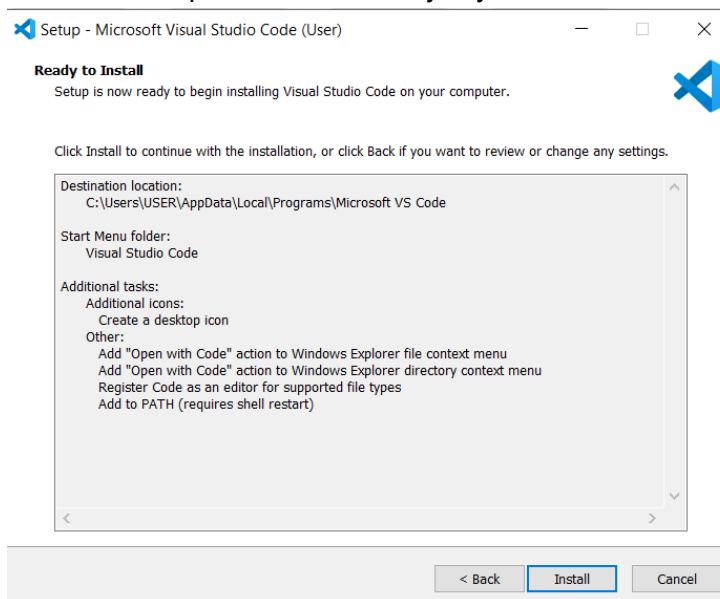
4. Tampilan windownya akan berubah menjadi seperti gambar dibawah. Selanjutnya peserta akan menentukan lokasi dimana vs codenya ingin diinstall/disimpan, lalu tekan button **Next**



5. Tampilan widownya akan seperti gambar dibawah. Selanjutnya tekan button **Next**



6. Selanjutnya perlu **centang semua checkbox** lalu tekan button **Next**. lalu Tampilan window akan berubah seperti berikut, selanjutnya tekan button **install**.



7. Isi widow akan berubah menjadi berikut. Silahkan **centang** checkboxnya, lalu tekan button **finish**



Instalasi untuk Visual Studio Code telah berhasil

KATA PENUTUP

Demikian Student Guideline Purwadhika Digital Technology School Vol.3 bulan Juni tahun 2025 ini dibuat, besar harapan kami dapat memudahkan peserta dalam mempersiapkan dan melengkapi seluruh administrasi sebagai persyaratan sebelum kelas dimulai.

Nikmati proses pembelajaran Anda dan jadilah Generasi Pintar Digital bersama Purwadhika Digital Technology School.

Best Regards,

Purwadhika Digital Technology School