

GitReady with LnT

Pelatihan dasar [Git](#) & [GitHub](#) untuk mempersiapkan Anda berkolaborasi dalam proyek pengembangan software layaknya seorang profesional.

● Tanggal

Sabtu, 27 September 2025

● Waktu

08.00 – 11.00 WIB

● Lokasi

Kampus Binus @Malang (Onsite)

BNCC
BINA NUSANTARA COMPUTER CLUB



FAQ

Apakah saya perlu pengalaman sebelumnya?

Tidak perlu! Workshop ini dirancang untuk pemula yang belum pernah menggunakan Git atau GitHub sama sekali.

Apa yang harus saya bawa?

Anda wajib membawa laptop pribadi dengan charger. Pastikan juga Git sudah terinstall di laptop Anda sebelum acara dimulai.

Bagaimana cara install Git dan membuat akun GitHub?


Anda bisa mengikuti panduan resmi. Untuk menginstall Git, kunjungi git-scm.com/downloads. Untuk membuat akun GitHub, kunjungi github.com/signup.

Apakah makan siang disediakan?

Ya, kami menyediakan makan siang untuk seluruh peserta.

Apakah saya akan mendapatkan sertifikat?

Ya, setiap peserta yang telah mengikuti workshop dari awal sampai selesai dan **mengisi Entry Ticket serta Exit Ticket** yang akan disediakan di awal dan akhir sesi, akan mendapatkan sertifikat elektronik sebagai bukti keikutsertaan.



Cara Daftar


1. Pendaftaran dapat dilakukan dengan mudah melalui tautan atau memindai kode QR dibawah ini


<https://lnt-git-ready-user.vercel.app/>





2. Isi formulir pendaftaran dengan data diri yang lengkap dan benar.


Formulir Pendaftaran


 Nama Lengkap

 NIM

 Email Binusian (@binus.ac.id)

 Email Pribadi

 Jurusan

 Nomor Telepon (WhatsApp)

Daftar Sekarang

Pembicara

Sheren Aura Vi Paramitha



Seorang mahasiswi jurusan Computer Science di BINUS University. Memiliki ketertarikan dalam dunia Software Engineering serta memiliki keterampilan dalam menganalisis suatu masalah, memimpin sebuah tim, dan senang mempelajari hal-hal baru.

Pengalaman:

- BNCC Elite Team Member - Web Development
- Project Manager TPM BNCC

Prestasi:

- Juara 2 IOFest Web Development Tingkat Nasional (Juni 2025): Membawakan produk website "ThrashPlo

Keahlian:

- Git & GitHub
- GitFlow
- Web Development
- Kolaborasi Tim

Kontak:

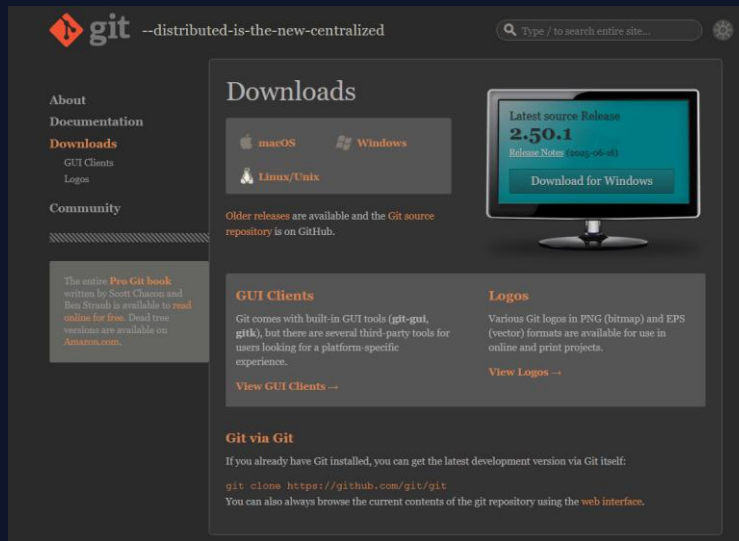
- Email: sherenaaura21@gmail.com
- Instagram: @sauravii._
- LinkedIn: Sheren Aura Vi Paramitha
- GitLab: @sherenauraa._
- GitHub: @sauravii

Panduan Instalasi

Step 1:

Buka tautan <https://git-scm.com/downloads>

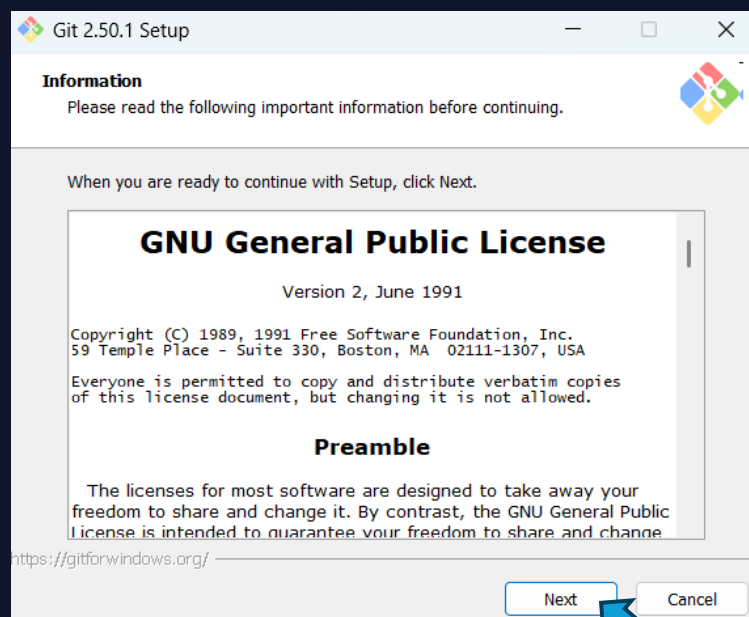
Download sesuai **sistem operasi (OS)** yang Anda gunakan.

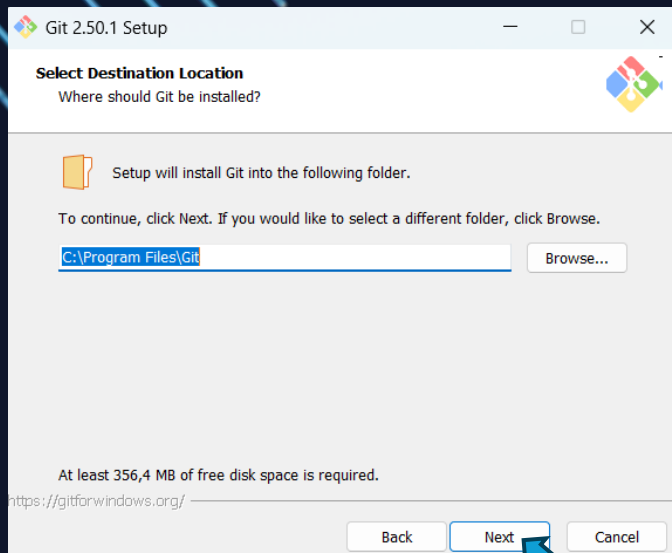


Step 2:

1

Setelah proses download Git selesai, buka file tersebut untuk memulai **Git Setup Wizard** lalu klik next



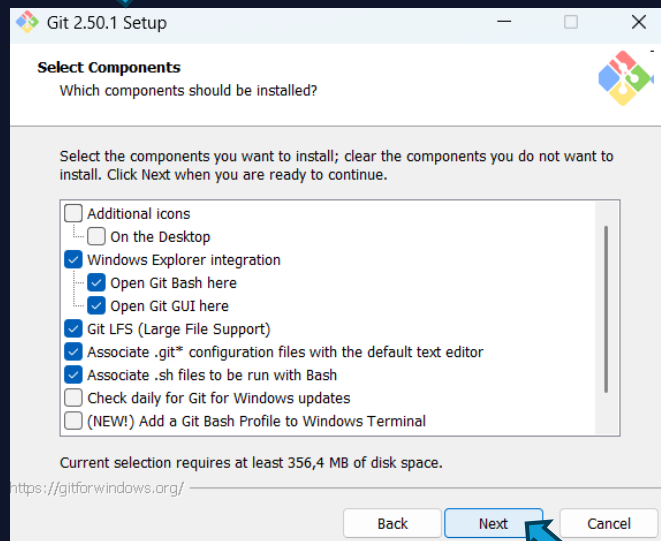


2

Untuk pengaturan lokasi penyimpanan Git secara default saja dan klik *next*.

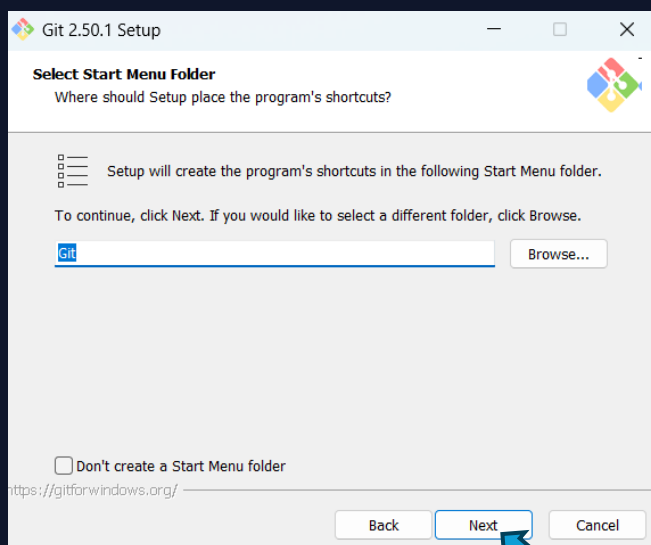
3

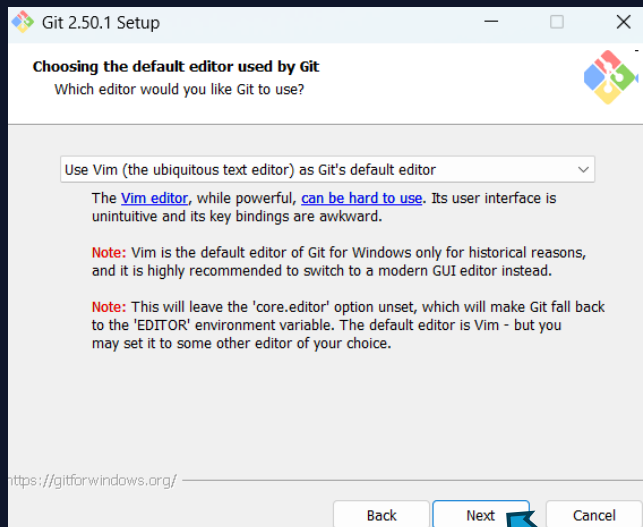
Pilihan komponen yang akan ikut diinstall, biarkan saja seperti bawaannya, klik *next*



4

Penamaan shortcut Git pada menu biarkan saja, klik *next*



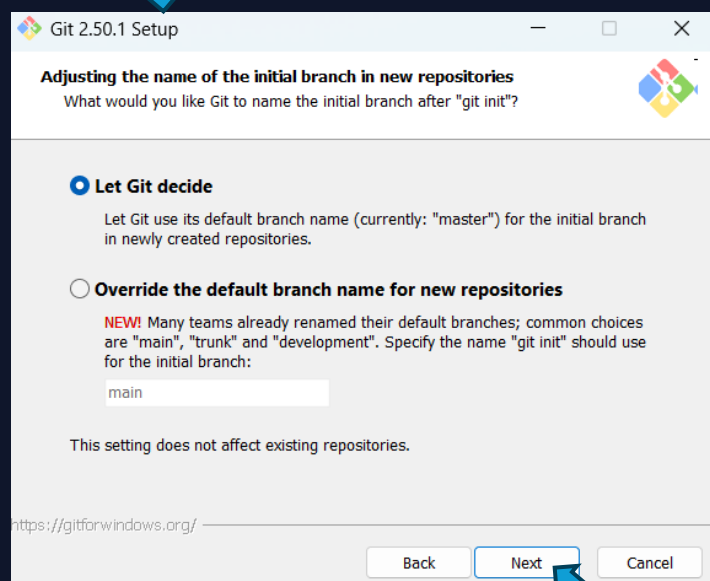


5

Gunakan text editor default yang sudah dipilih Git, klik *next*

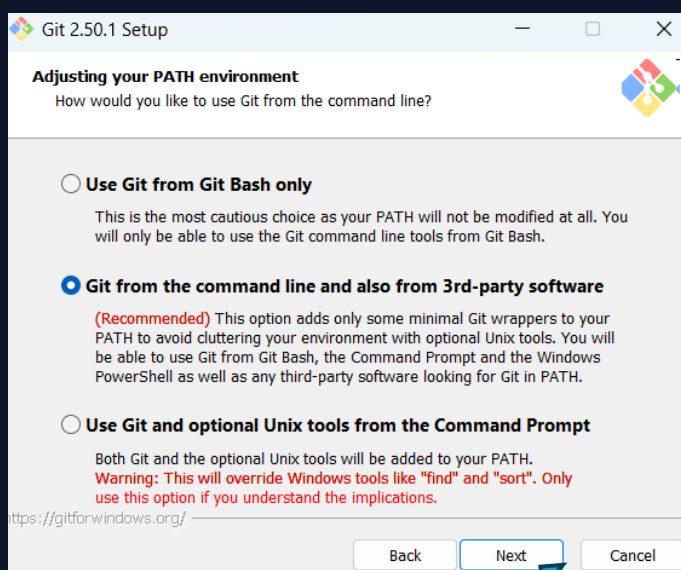
6

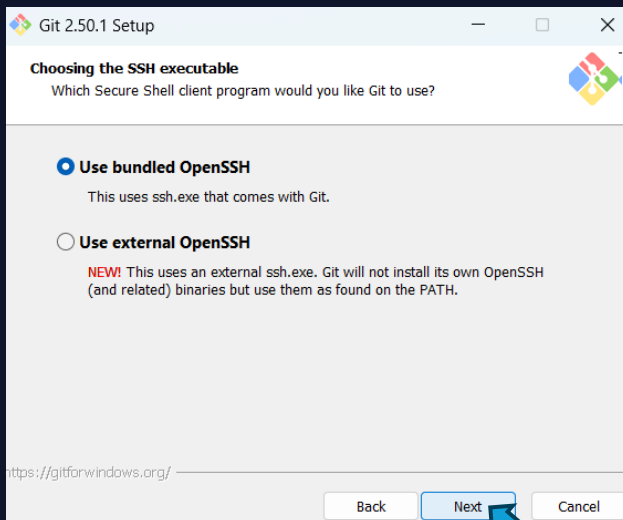
Untuk penamaan branchnya pilih yang default "Master" atau sesuai kemauan pribadi, klik next



7

Pilih pilihan kedua, agar Git bisa mengenali CMD pada windows, klik *next*



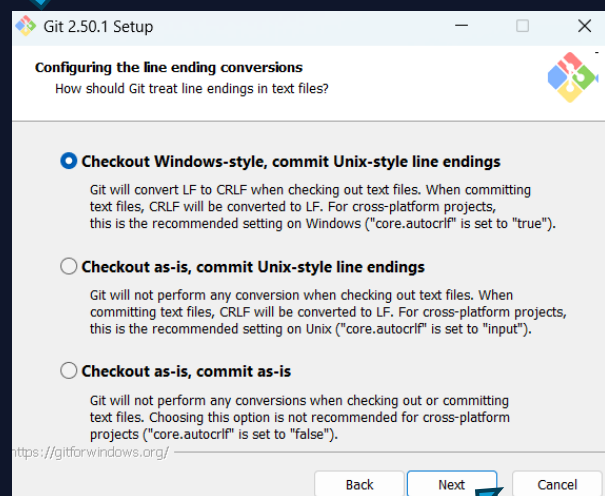


8

Pilih secara default saja untuk menggunakan bundled OpenSSH yang disediakan git, klik next

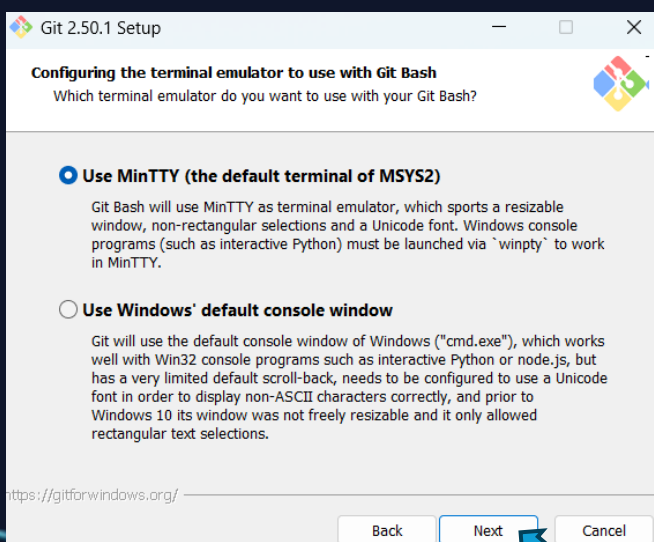
9

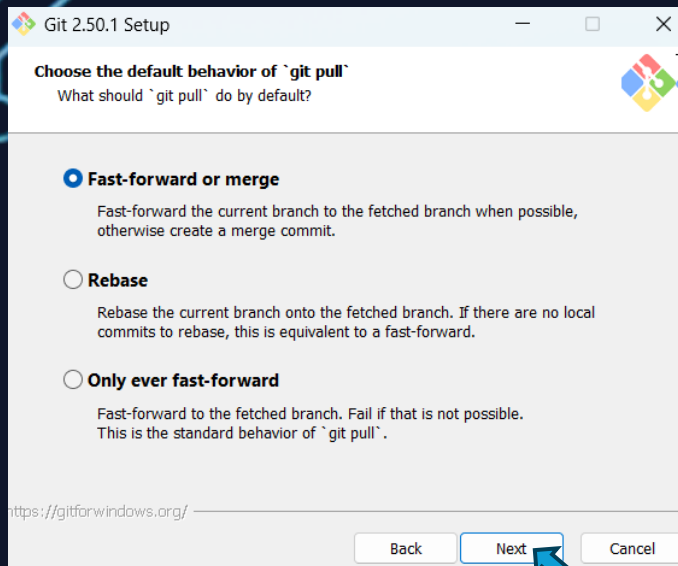
Pilih opsi default saja agar mencegah terjadinya inkonsistensi pada konversi kode di repostori dengan windows, klik *next*



10

Pilih opsi terminal default karena lebih ramah pengguna, klik *next*



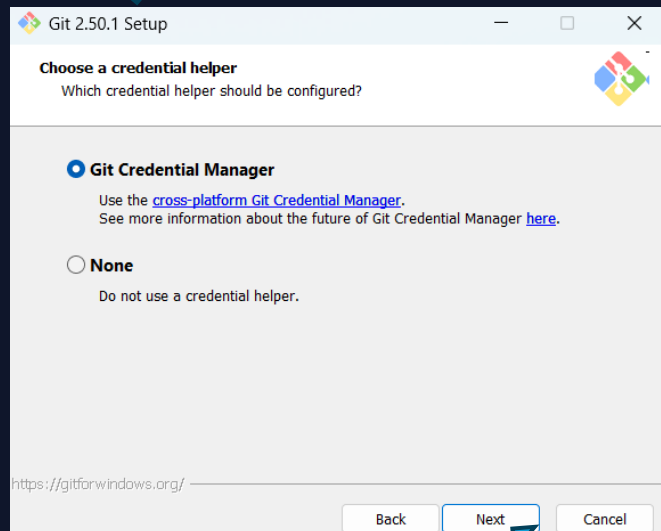


11

Pilih opsi default agar ketika melakukan git pull akan langsung fast-forward atau merge commit sesuai kebutuhan, klik *next*

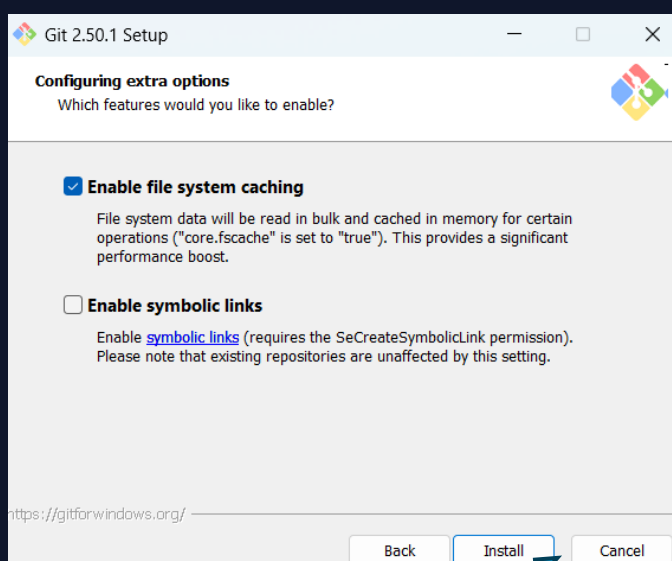
12

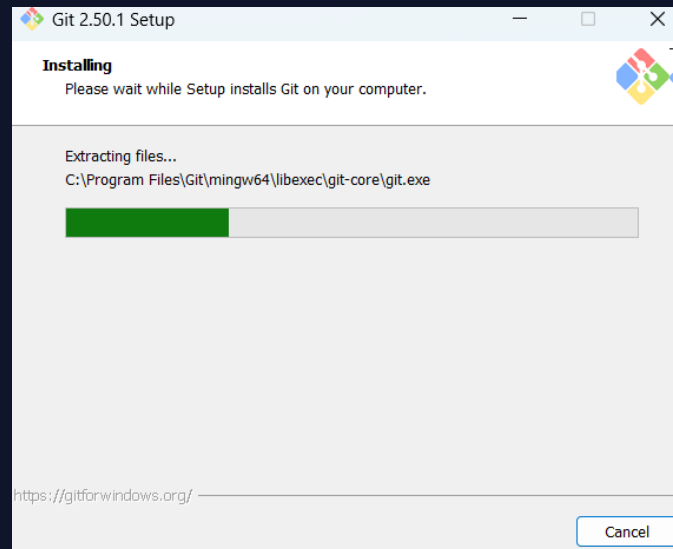
Pilih opsi default untuk menjaga keamanan kredensial (Username & Password), klik *next*



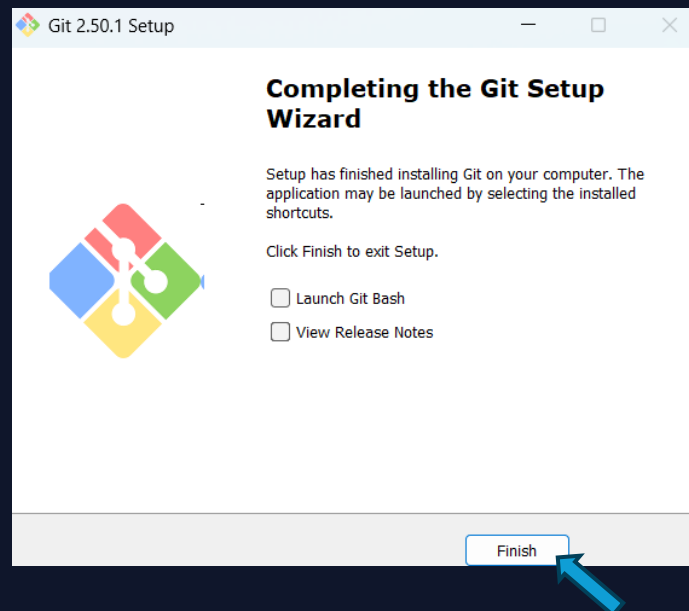
14

Pilih opsi default performa git meningkat, klik *install*





Tunggu sampai selesai mendownload Git, lalu klik *finish*



Git siap untuk digunakan

Thank You