

**LAPORAN DESAIN WEB**  
**TUTORIAL INSTALASI XMPP**



**Disusun Oleh :**

Ali Ridho. M

MI-1F

POLITEKNIK NEGERI MALANG

2020/2022

XMPP adalah aplikasi yang memungkinkan Anda untuk membuat web server lokal untuk melakukan pengetesan website.

Banyak orang yang senang menggunakan XAMPP karena aplikasi ini ringan untuk dijalankan. Selain itu, XAMPP juga bisa digunakan di berbagai platform, mulai dari Apache, MySQL, PHP, hingga Perl.

Walaupun XAMPP dapat dijalankan di Mac dan Linux, tapi di tutorial ini kami hanya akan membahas tentang cara instal XAMPP di Windows.

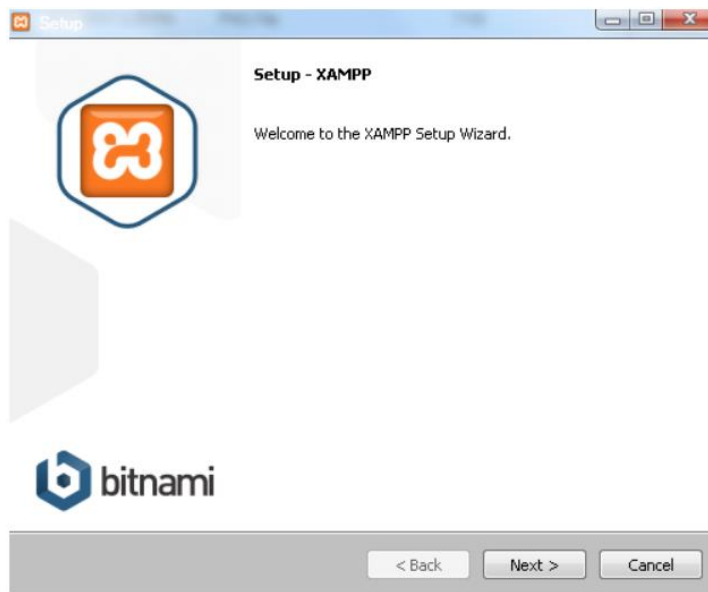
Berikut ini adalah langkah-langkah instalasi XMPP untuk windows :

Download XAMPP terbaru melalui website Apache

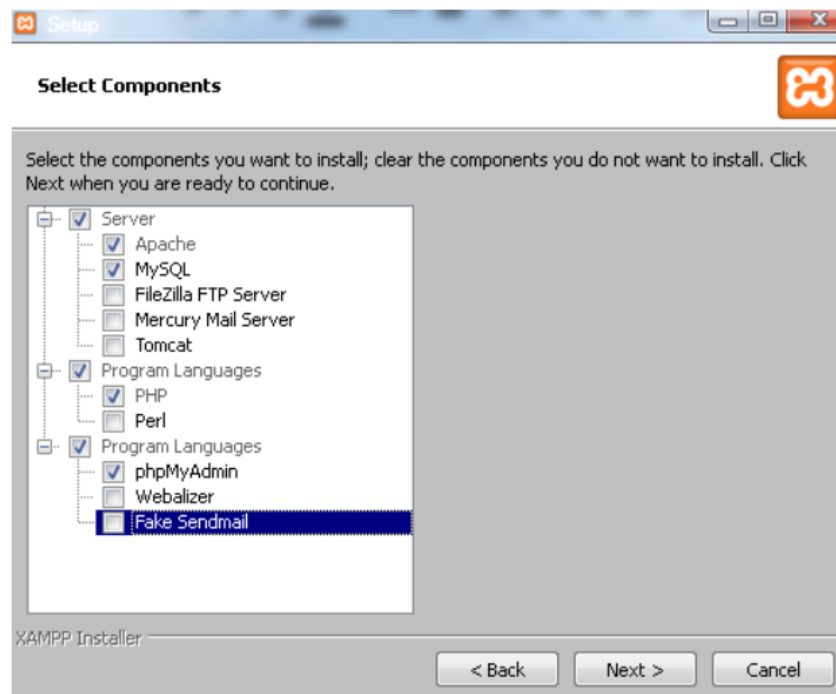


Ketika proses download selesai, anda bisa membuka file dimana instalasi XMPP berada. Lakukan instalasi setelah Anda selesai mengunduh. Selama proses instalasi mungkin Anda akan melihat pesan yang menanyakan apakah Anda yakin akan menginstalnya. Silakan tekan **Yes** untuk melanjutkan instalasi.

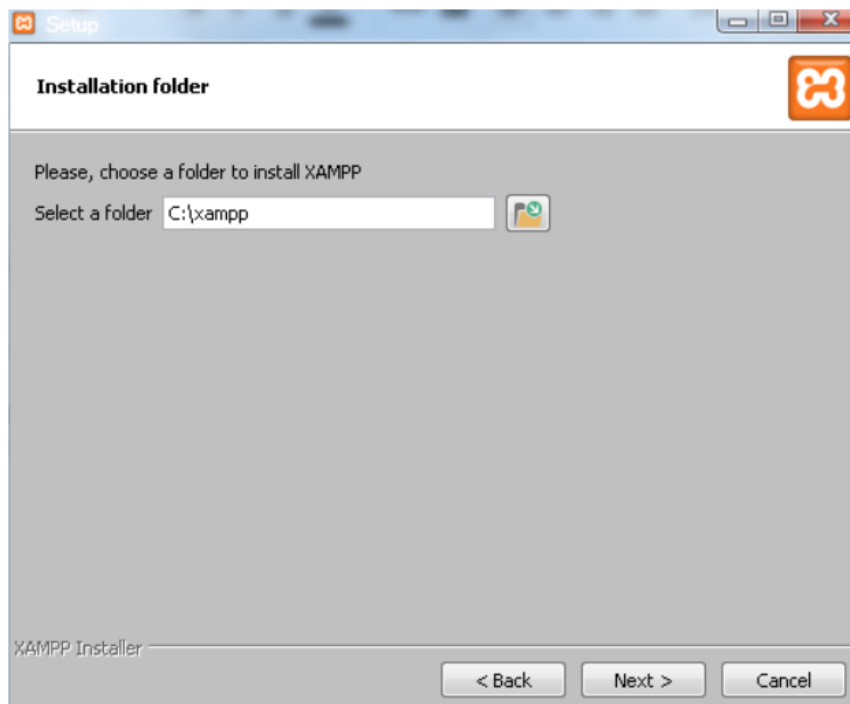
Klik tombol **Next**.



Pada tampilan selanjutnya akan muncul pilihan mengenai komponen mana dari XAMPP yang ingin dan tidak ingin Anda instal. Beberapa pilihan seperti Apache dan PHP adalah bagian penting untuk menjalankan website dan akan otomatis diinstal. Silakan centang MySQL dan phpMyAdmin, untuk pilihan lainnya biarkan saja.



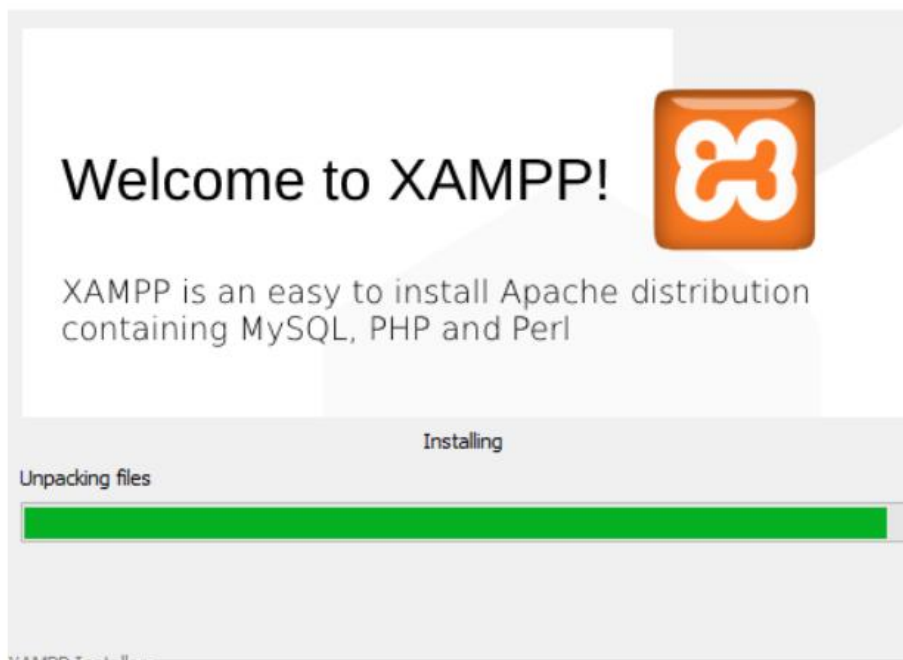
Berikutnya silakan pilih folder tujuan dimana XAMPP ingin Anda instal. Contohnya di direktori *C:\xampp*.



Pada halaman selanjutnya, akan ada pilihan apakah Anda ingin menginstal Bitnami untuk XAMPP, dimana nantinya dapat Anda gunakan untuk install WordPress, Drupal, dan Joomla secara otomatis.



Pada langkah ini proses instalasi XAMPP akan dimulai. Silakan klik tombol **Next**.



Setelah berhasil diinstal, akan muncul notifikasi untuk langsung menjalankan control panel. Silakan klik **Finish**.



Silakan buka aplikasi XAMPP kemudian klik tombol Start pada Apache dan MySQL. Jika berhasil dijalankan, Apache dan MySQL akan berwarna hijau seperti gambar di bawah ini.

