

Nama : INTAN JUNIAR  
NIM : A12.2018.06064

Kelompok : A12.6401U  
Matkul : PEMROGRAMAN WEB

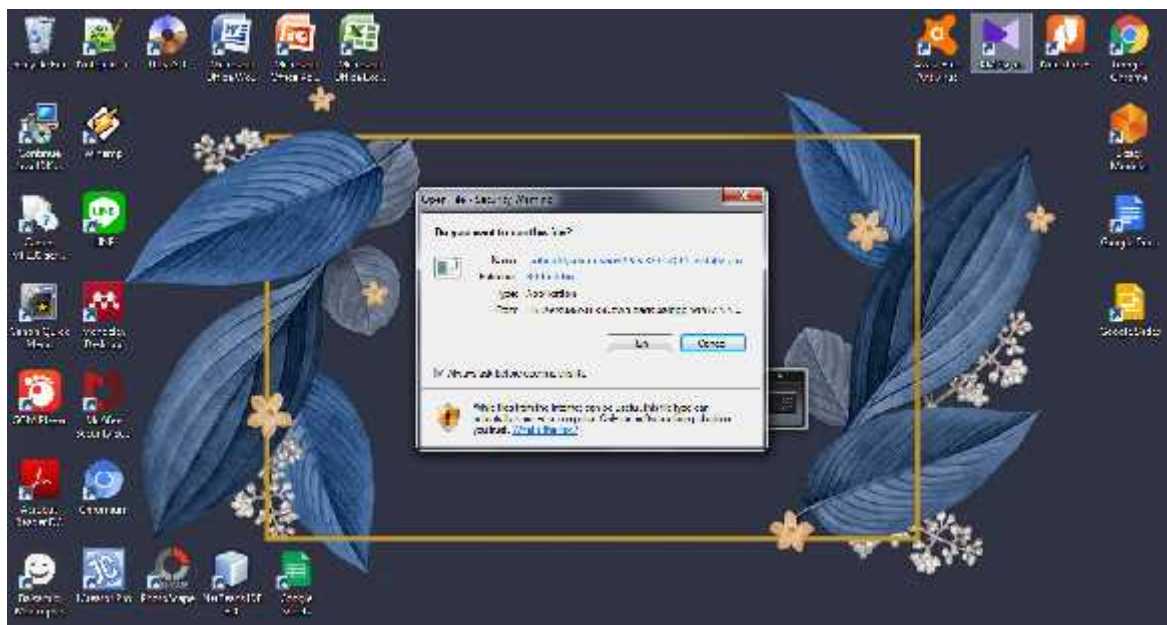
## TUGAS MINGGU 1 ( Instalasi Web Server Apache, PHP dan Maria DB/MySQL )

Instalasi web server Apache, PHP dan Maria DB/MySQL pada Windows 7 dengan SO 32 bit

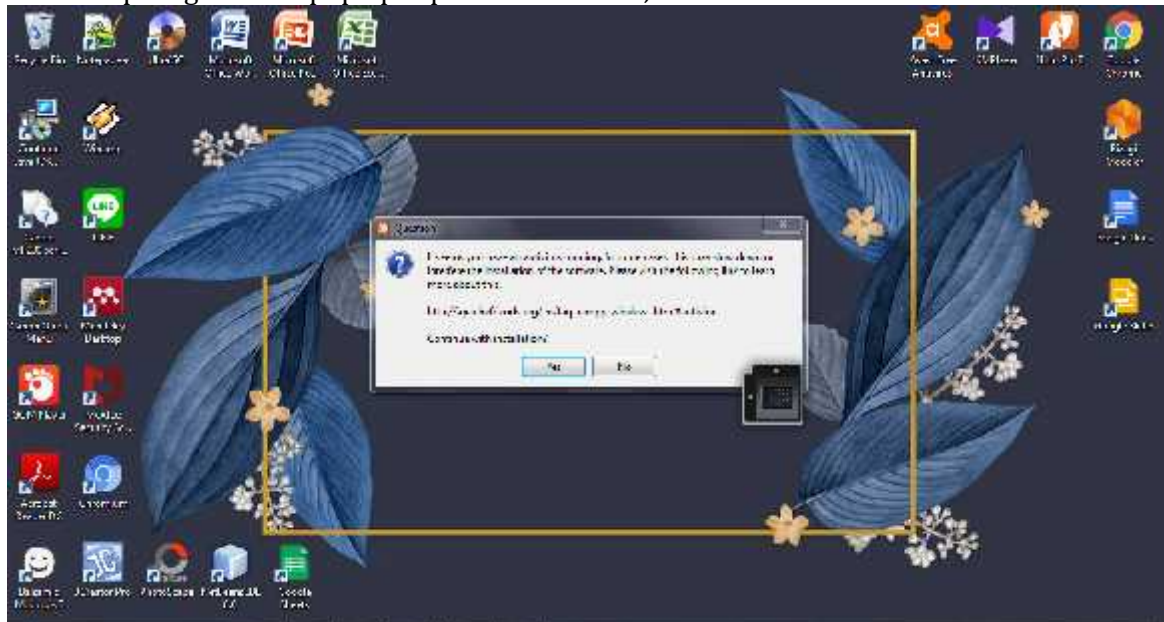
1. Download software XAMPP
2. Double klik file download XAMPP



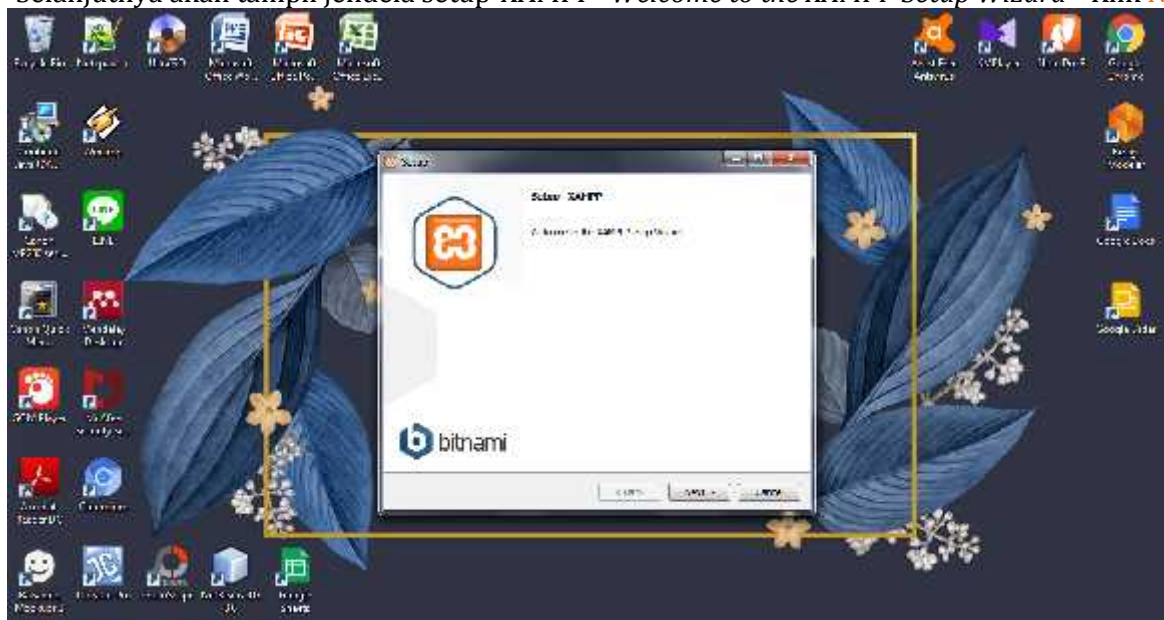
3. Akan tampil pop up yang berisi "Do you want to run this file?" klik **Run**



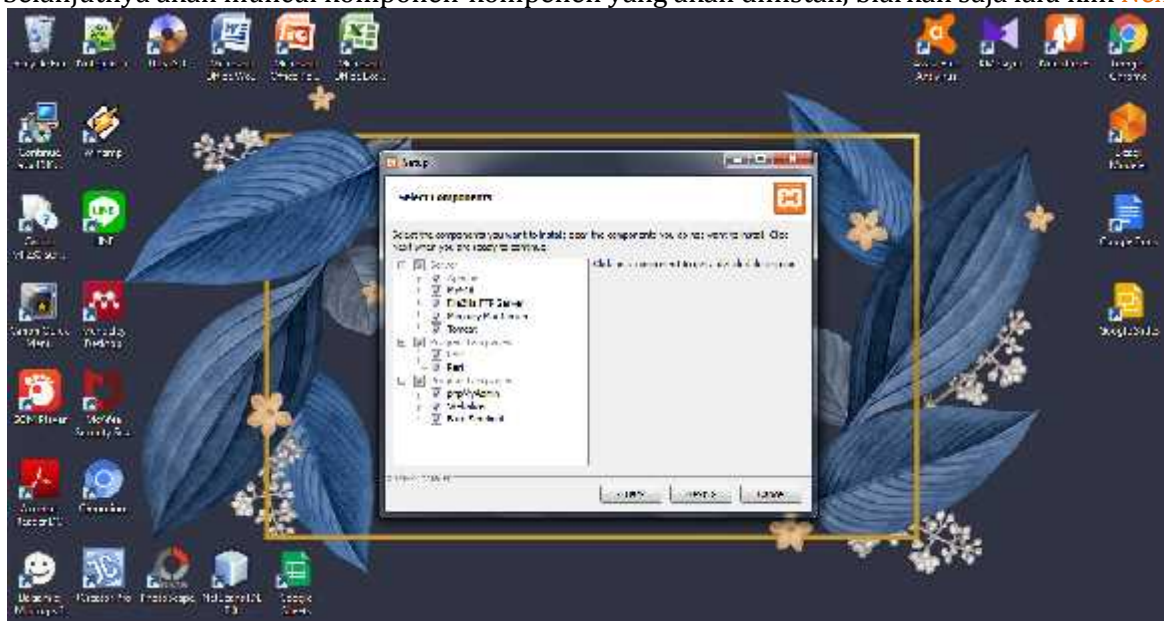
4. Akan tampil lagi sebuah pop up seperti dibawah ini, klik **Yes**



5. Selanjutnya akan tampil jendela setup-XAMPP "Welcome to the XAMPP Setup Wizard" Klik **Next**

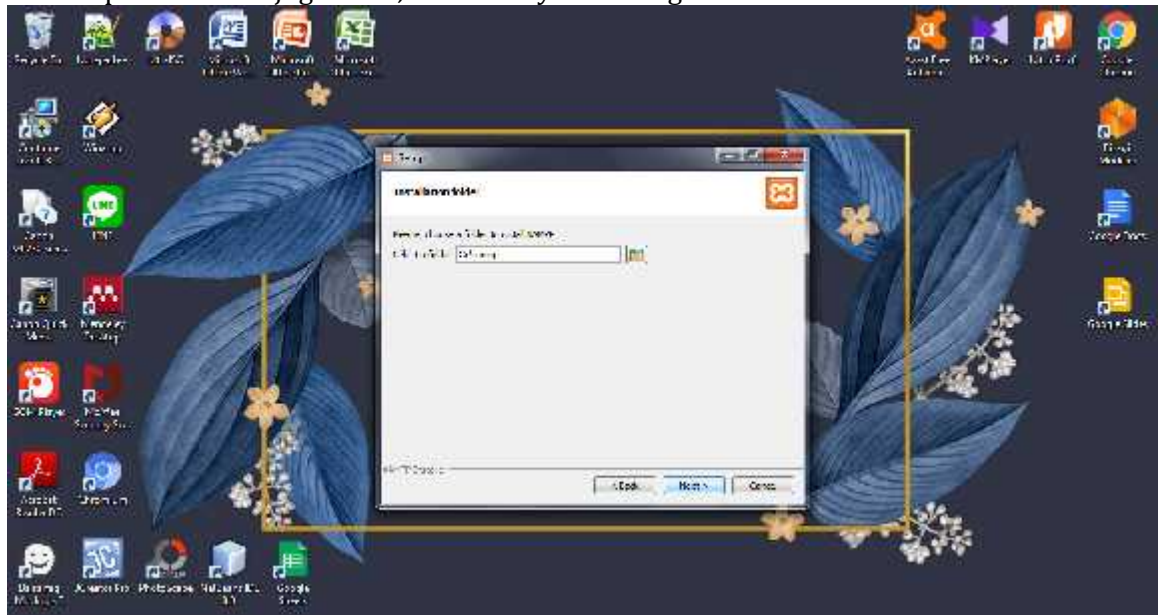


6. Selanjutnya akan muncul komponen-komponen yang akan diinstall, biarkan saja lalu klik **Next**





7. Selanjutnya pilih folder untuk menginstal XAMPP, secara default penyimpanannya ada di C:\ boleh dipindah boleh juga tidak, karena saya tidak ingin memindah maka klik **Next**

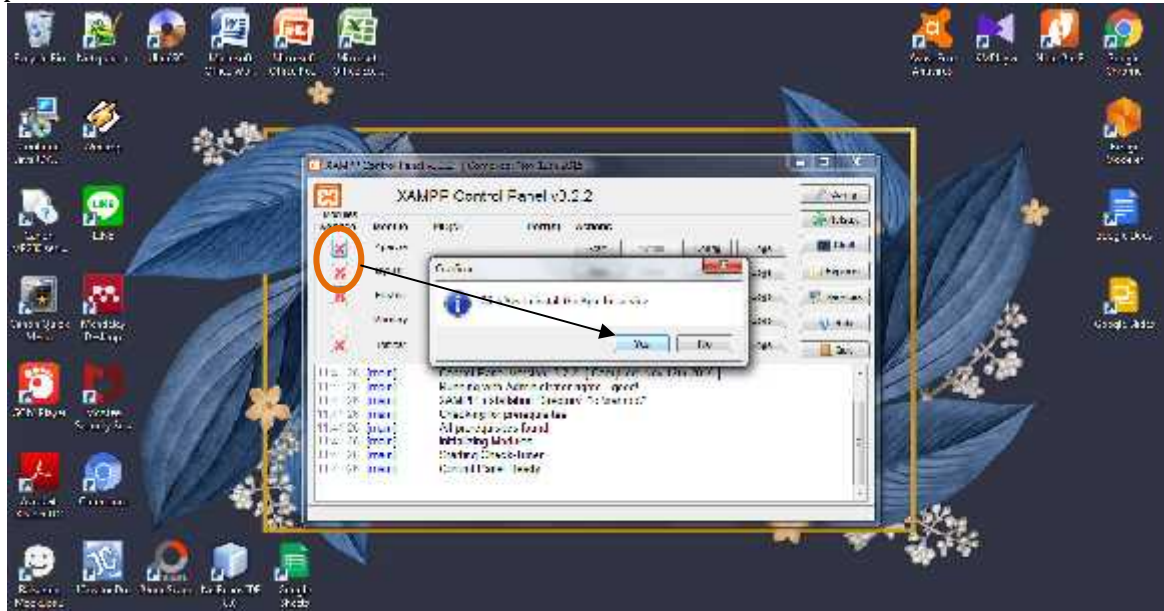


8. Selanjutnya ada tampilan pesan mengenai *Learn more about Bitnami*, saya hilangkan tanda ceklisnya. Namun apabila ingin mempelajari lebih lanjut mengenai binami bisa dibiarkan saja ceklisnya, maka akan mengarah pada ke jendela penelusuran. Lalu klik **Next**

9. Selanjutnya ada sebuah pesan lagi "*Ready to Install*" klik **Next**, maka proses install akan dipersiapkan. Biarkan saja sampai proses installing selesai



10. Saat proses installing selesai akan muncul pesan *"Windows firewall has blocked some features of this app"* klik **Allow access** untuk memberikan ijin akses.
11. Akan tampil pesan *Do you want to start the ControlPanel now?* Klik **"Finish"**
12. Muncul pilihan bahasa pilih **"Bahasa inggis"**
13. XAMPP sudah terinstall, langka pertama install apache , mariaDB dengan cara klik tanda silang pada kotak lalu tekan **Yes**

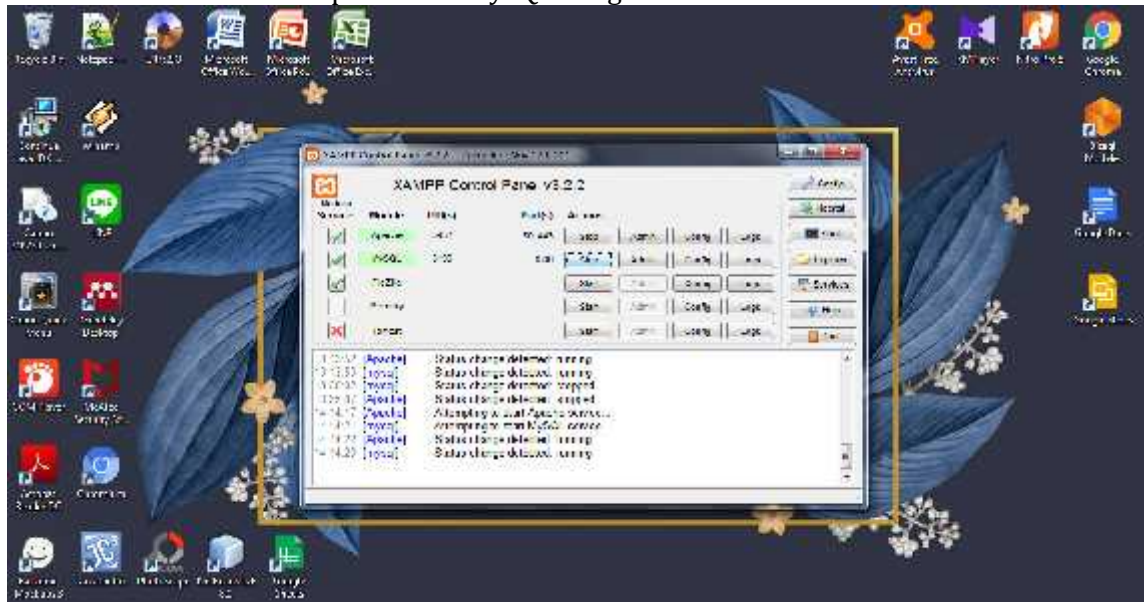


14. Apache dan mariaDB sudah terinstall

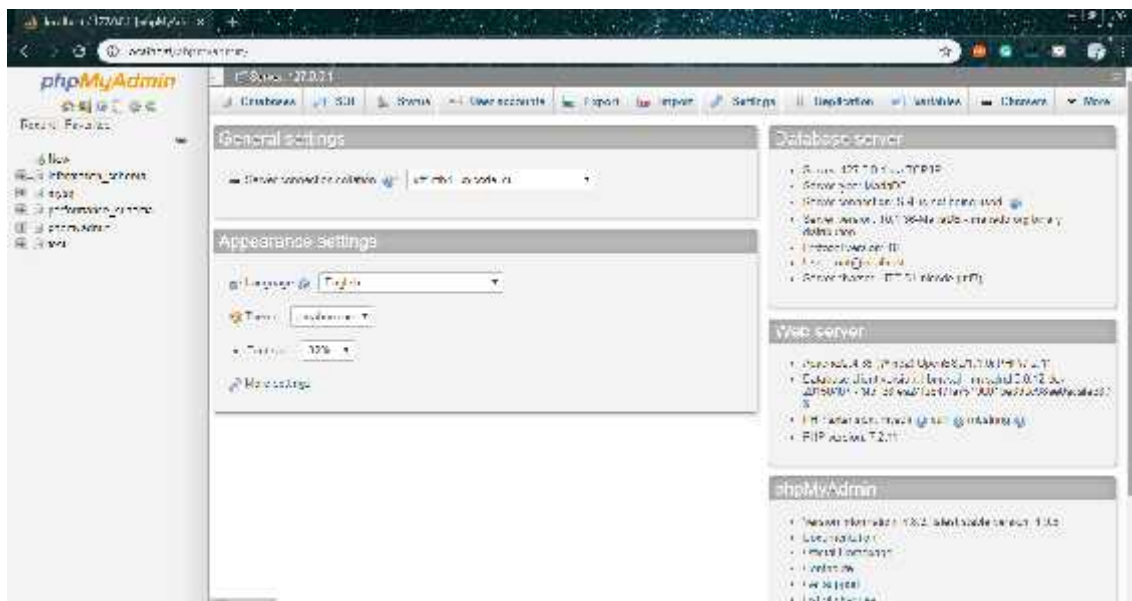




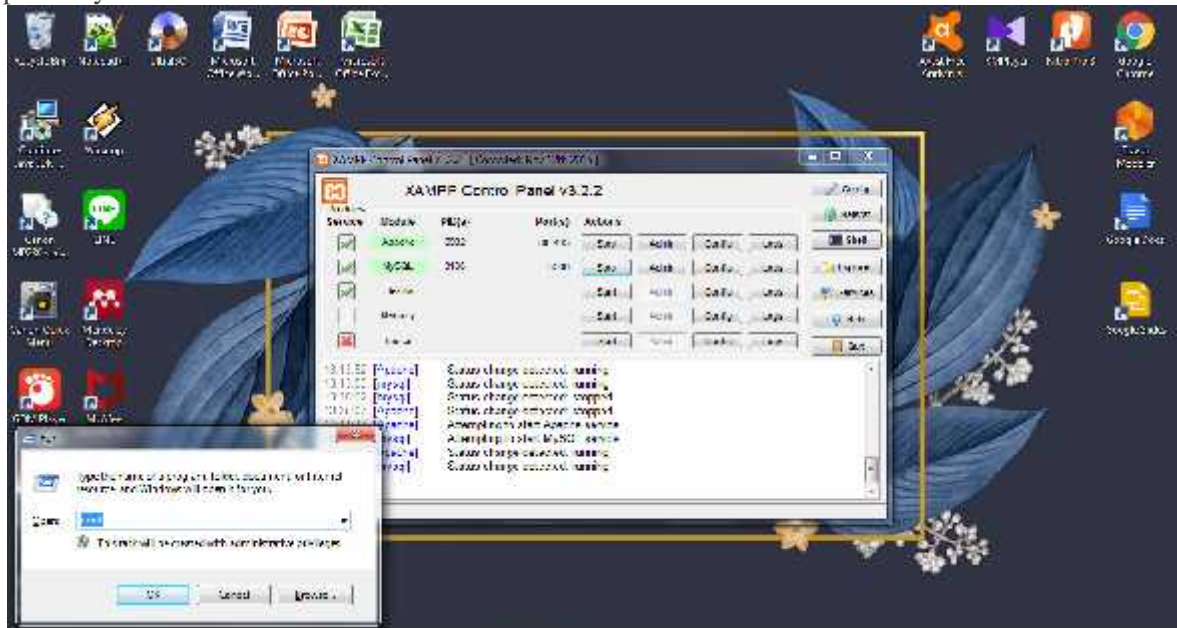
15. Aktifkan module service Apache dan MySQL dengan cara klik tombol **Start**



16. Apache telah berjalan , kita dapat menjalankan localhost dengan membuka browser lalu mengetikkan **localhost** maka tampilannya akan seperti dibawah ini



17. Dapat juga melakukan pengecekan melalui CMD, buka CMD (Command Prompt) dengan cara klik *Start*, ketik *CMD* pada *Search Programs and File*, atau dengan cara tekan tombol Windows + R pada keyboard Anda



18. Kemudian ketikkan **CMD** lalu **OK** atau **Enter** > **cd c:/xampp/mysql/bin** kemudian **Enter** > **mysql –u root –p**

19. Akan muncul perintah untuk memasukan password, ketikkan password yang telah Anda set sebelumnya, jika tidak menggunakan password silahkan langsung langsung tekan enter, maka akan tampil sebagaimana dibawah ini

