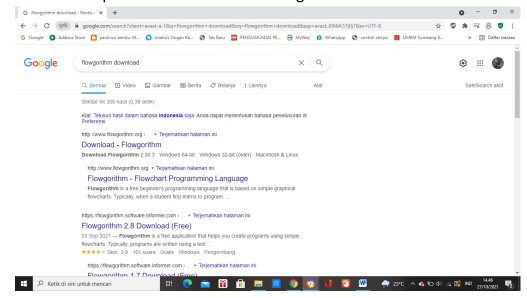
Nama: M.Dimas Sakti Maulana

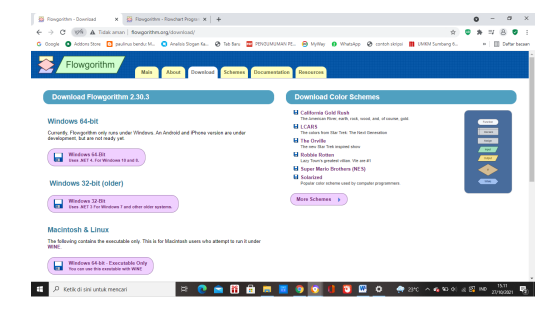
NIM : 20.01.013.037

Matkul: Artificial Inteligence

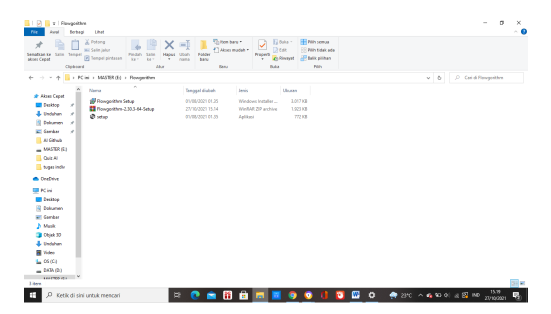
- 1. Tutorial install http://www.flowgorithm.org/
 - Yang pertama kita akan membuka web browser kita dan mencari website tempat kita mendownload flowgorithm...



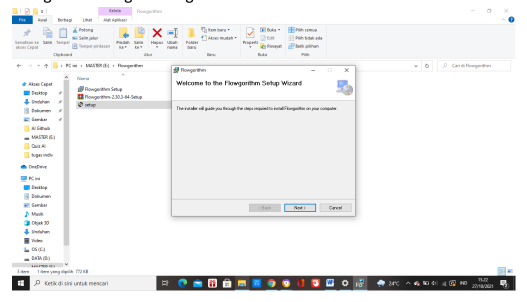
 Lalu,jika sudah masuk,selanjutnya akan ditampilkan link download flowgorithm sesuai dengan type system dan disini saya akan mendownload Flowgorithm 64-Bit dan versi Windows 10...



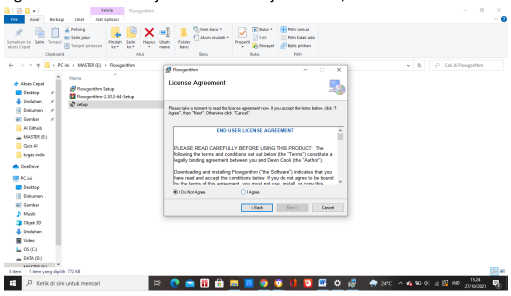
 Jika sudah diDownload, kita akan ekstrak dulu file nya dan jika sudah,kita akan install flowgorithm nya dengan mengklik "Setup"



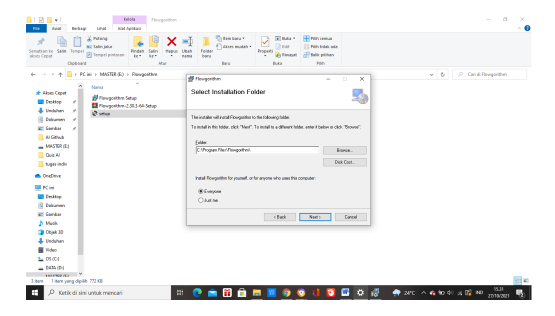
 Jika sudah di klik, maka otomatis akan terbuka dan kita akan memulai menginstall dengan mengklik "Next"



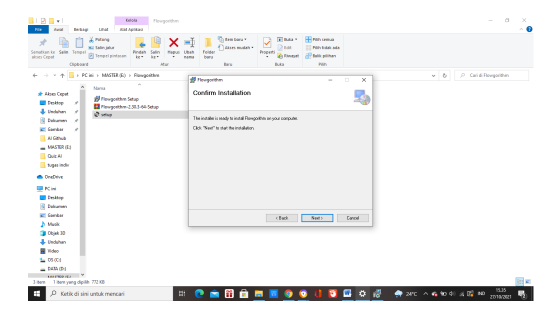
 Setelah mengklik "Next", Selanjutnya kita di arahkan untuk mengklik "I Agree" untuk Persetujuan Lisensi dan jika sudah, klik "Next"



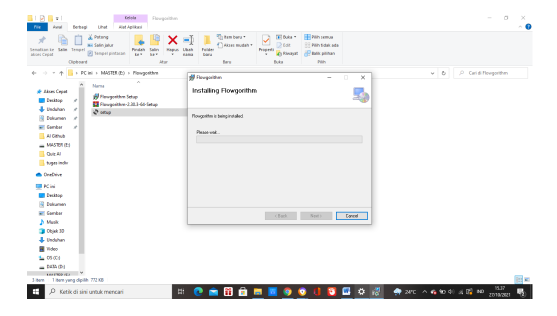
• Jika sudah mengklik "Next",kita akan diarahkan untuk memilih tempat kita Meletakkan file instalasi.Jika sudah,klik "Next"!



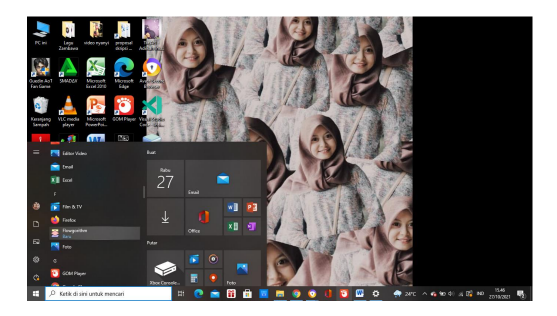
 Selanjutnya kita akan diminta persetujuan untuk memulai penginstallan, Jika ingin memulai, kita akan klik "Next"



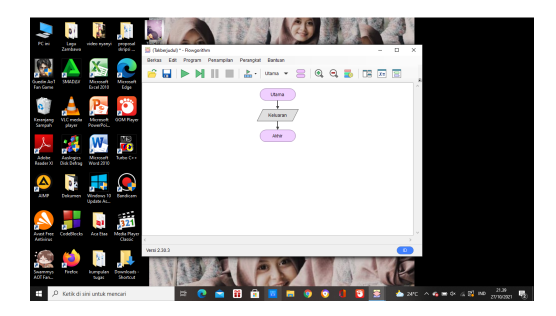
 Setelah klik "Next", kita diminta untuk menunggu hinggga proses penginstalan selesai,Dan disini penginstalannya tidak akan menunggu waktu lama...



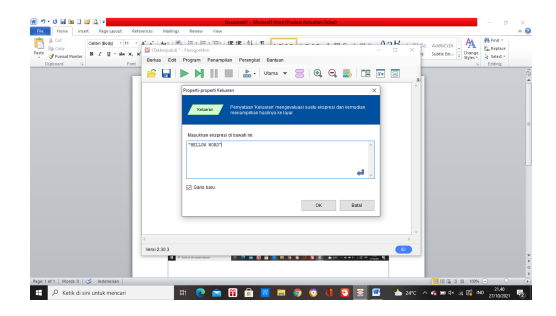
• Selanjutnya,jika sudah selesai diinstall,Kita akan diberitahu bahwa penginstallan telah selesai,Dan otomatis Flowgorithm akan terinstall..



- 2. Tutorial membuat hello world menggunakan flowgorithm.
 - Pertama,kalian harus sudah menginstal Flowgorithm.Jika sudah,Kalian buka Flowgorithm.Dan untuk membuat hello world,kalian membuat keluaran dengan klik tanda panah...



• Lalu keluaran tersebut diganti menjadi Hello World dengan mengklikya



• Lalu, Jika kita sudah menggantinya menjadi Hello World, Selanjutnya kita klik Eksekusi dengan mengklik simbol Segitiga Hijau dan Otomatis hasilnya akan keluar.

