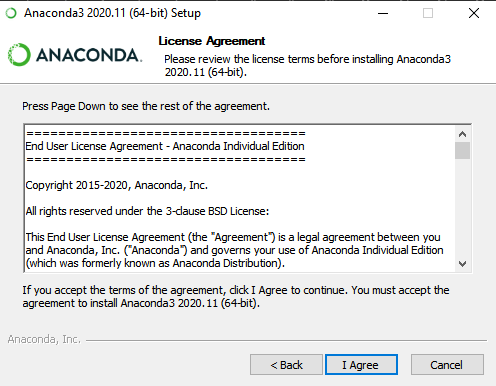
Installasi Anaconda

Install aplikasi Anaconda yang telah di download dengan mengklik 2 kali (double click) pada file installer Anaconda sehingga muncul pop up seperti ini

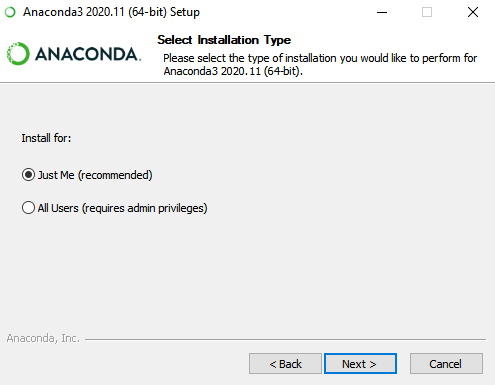


Tekan Tombol Next untuk melanjutkan

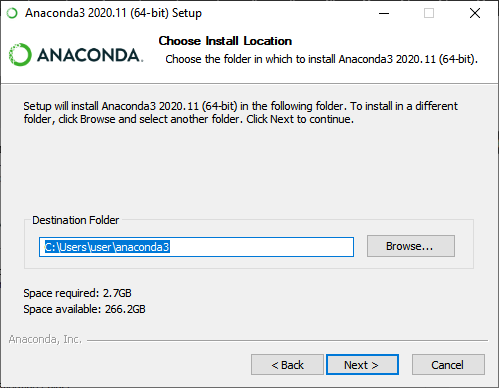
Anda akan masuk pada License Agreement. Pilih tombol I Agree untuk melanjutkan



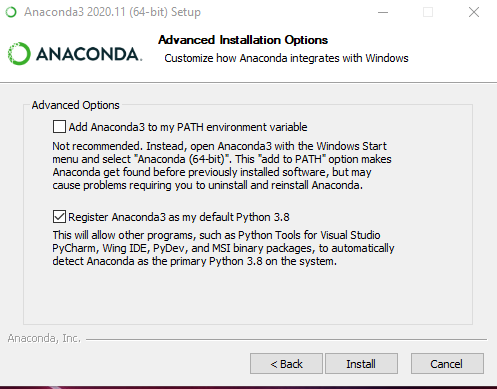
Biarkan default, pilih Just Me (recommended) dan klik tombol Next



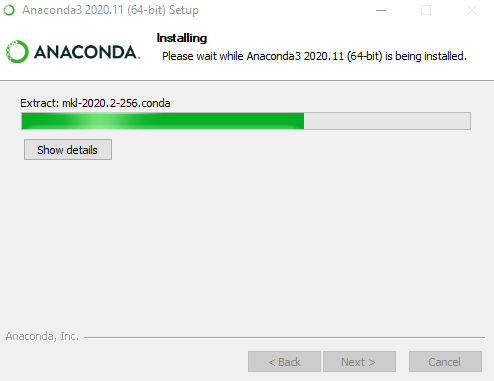
Pilihlah lokasi instalasi Anaconda. Biarkan default saja atau bisa juga dengan menyimpan pada derektori yang diinginkan dan tekan tombol Next



Biarkan default dan tekan tombol Install

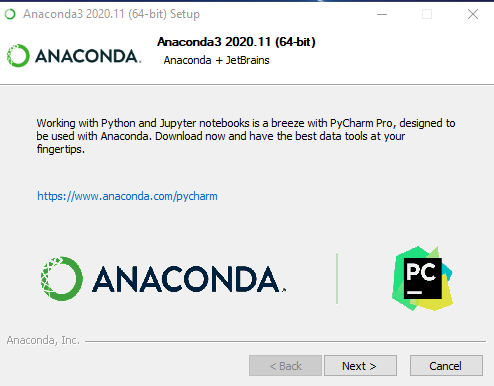


Proses instalasi sedang berlangsung, tunggu beberapa menit.

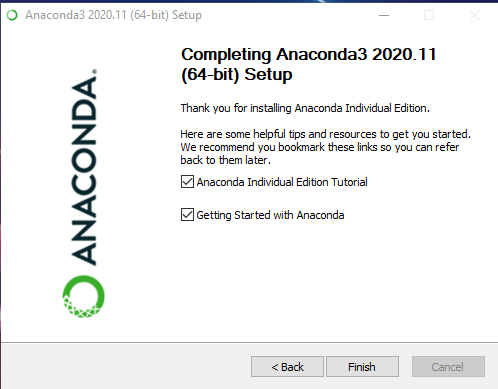


Ketika selesai tekan tombol Next

Maka akan muncul halaman informasi tambahan untuk rekomendasi IDE menggunakan pyCharm. Tekan Next saja

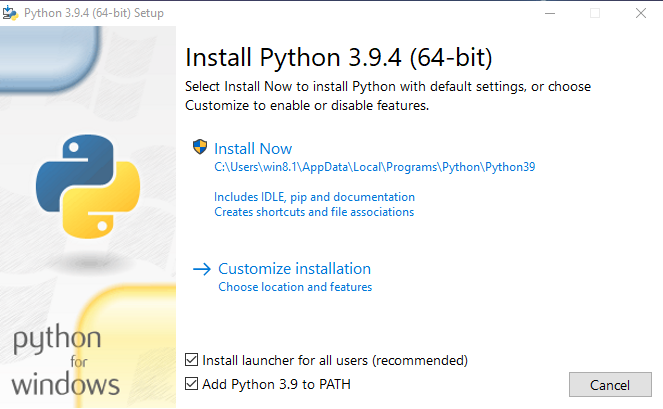


Halaman terakhir installasi. Hilangkan centang dan tekan tombol Finish.



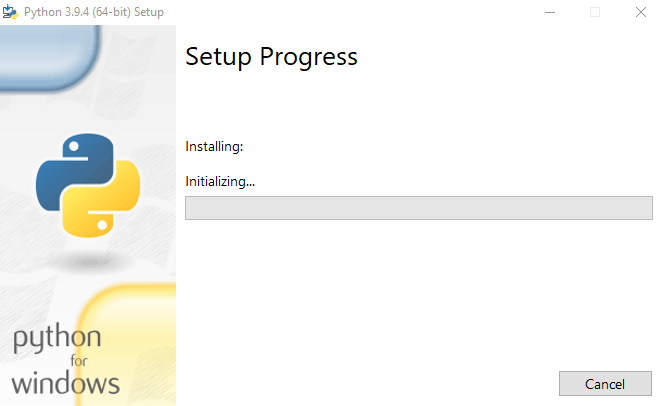
Installasi Python

Install aplikasi pyton yang telah di download degan klik 2x (double klik), maka akan tampil seperti ini



Pilih install now

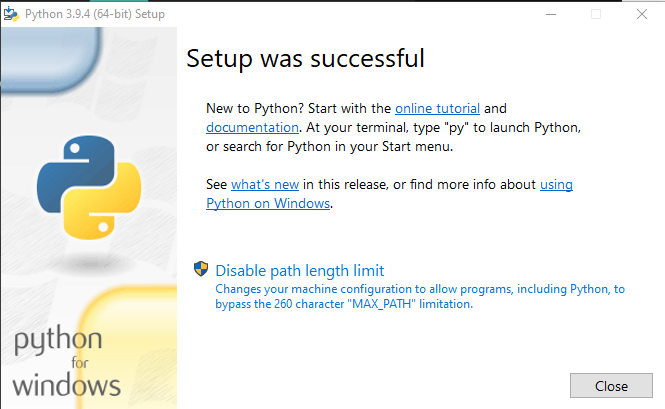
Maka akan tampil seperti ini



Tunggu hingga selesai

Jika telah selesai akan menampilkan halaman seperti ini

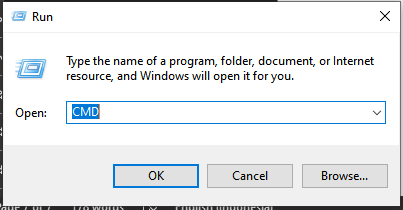
Kemusian klik close



Cek Python

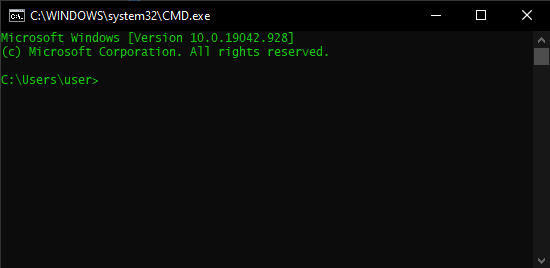
Untuk memastikan python sudah terinstal atau belum, buka CMD / Command Prompt

Untuk membuka CMD klik tombol win + R, maka akan tampil

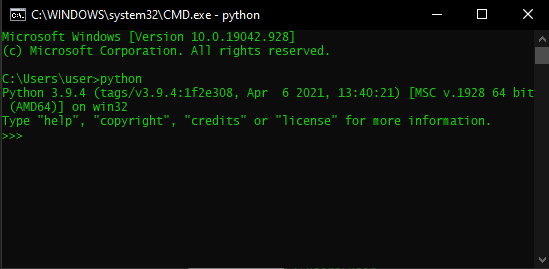


Kemudian ketik CMD, klik OK

Maka akan tampil

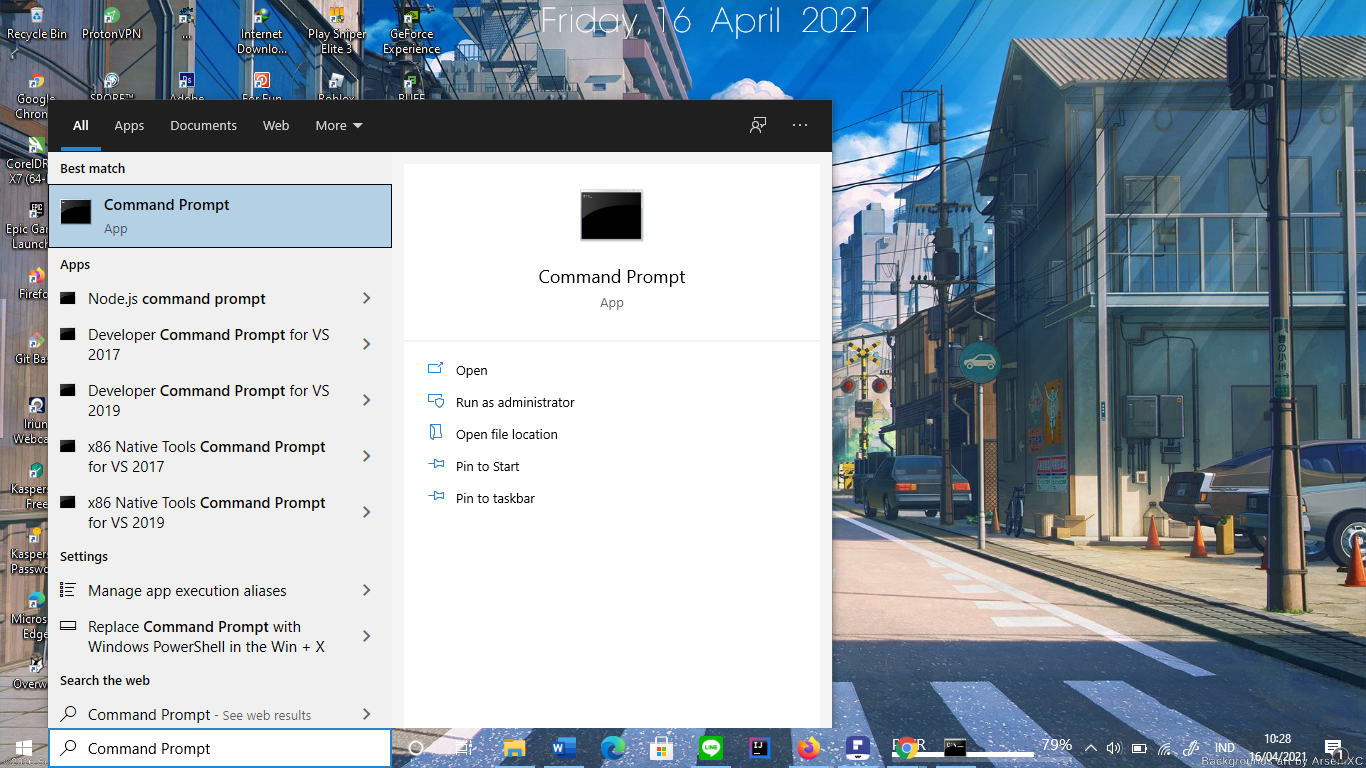


Ketikan Python

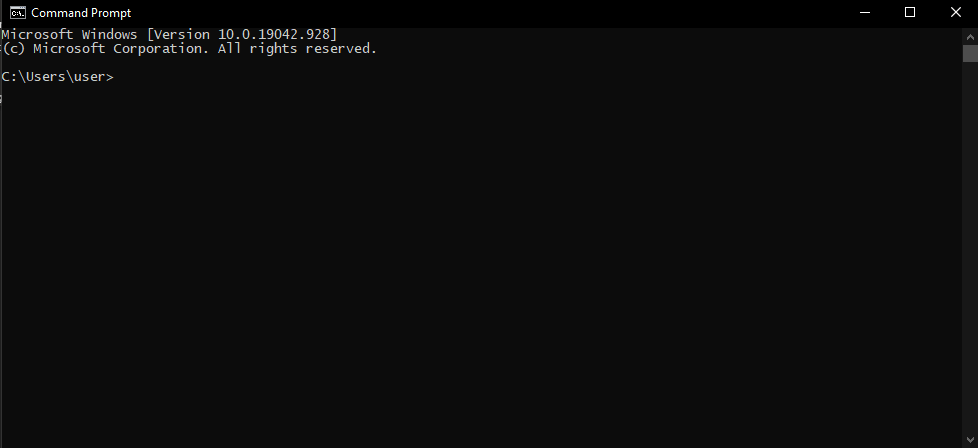


Bila menggunakan Command Prompt

Klik pada kolom pencarian, kemudian tuliskan Command Prompt



Maka akan tampil



Lalu ketikkan python, makan akan menampilkan

