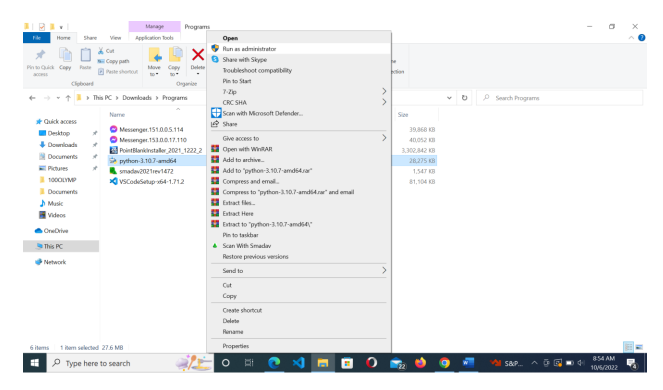
Nama: Firza Maulana

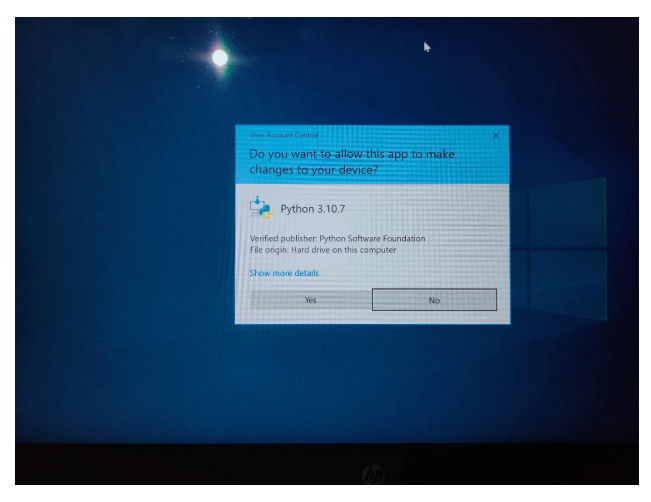
Nim: 211001038

Kelas: D/Kecerdasan Buatan

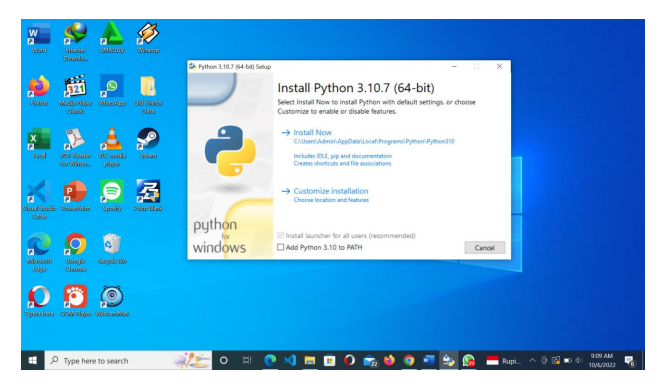
1. Tutorial penginstallan python language programming



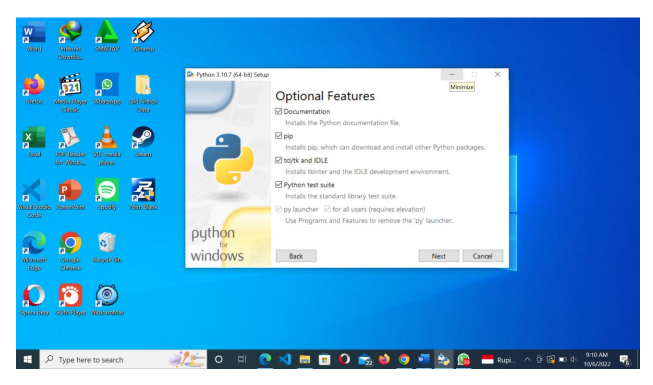
Klik kanan pada file ini dan pilih run sebagai administor



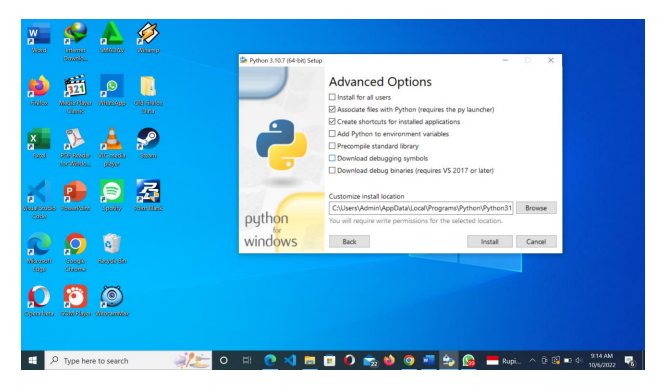
Klik ya dan itu akan memulai pengaturan



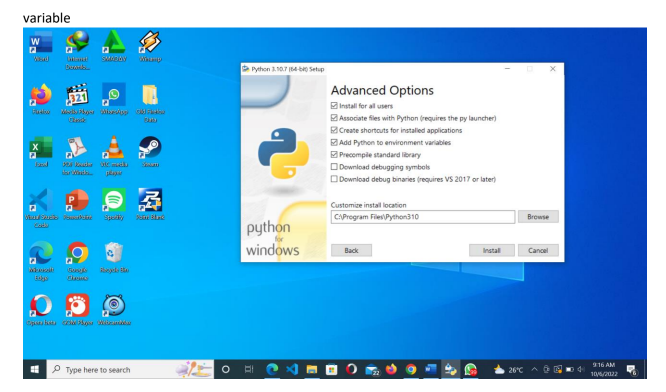
Disini pilih sesuaikan instalasi pilihan



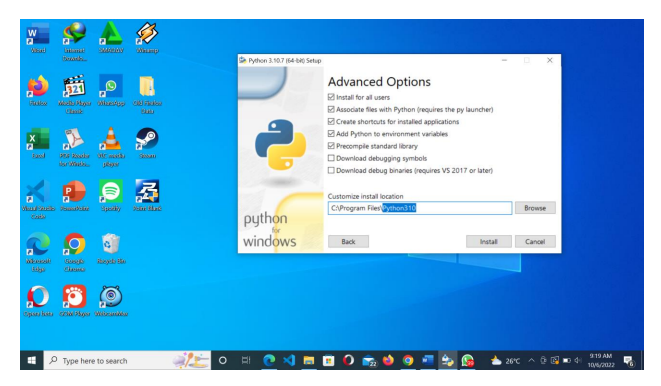
Centang semua opsi dan klik tombol berikutnya



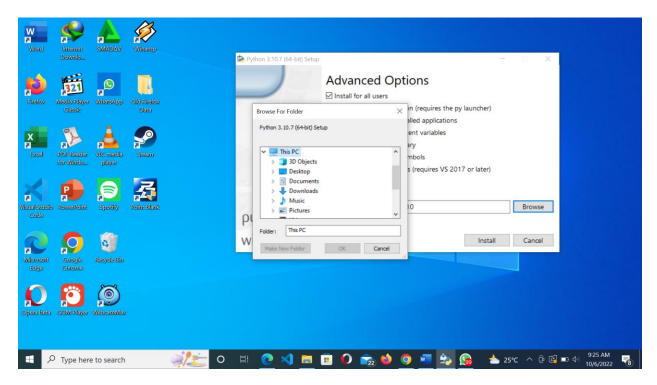
Sekarang periksa install untuk semua pengguna



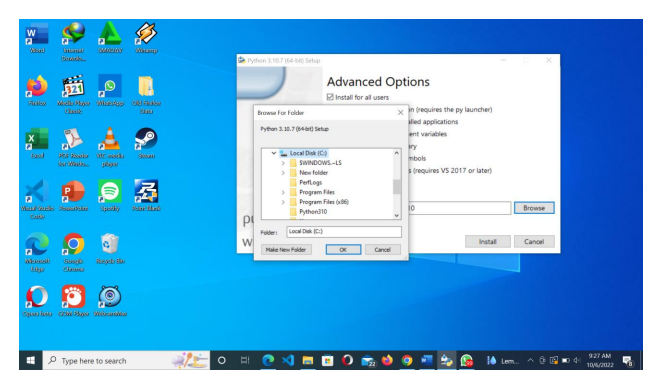
Centang tambahkan python ke lingkungan variable



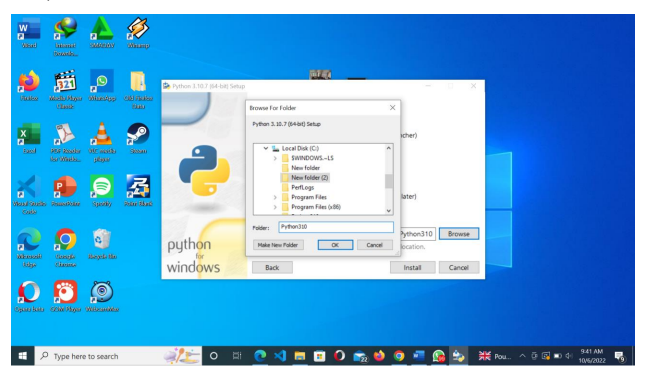
Kita perlu mengubah folder tujuan, salin versi python dan klik tombol browser



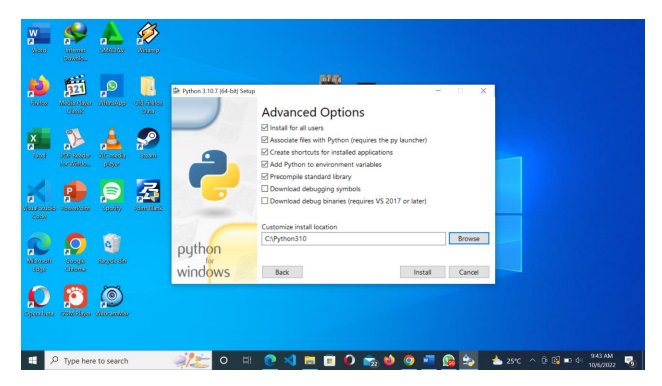
Sekarang klik pc ini dan gulir sedikit



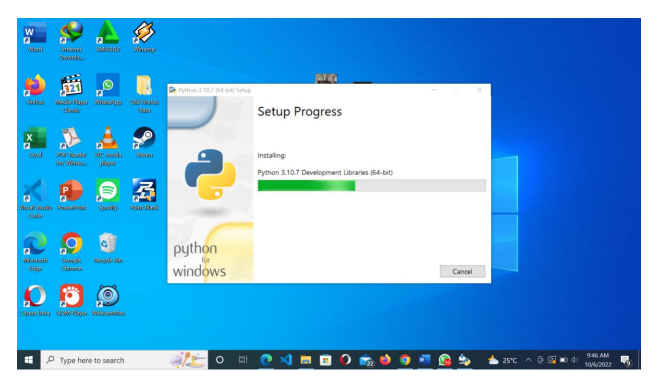
Lalu pilih local disk c



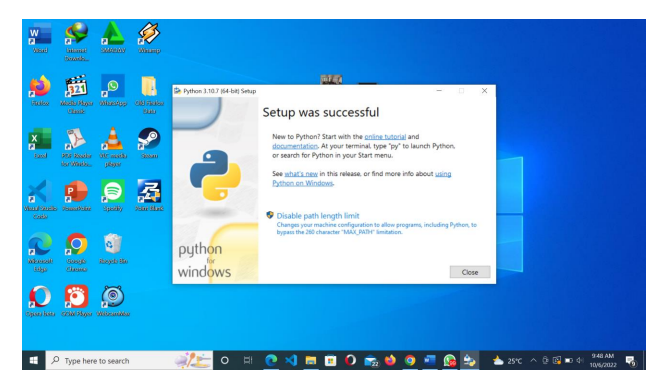
Klik tombol buat folder baru dan rekatkan teks salin lalu klik tombol ok



Sekarang harus mirip seperti ini, dan sekarang kita akhirnya bisa mengklik tombol install



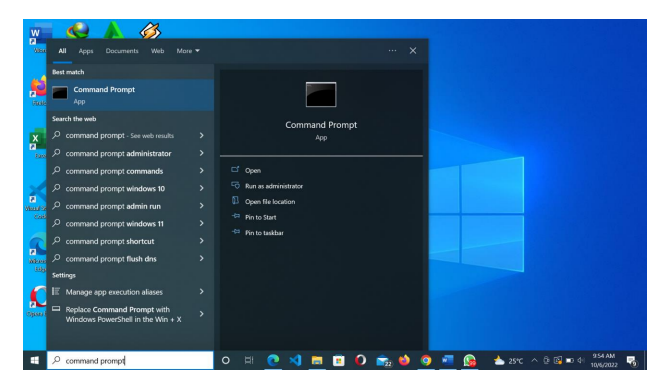
Itu akan memakan waktu untuk menginstal



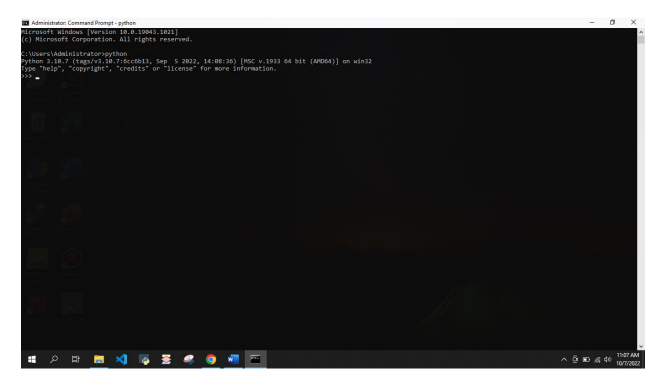
Sekarang kita dapat mengklik tombol tutup, selamat bekerja



Sekarang mari kita periksa python berfungsi atau tidak, klik tombol windows

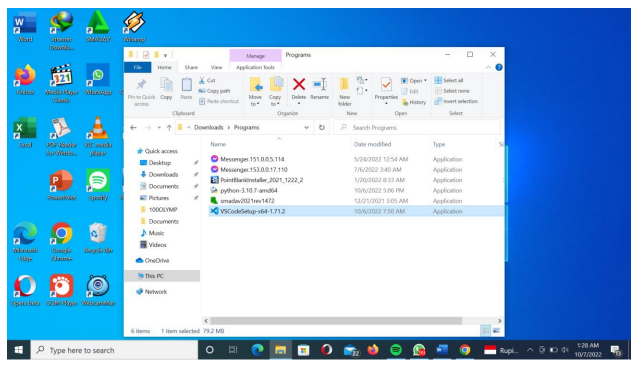


Lalu ketik command prompt

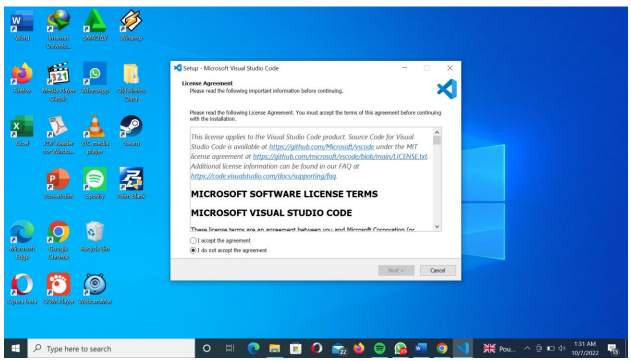


Disini ketik python dan tekan enter dan jika anda melihat sesuatu seperti ini maka selamat anda telah berhasil menginstal python

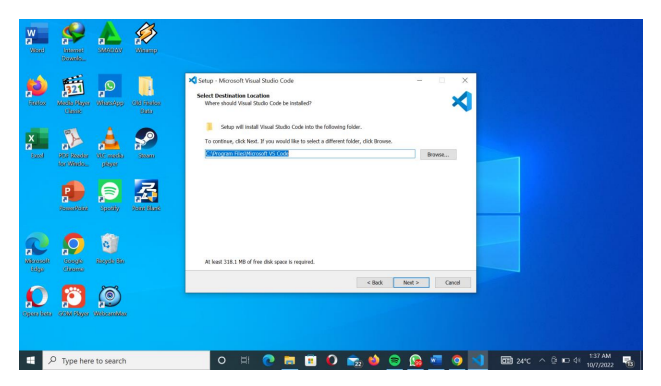
2. Tutorial IDE visual studio code



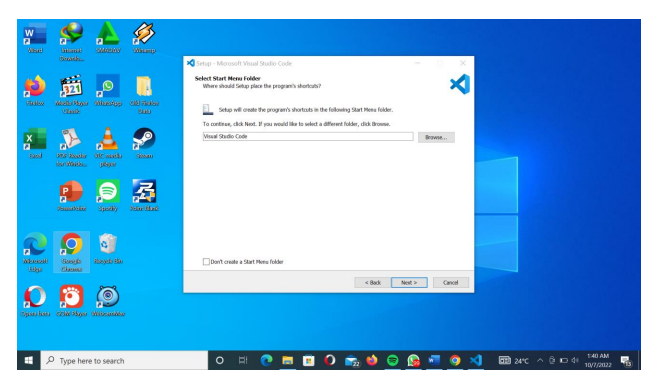
Kita hanya perlu menginstal file ini cukup klik dua kali pada file ini



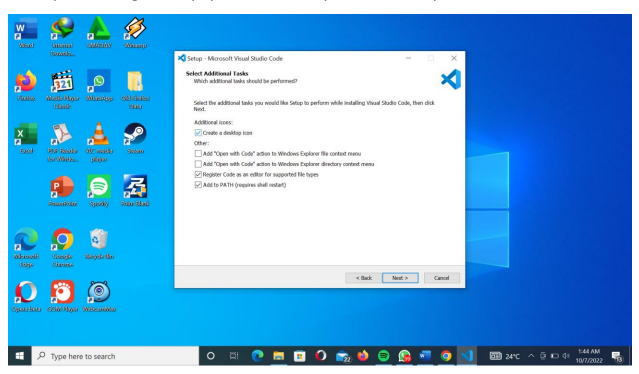
Bagian instalasi di sini menerima perjanjian lisensi dan klik tombol berikutnya



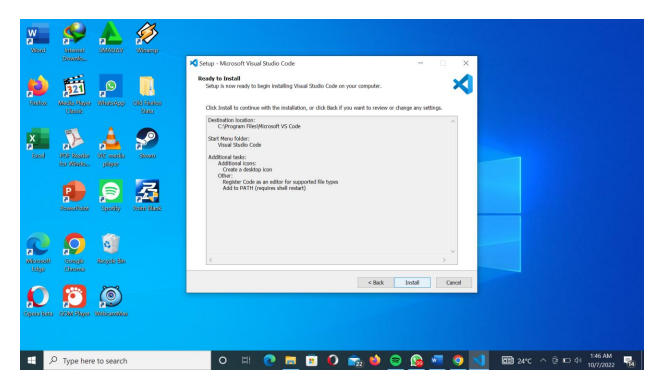
Biarkan saja sebagai default untuk folder tujuan pastikan anda memiliki setidaknya 318 mb ruang disk kosong yang tersedia dan klik tombol berikutnya



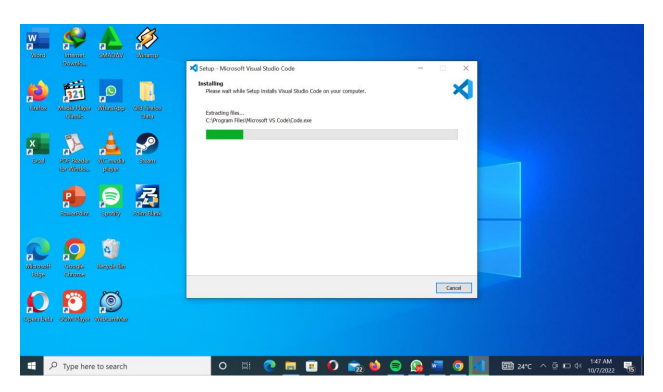
Tidak perlu mengubah apapun disini cukup klik berikutnya



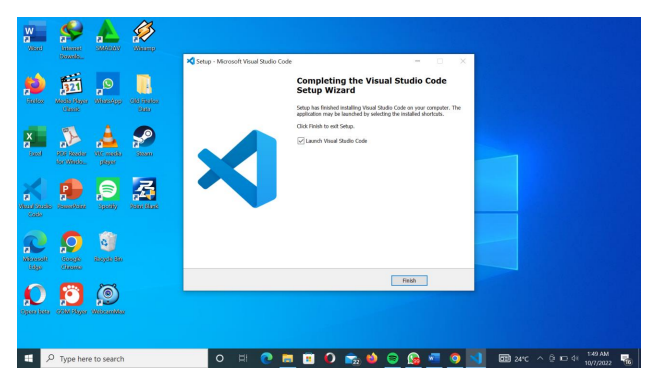
Centang buat ikon desktop dan klik lagi berikutnya



Dan akhirnya kitab isa mengklik tombol install



Itu akan memakan waktu untuk menginstal



Dan akhirnya klik tombol selsei