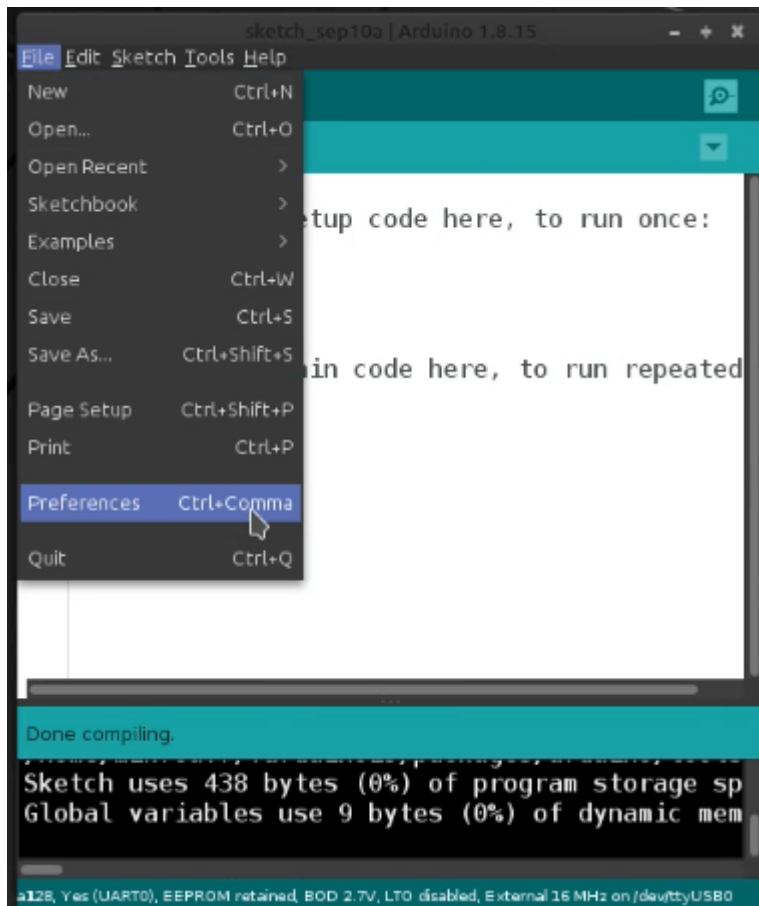
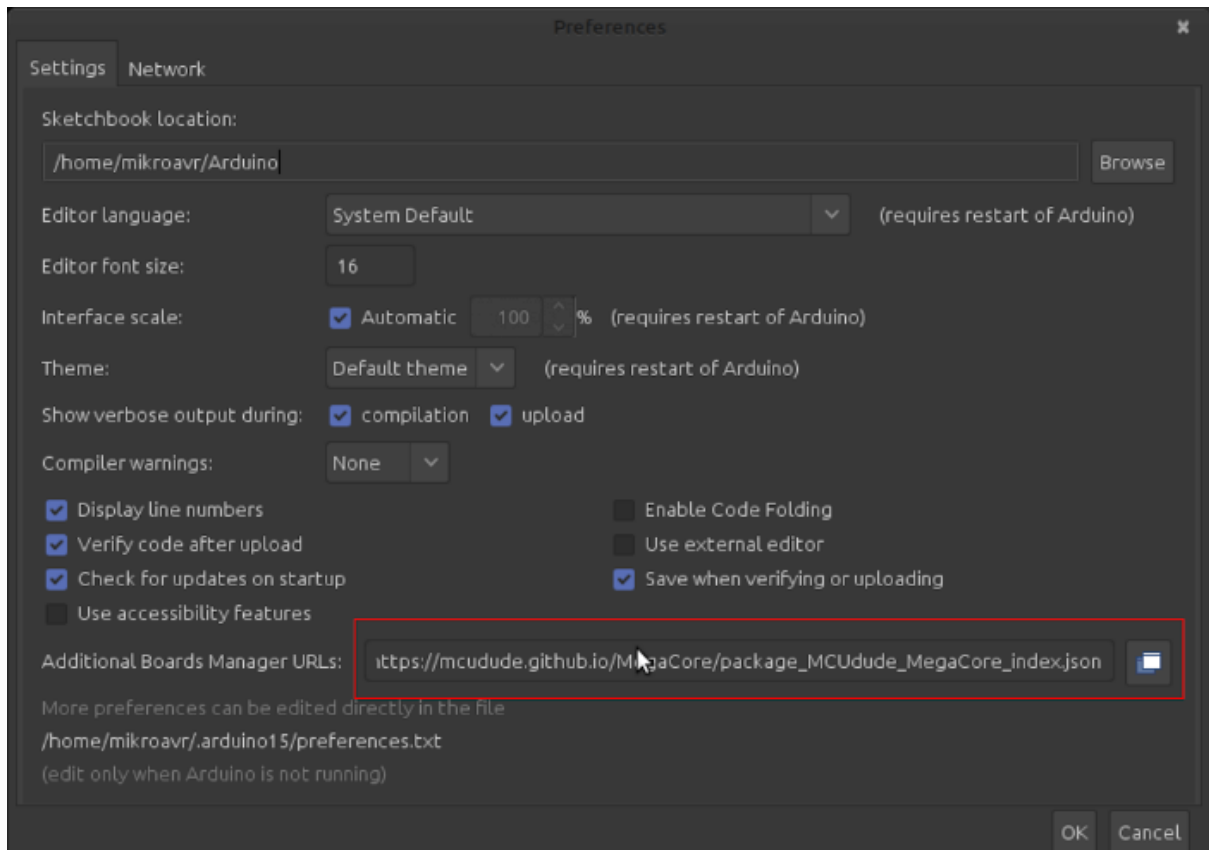


KONFIGURASI BOARD

click Menu -> File -> Preferences

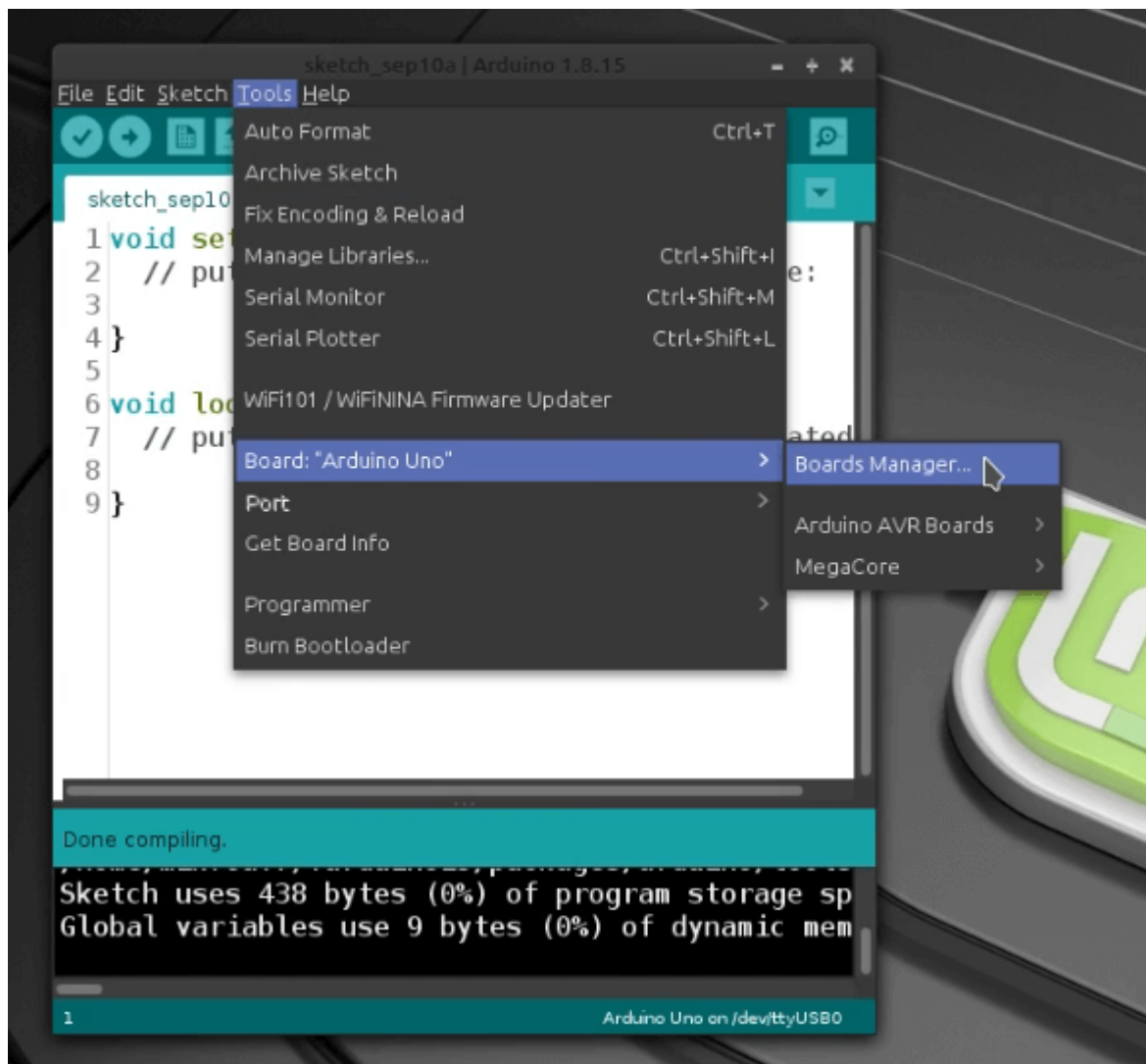


Setelah kebuka menu preferences, akan muncul window baru, perhatikan gambar di bawah dan copy paste kan kedua link di bawah ini di Additional boards Manager URLs,

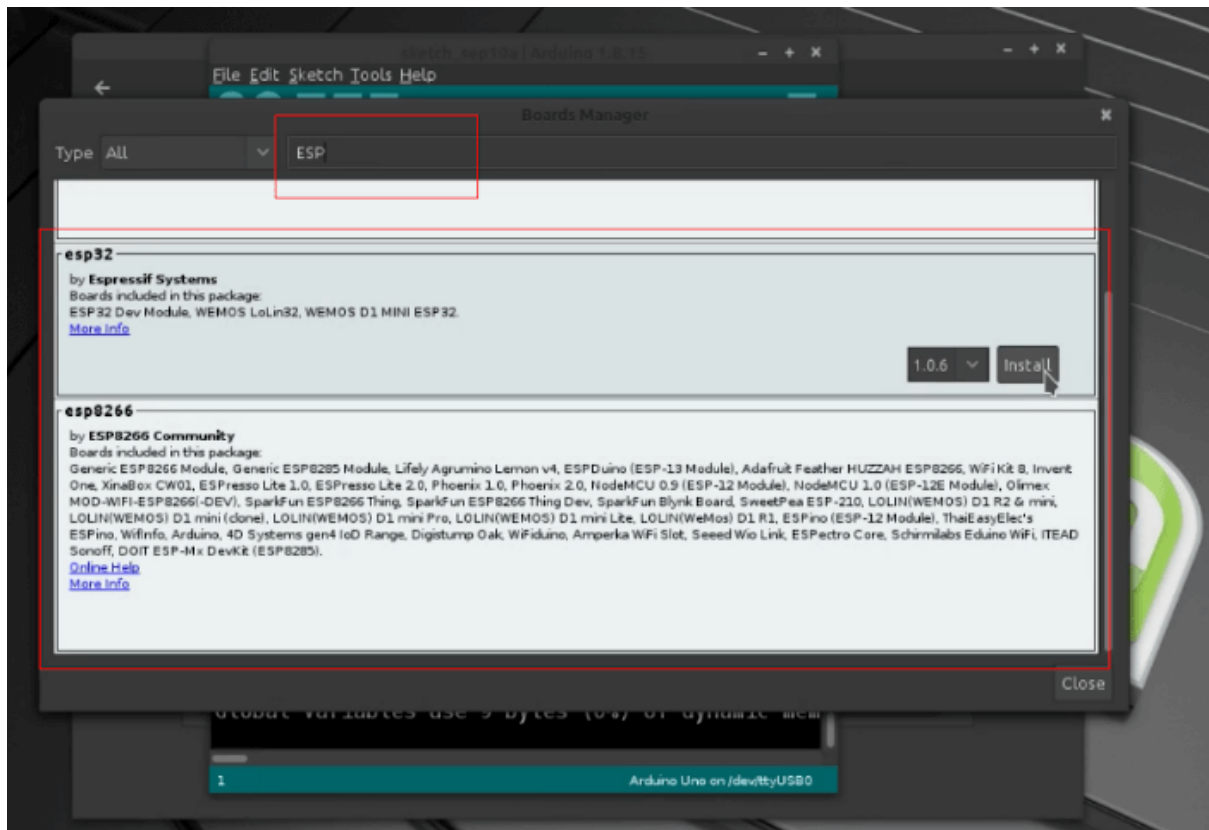


https://dl.espressif.com/dl/package_esp32_index.json,
http://arduino.esp8266.com/stable/package_esp8266com_index.json

Setelah itu tekan button OK, nah berarti URL ESP32 board dan ESP8266 Board sudah terhubung ke Arduino IDE kita. Langkah selanjut nya adalah kedua board ini. Cara nya adalah sebagai berikut.

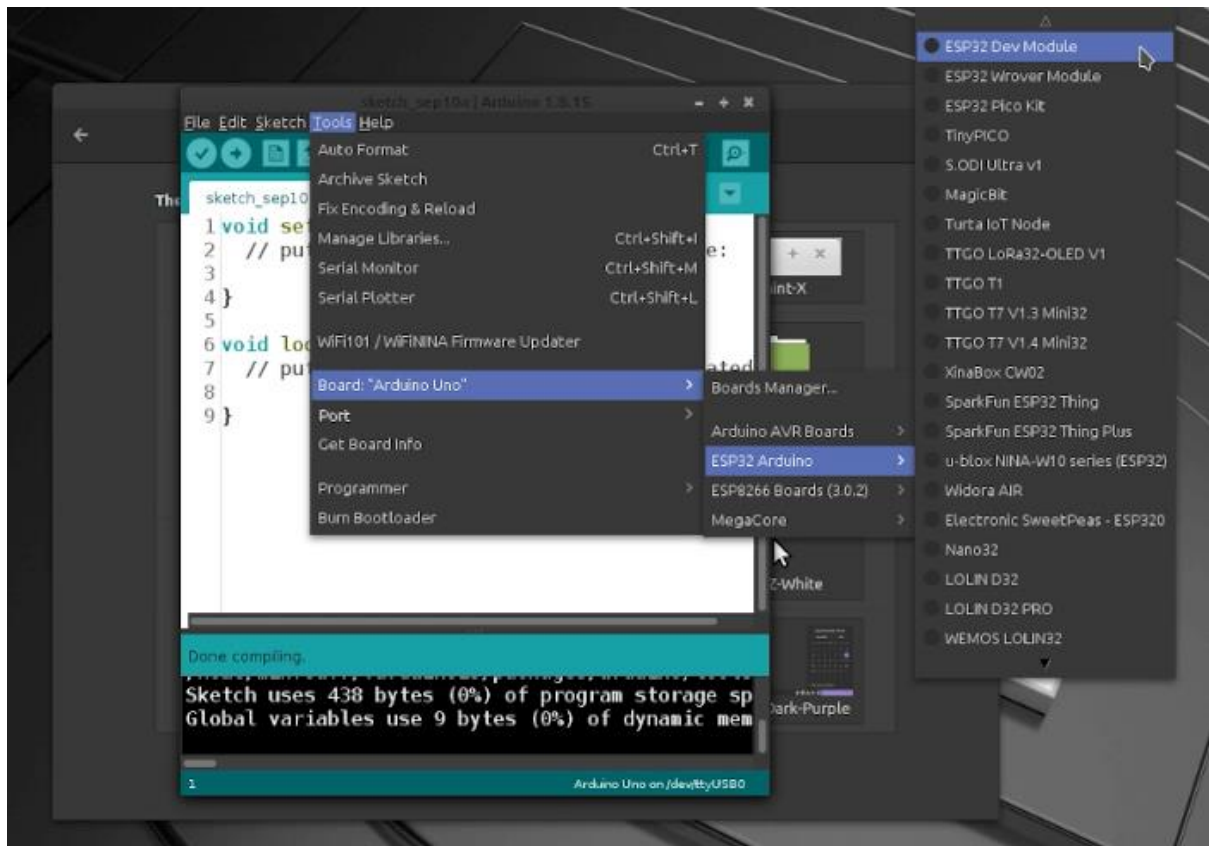


Click Boards Managers, di menu ini kita akan di arahkan ke Jenis-jenis board yang sudah ter install atau board yang akan kita install. Boards yang kita install adalah sebagai berikut,



Ketik ESP di box Pencarian boards Manager, maka akan muncul dua jenis board, yaitu ESP32 dan ESP8266, Arahkan cursor ke sebelah kanan dan click tombol install, tunggu sampai selesai. Pastikan koneksi internet di laptop stabil.

Setelah berhasil maka akan muncul new board seperti pada gambar di bawah ini



Nah, jika menu di atas sudah selesai, maka tugas kita sudah selesai, board ESP32 dan ESP8266 sudah ter install.