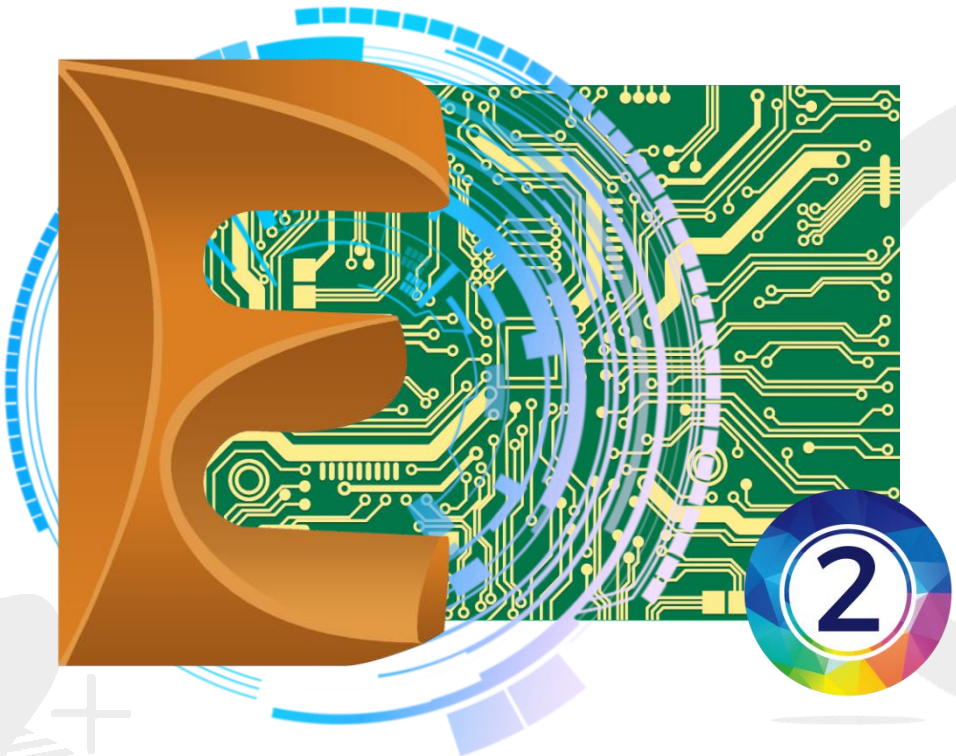




# MENGUBAH SKEMA JADI IMAGE

---

Kelas Desain PCB – Indobot Academy



**Isi dan elemen dari dokumen ini memiliki hak kekayaan intelektual yang dilindungi oleh undang-undang**

**Dilarang menggunakan, merubah, memperbanyak, dan mendistribusikan dokumen ini untuk tujuan komersil**

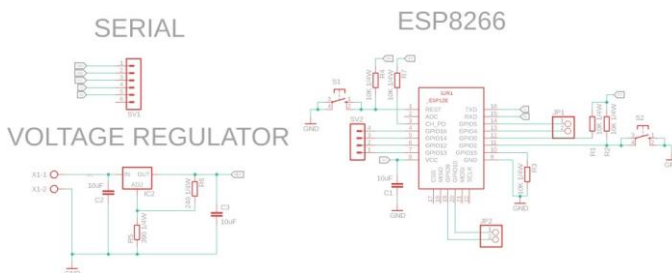


# Mengubah Skema Jadi Image

Halo fanbot, Selamat datang di kelas desain PCB Indobot Academy, untuk kelas kali ini kita akan mengubah skema jadi image.

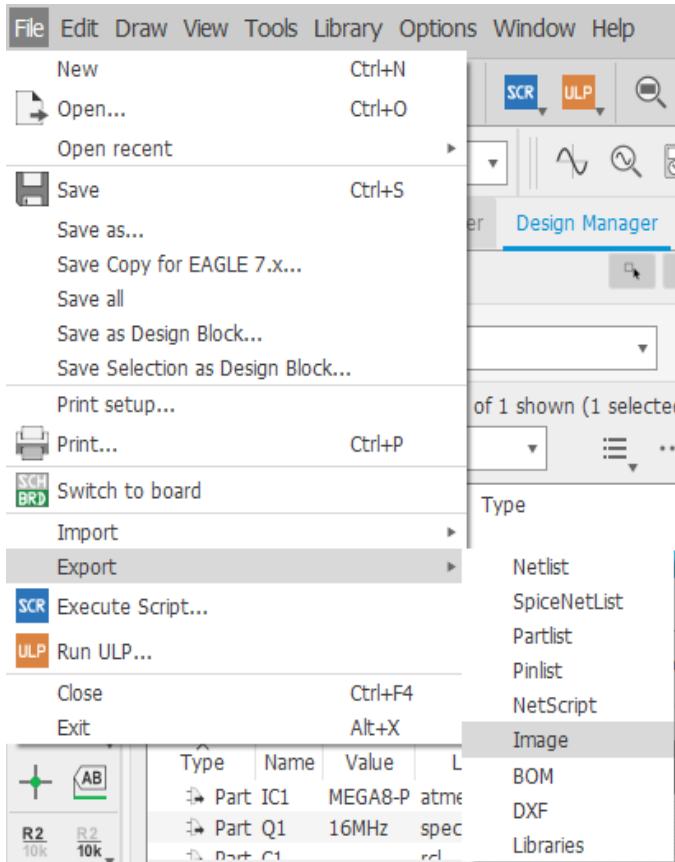
## 1. Cara Mengubah Skema Jadi Image

- Siapkan skema rangkaian elektronika yang sudah jadi, untuk kasus ini menggunakan Sistem Minimum ESP8266 Board seperti yang ditunjukkan pada gambar berikut.



**Gambar 1. Skema Sismin ESP8266 Board**

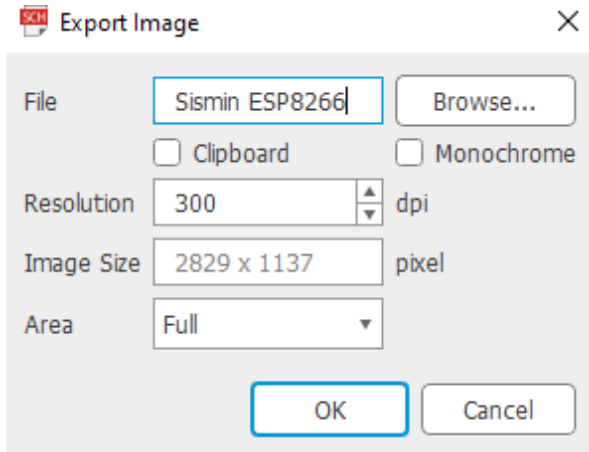
- Klik menu bar **"File"**, lalu pilih **"Export"**, kemudian pilih **"Image"**.



**Gambar 2. Export Image**



- Setelah klik **“Image”**, maka akan muncul tampilan seperti yang terlihat pada gambar berikut.



Gambar 3. Window “Export Image”

- Berikan nama pada file yang nantinya akan menjadi Image.
- Tinggikan resolusi gambar menjadi **300 dpi**.
- Terakhir, kita pilih direktori penyimpanan dan klik **“OK”**. Skema rangkaian berhasil di ekspor menjadi image.



# **Terima kasih dan Sampai Jumpa di Materi Lainnya**

---

Kelas Desain PCB – Indobot Academy

