- 1. Untuk Dokumentasi Lengkapnya anda dapat membuka link google drive di bawah ini https://github.com/juarendra/Zeapad-QMK-VIA
- 2. Lihat dahulu video untuk mengetacvvvhui cara pengunaan bbmacropad dengan software VIA
- 3. Fungsi file file di google drive
  - a. Link Keycode.txt = berisi link yang menunjukan list keycode yang dapat digunakan dalam melakukan setting keymap
  - b. TUTORIAL MACRO ON VIA CONFIGURATOR.txt = berisi link tutorial cara membuat macro di software via
  - c. LINK TUTORIAL PENGGUNAAN.txt = berisi link video tutorial penggunaan
  - d. TUTORIAL MEMBUAT TOMBOL PINDAH LAYER.txt = berisi panduan untuk merubah fungsi tombol sebagai trigger memindahkan layer
  - e. zeapad\_via\_definitions.json = File json j perlu dimasukkan ke VIA Sudah auto detect

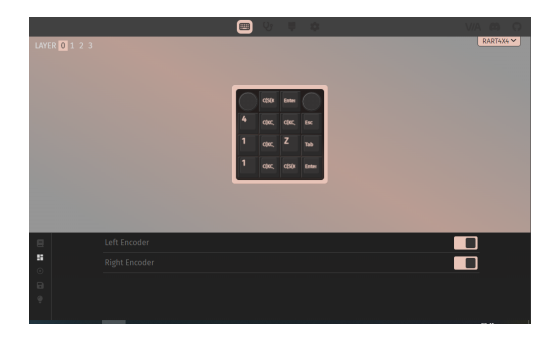
Untuk panduan lainnya menggunakan software via ada dapat membuatnya disini <a href="https://docs.keeb.io/via">https://docs.keeb.io/via</a> Pada via hanya dapat menyimpan maks 15 macro di seluruh layer. Ada beberapa trik untuk memaksimalkannya. Jika .u by anda hanya kombinasi sederhana seperti CTRL + ALT + DEL maka anda dapat menggunakan fitur ANY keys pada tab special seperti dibawah



Untuk jelasnya anda dapat membacanya di <a href="https://docs.keeb.io/via">https://docs.keeb.io/via</a>

## **Tutorial Penggunaan:**

- 1. Colok dahulu macropad ke PC dengan kabel USB Type C
- 2. Download VIA atau bisa buka VIA versi web dengan keyword usevia di google
- 3. Buka VIA
- 4. Maka akan otomatis terdeteksi
- 5. Kalau belum terdeteksi bisa keluar dahulu VIAnya, colok ulang macropad dan buka kembali VIAnya



Anda harus mengaktiflkan kedua encoder untuk melakukan setting pada putaran encoder seperti pada gambar

## **Cara Setting Knob**

Untuk melakukan setting di knob perlu memasukan command berupa keycode qmk, Jadi cara nya sama dengan melakuykan setting dengan Any key seperti petunjuk pada link berikut: <a href="https://docs.keeb.io/via">https://docs.keeb.io/via</a>

Here's some examples:

LALT(KC\_TAB) - Sends Alt-Tab

LCTL(KC C) - Sends Ctrl-C

LGUI(KC\_C) - Sends Cmd-C or Win-C

LSFT(LCTL(KC\_END)) - Sends Shift-Ctrl-End

MO(1) - Momentarily turn on layer 1

LCA(KC\_DEL) - Sends Ctrl-Alt-Del

MT(MOD\_RSFT, KC\_ENT) - Sends Shift if held, Enter if tapped

MACRO (0) - macro 0