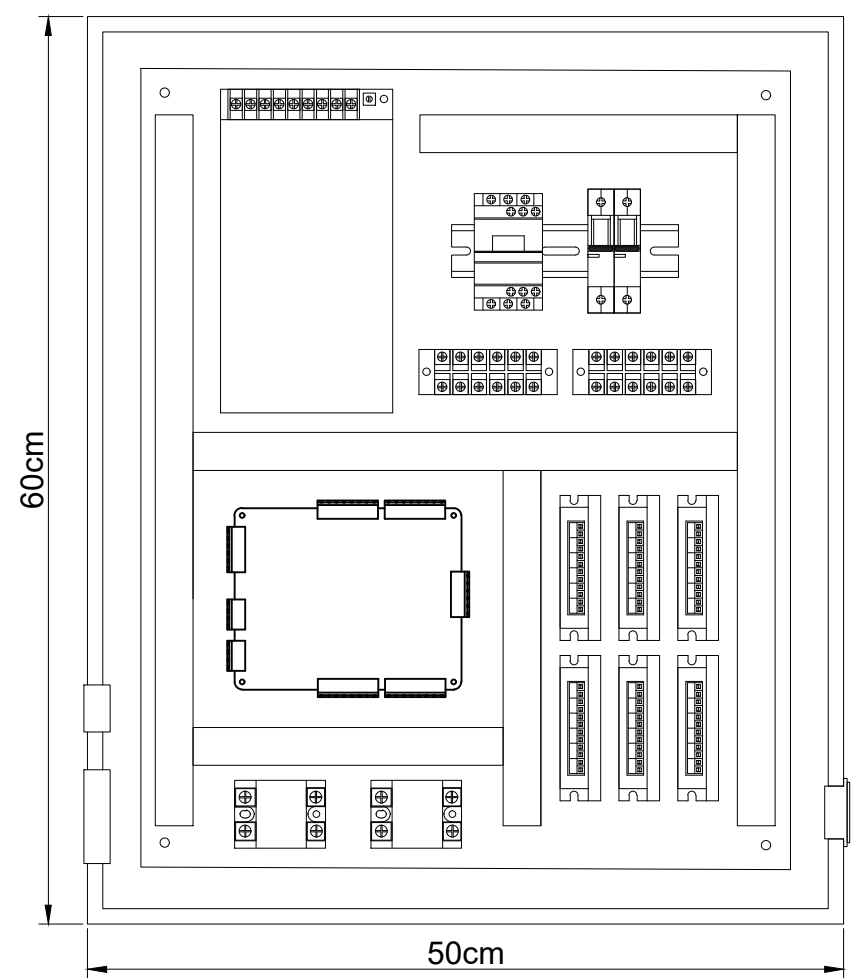
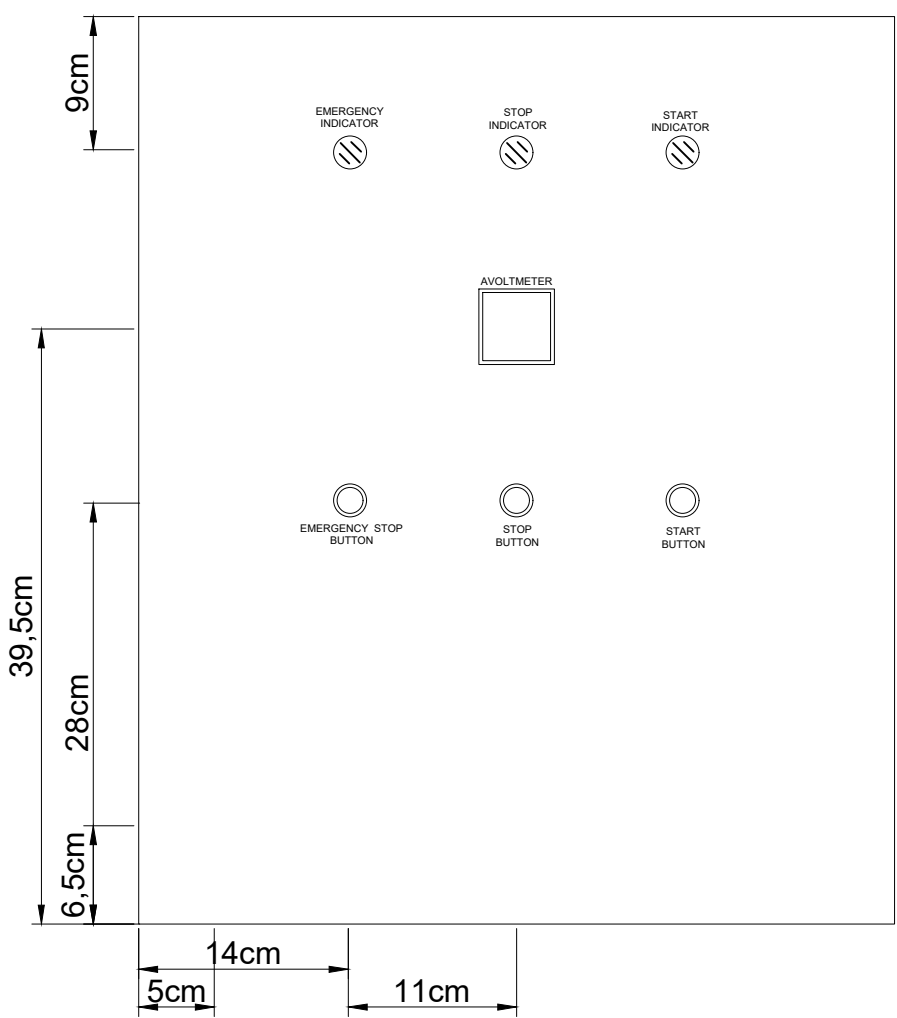


DESAIN PANEL KONTROL

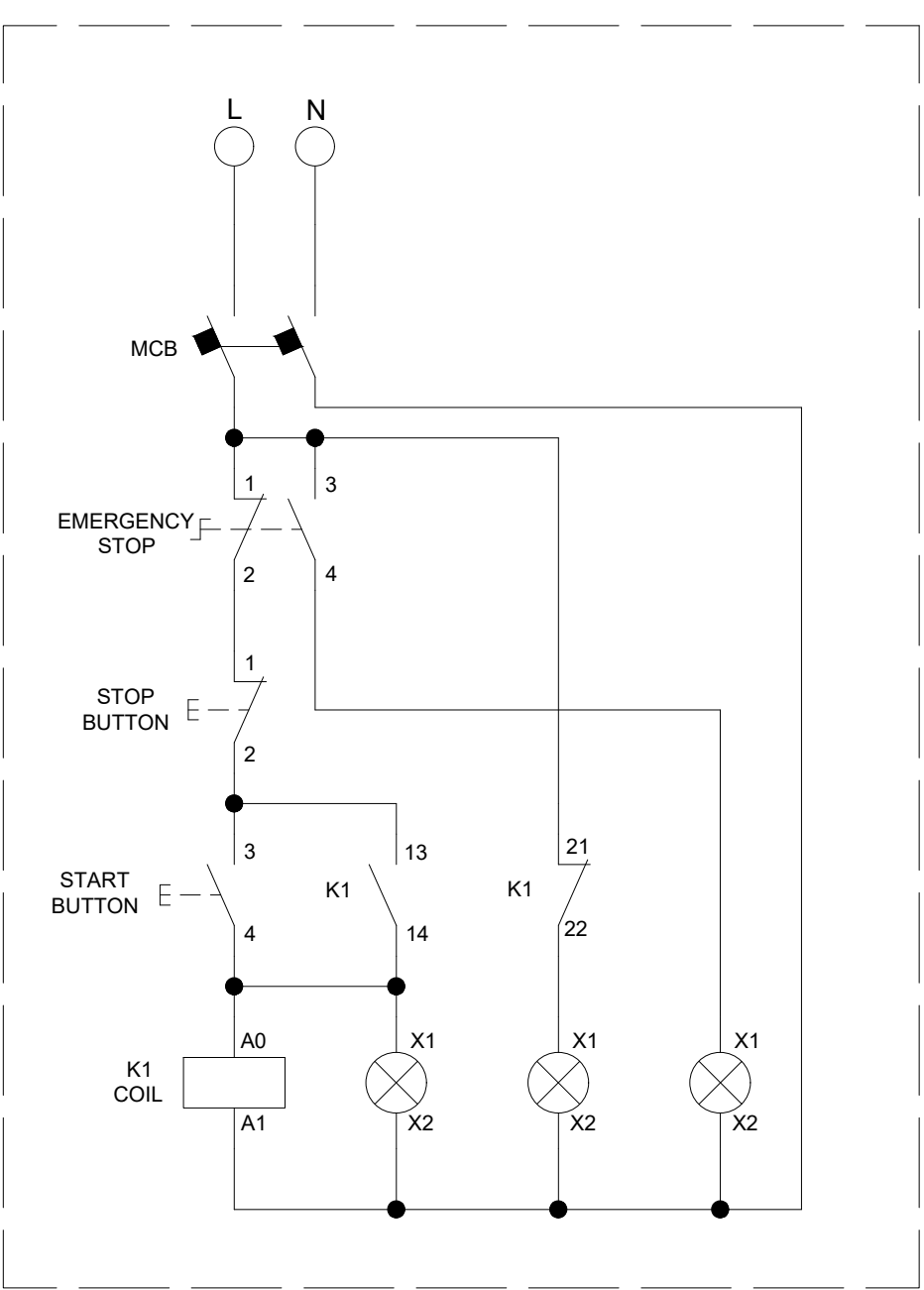
BOX PANEL



TUTUP BOX PANEL



SINGLE LINE DAYA PANEL KONTROL



KOMPONEN DAYA

No	Nama	Keterangan	Jumlah
1	MCB AC 2 pole	6 Ampere	1
2	Terminal Block	6 Pin 15A	2
3	Pilot Lamp	220V / 22mm	3
4	Emergency Stop	1NO 1NC	1
5	Push Button	1NO	2
6	Avometer AC	500V 20A maks	1
7	Schuko Plug	250V 16A	1

KOMPONEN KENDALI

No	Nama	Keterangan	Jumlah
1	Kontroler Utama	-	
2	Stepper Driver	TB6600	6
3	Solid State Relay	DC To DC 40A	2

LAIN - LAIN

No	Nama	Keterangan	Jumlah
1	Cable Duct	25x25mm 1,7m	5
2	Terminal Block	220V 10A 6 pole	2
3	HDC 48 Pin	300V 16A	1
4	Konektor GX-16	6 Pin	1

DIGAMBAR : ALFONSUS GIOVANNI MAHENDRA P. NIM : 40040621650042
APLIKASI : AUTOCAD 2022 TANGGAL : 25 Januari 2025

PERANCANGAN BOX PANEL KONTROL
UNTUK WELDING ARM MANIPULATOR 6 DOF

STR - TEKNIK LISTRIK INDUSTRI
SEKOLAH VOKASI UNIVERSITAS DIPONEGORO
SEMARANG