

Teorema Einthoven, juga dikenal sebagai Hukum Einthoven, menyatakan hubungan matematis antar sadapan elektrokardiogram (EKG) yaitu Lead I + Lead III = Lead II. Hukum ini memungkinkan perhitungan nilai tegangan sadapan ketiga jika nilai dua sadapan lainnya diketahui, yang didasarkan pada konsep Segitiga Einthoven, sebuah formasi imajiner dari tiga sadapan ekstremitas yang membentuk segitiga dengan jantung di tengahnya.

Schematic	Schematic2			Create	e at 2025-08	8-24
Scriematic				Updat	e at 2025-08	8-24
Board				Page	P1	
Drawn						
Reviewed		Wilson Central Terminal				С
		1				
		Version	Size	Pag	Page 1 Total 1	
EasyEDA		V1.0	A4	EasyEDA.com		
3		4	<u>, </u>	5		6