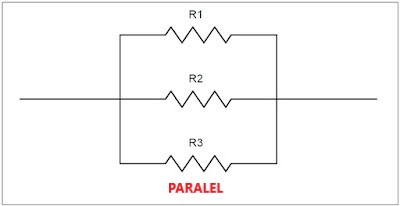
LISTRIK DINAMIS

PART 1 (DASAR)

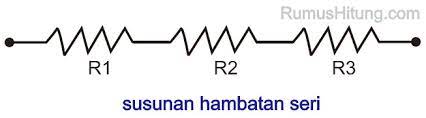
1. Hambatan (ohm)
2. Muatan Listrik (Q)
3. Tegangan / beda potensial (V)
4. Daya (P)
5. Energi Listrik (W)

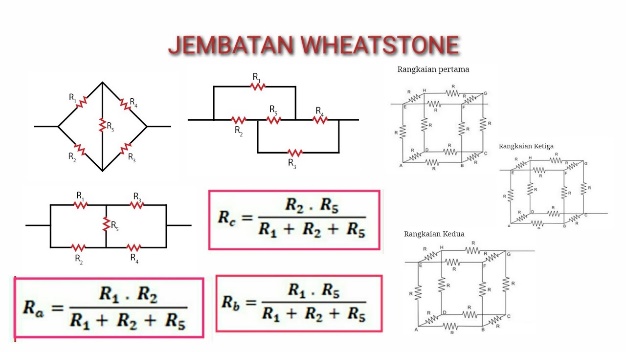
PART 2 TEORI (VIR)

Pararel

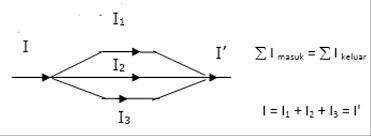


Seri





Hukum Kircoff 1



Hukum Kircoff 2

Arus masuk positif maka (+)  
Arus masuk negatif maka (-)

Hambatan dalam (r) baterai ikut dijumlahkan

Loop   
(untuk rangkaian tertutup u/ mencari arus)

Menentukan arah loop adalah kena minus yang besar untuk rankaian satu loop

Arus minus melawan arah loop

