

- b. Voltmeter DC 1 : $+6.00$ Volt
- c. Voltmeter DC 2 : $+4.00$ Volt
- d. Voltmeter DC 3 : $+4.00$ Volt
- e. Voltmeter DC 4 : $+5.00$ Volt

3. Jawab pertanyaan dibawah ini!

a. Apa perbedaan tegangan AC dan DC?

Tegangan AC Bolak Balik
Tegangan DC tetap / nol

b. Bagaimana karakter tegangan pada masing-masing Voltmeter?

1. Tegangan di Voltmeter AC :(AC/DC).... Dan memiliki karakter :
tegangan tetap

2. Tegangan di Voltmeter DC 1 :(AC/DC).... Dan memiliki karakter:
tegangan bolak balik

3. Tegangan di Voltmeter DC 2 :(AC/DC).... Dan memiliki karakter
: tegangan bolak balik

4. Tegangan di Voltmeter DC 3 :(AC/DC).... Dan memiliki karakter
: tegangan bolak balik

5. Tegangan di Voltmeter DC 4 :(AC/DC).... Dan memiliki karakter
tegangan tetap.