

PEMBELAJARAN TERBEZA
BAHAGIAN A 1511/2

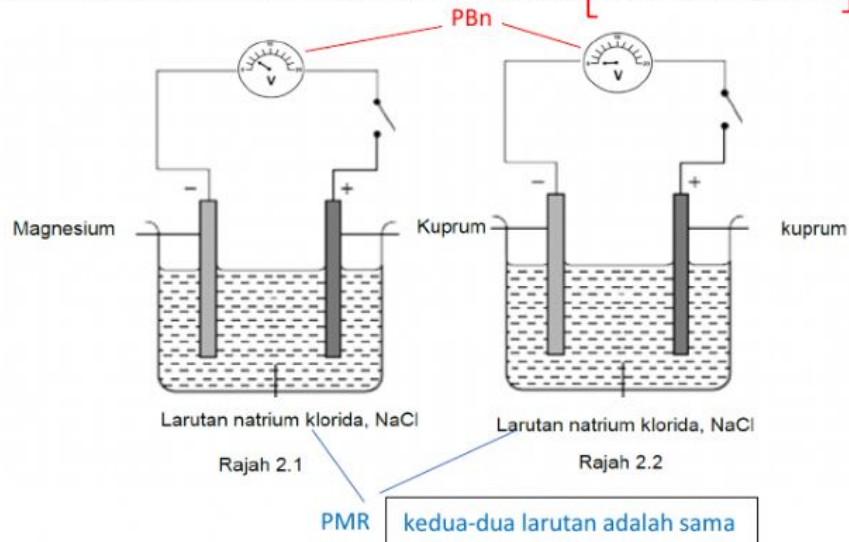
NAMA :

KELAS-

TINGKATAN 5 : BAB 6 ELEKTROKIMIA

PBxn

Rajah 2.1 dan Rajah 2.2 menunjukkan susunan radas eksperimen untuk mengkaji penghasilan tenaga elektrik dari sel ringkas.



Jadual 2 menunjukkan keputusan eksperimen ini.

PM (faktor yang diubah)

PBn(keputusan eksperimen)

pasangan logam	keadaan jarum voltmeter
Magnesium dan kuprum	Terpesong
Kuprum dan kuprum	Tidak terpesong

Nyatakan	Jawapan	Nota
pemboleh ubah dimanipulasi / faktor yang berubah		Rujuk PM
pemboleh ubah bergerakbalas/ keputusan eksperimen		Rujuk PBn atau PBxn
pembolehubah dimalarkan / faktor yang ditetapkan		Rujuk PMR
satu hipotesis		PM + PBn /PBxn
satu pemerhatian		Rujuk PBn
satu inferens		Rujuk PBxn
definisi secara operasi bagi sel ringkas		-apa -kata penghubung -pemerhatian - operasi

