

name:

date:

Listrik DINAMIS

HASIL PENGAMATAN

Tegangan (Volt)	Hambatan (Ohm)	Kuat Arus (A)
9 V		
18 V		
27 V		
36 V		
45 V		



name:

date:

Listrik DINAMIS

Pada saat saklar ditutup, apa yang terjadi pada masing-masing rangkaian seri dan paralel?

Bagaimana kondisi aliran elektron saat lampu menyala dan lampu tidak menyala?

Jika salah satu lampu diputus, bagaimana kondisi lampu lainnya pada masing-masing rangkaian listrik seri dan paralel? Mengapa hal tersebut dapat terjadi?



name:

date:

Listrik DINAMIS

Bagaimana besarnya kuat arus listrik yang melalui masing-masing lampu pada rangkaian listrik seri dan paralel?

bagaimana hubungan antara tegangan, hambatan dan kuat arus listrik pada tabel hasil pengamatan?

KESIMPULAN

