

## DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 : Sintak Untuk Pembelajaran Berdasarkan Masalah	17
Tabel 2.2 : Hambatan Jenis Beberapa Zat	29
Tabel 2.3 : Arti Kode Warna Pada Resistor	30
Tabel 3.1 : Desain Penelitian Tipe Pretest Dan Postest	34
Tabel 3.2 : Kisi-Kisi Tes Hasil Belajar Materi Pokok Listrik Dinamis	35
Tabel 3.3 : Pedoman penskoran obsevasi Aktivitas belajar siswa	39
Tabel 4.1 : Data Nilai Pretes Kelas Eksperimen Dan Keles Kontrol	45
Tabel 4.2 : Nilai Rata-Rata Dan Simpangan Baku	46
Tabel 4.3 : Uji Normalitas Data Kedua Kelompok Sampel	47
Tabel 4.4 : Uji Homogenitas Data Kedua Kelompok Sampel	47
Tabel 4.5 : Ringkasan Perhitungan Uji Hipotesis Kemampuan Pretes	48
Tabel 4.6 : Data Nilai Postes Kelas Eksperimen Dan Kelas Kontrol	48
Tabel 4.7 : Nilai Rata-Rata Dan Simpangan Baku	49
Tabel 4.8 : Uji Normalitas Data Kedua Kelompok Sampel	50
Tabel 4.9 : Uji Homogenitas Data Kedua Kelompok Sampel	50
Tabel 4.10: Penghitungan Uji Hipotesis Kemampuan Postes	51
Tabel 4.11: Tabel Kriteria Dan Persentase Observasi Aktivitas Siswa	51
Tabel 4.12: Hasil Aktivitas Siswa Selama Proses Pembelajaran	52