

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1.	Langkah-langkah Pembelajaran Kooperatif	15
Tabel 2.2.	Cara Memberikan Poin Pengembangan	20
Tabel 2.3.	Sintaks Strategi Pembelajaran Ekspositori.....	25
Tabel 2.4.	Perbedaan Antara Kelompok Belajar Tipe STAD Dan Kelompok Ekspositori.....	28
Tabel 3.1	Desain Penelitian.....	36
Tabel 3.2	Kisi-Kisi Instrumen Tes Hasil Belajar Dasar Dan Pengukuran Listrik.....	41
Tabel 4.1	Frekuensi Data Hasil Belajar Dasar dan Pengukuran Listrik (DPL) Kelompok Eksperimen/ Kelompok Kooperatif.....	50
Tabel 4.2	Distribusi Frekuensi Data Hasil Belajar Dasar dan Pengukuran Listrik (DPL) Kelompok Kontrol/ Kelompok Ekspositori.....	52
Tabel 4.3	Tingkat Kecenderungan Hasil Belajar Siswa Yang Diajar Dengan Strategi Pembelajaran Kooperatif.....	53
Tabel 4.4	Tingkat Kecenderungan Hasil Belajar Siswa Yang Diajar dengan Strategi Pembelajaran Ekspositori.....	54
Tabel 4.5	Ringkasan Hasil Analisis Uji Normalitas Setiap Kelompok Penelitian.....	54
Tabel 4.6	Ringkasan Hasil Analisis Uji Homogenitas Setiap Kelompok Penelitian.....	55
Tabel 4.7	Ringkasan Hasil Perhitungan Nilai t_{hitung} Dari Masing-Masing Kelompok Penelitian.....	56