

DAFTAR TABEL

| | halaman |
|---|---------|
| Tabel 2.1 Dimensi Proses Kognitif | 9 |
| Tabel 2.2 Sintaks Model Pembelajaran Berdasarkan Masalah | 15 |
| Tabel 2.3 Hasil Penelitian Terdahulu | 34 |
| Tabel 3.1 Desain Penelitian (<i>TwoGroup Pretest-Posttest Design</i>) | 39 |
| Tabel 3.2 Kriteria Penskoran Tes Uraian | 42 |
| Tabel 3.3 Kisi-kisi Tes Hasil Belajar Materi Pokok Listrik Dinamis | 43 |
| Tabel 3.4 Kategori Hasil Belajar Siswa | 44 |
| Tabel 4.1. Data Nilai Pretes Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol | 51 |
| Tabel 4.2 Uji Normalitas Data Pretes | 52 |
| Tabel 4.3 Uji Homogenitas Data Pretes | 53 |
| Tabel 4.4 Uji Hipotesis Data Pretes | 53 |
| Tabel 4.5 Data Nilai Postes Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol | 54 |
| Tabel 4.6 Uji Normalitas Data Postes | 55 |
| Tabel 4.7 Uji Homogenitas Data Postes | 55 |
| Tabel 4.8 Uji Hipotesis Data Postes | 56 |
| Tabel 4.9 Nilai Persentase Kategori Tes Hasil Belajar Kelas Eksperimen | 56 |
| Tabel 4.10 Nilai Persentase Kategori Tes Hasil Belajar Kelas Kontrol | 57 |
| Tabel 4.11 Rata-rata Nilai LKS Kelas Eksperimen | 58 |