

DAFTAR TABEL

| | Halaman | |
|------------|--|----|
| Tabel 2.1 | Kata-kata Kerja Kognitif untuk Indikator | 11 |
| Tabel 2.2 | Penelitian Terdahulu | 31 |
| Tabel 3.1 | Desain Penelitian | 36 |
| Tabel 3.2 | Spesifikasi Tes Hasil Belajar | 41 |
| Tabel 4.1 | Data <i>Pretest</i> Kelas Eksperimen | 51 |
| Tabel 4.2 | Data <i>Pretest</i> Kelas Kontrol | 52 |
| Tabel 4.3 | Data <i>Post test</i> Kelas Eksperimen | 53 |
| Tabel 4.4 | Data <i>Post test</i> Kelas Kontrol | 54 |
| Tabel 4.5 | Ringkasan Hasil Uji Normalitas Kelas Eksperimen dan Kontrol dengan Uji Liliefors | 55 |
| Tabel 4.6 | Ringkasan Uji Homogenitas Data | 55 |
| Tabel 4.7 | Ringkasan Perhitungan Uji t Data <i>Pretest</i> | 56 |
| Tabel 4.8 | Ringkasan Perhitungan Uji Hipotesis Hasil Belajar Siswa | 57 |
| Tabel 4.9 | Penilaian Aktivitas Belajar Siswa Kelas Eksperimen | 57 |
| Tabel 4.10 | Data Soal <i>pretest</i> Model Induktif dan Model Konvensional Menurut Taksonomi Bloom | 58 |
| Tabel 4.11 | Data Soal <i>Post Test</i> Model Induktif dan Model Konvensional Menurut Taksonomi Bloom | 59 |