## DAFTAR TABEL

|           |  | Halaman |
|-----------|--|---------|
| Tabel 2.1 | Ciri-Ciri Belajar  | 11      |
| Tabel 2.3 | Penelitian yang Relevan  | 36      |
| Tabel 3.1 | Control Group Pre-test-Post-test Design                          | 41      |
| Tabel 3.2 | Tabel Spesifikasi Tes Hasil Belajar Materi Fluida Dinamis        | 45      |
| Tabel 3.3 | Kriteria Kemampuan Siswa   | 45      |
| Tabel 3.4 | Rubrik Penilaian Aktivitas Belajar Siswa Kelas Eksperimen        | 46      |
| Tabel 3.5 | Rubrik Penilaian Aktivitas Belajar Siswa Kelas Kontrol           | 47      |
| Tabel 3.6 | Kriteria Aktivitas Belajar Siswa                                 | 48      |
| Tabel 3.7 | Kategori Peningkatan Hasil Belajar                               | 53      |
| Tabel 4.1 | Perbandingan Nilai Pretest Kelas Eksperimen dan Kelas<br>Kontrol | 54      |
| Tabel 4.2 | Perbandingan Nilai Postest Kelas Eksperimen dan Kelas<br>Kontrol | 55      |
| Tabel 4.3 | Ringkasan Hasil Uji Normalitas Kelas Eksperimen dan Kontro       | 1 56    |
| Tabel 4.4 | Ringkasan Hasil Uji Homogenitas Kelas Eksperimen dan Kelas       | s 57    |
| Tabel 4.5 | Ringkasan Perhitungan Uji t Data Pretest                         | 58      |
| Tabel 4.6 | Ringkasan Perhitungan Uji t Data Postest                         | 59      |
| Tabel 4.7 | Ringkasan Aktivitas Belajar Siswa                                | 60      |

