

DAFTAR TABEL

| Tabel | Halaman |
|---|----------------|
| 1.1 Hasil Penelitian PISA Indonesia | 2 |
| 1.2 Tingkat Kemampuan Berpikir Kritis | 6 |
| 2.1 Kriteria Tingkat Kemampuan Berpikir Kritis | 13 |
| 2.2 Hasil Penelitian Yang Relevan | 29 |
| 2.3 Persamaan dan Perbedaan Penelitian yang Relevan | 32 |
| 3.1 Operasional Variabel..... | 37 |
| 3.2 Populasi Siswa XI IPS SMAN 1 Sindangkasih | 40 |
| 3.3 Sampel Penelitian..... | 40 |
| 3.4 Kisi-kisi Instrumen Penelitian..... | 41 |
| 3.5 Kriteria Penafsiran Validitas Instrumen | 43 |
| 3.6 Kriteria Tingkat Kesukaran Butir Soal..... | 44 |
| 3.7 Kriteria Daya Pembeda | 45 |
| 3.8 Kriteria Nilai Gain Ternormalisasi..... | 46 |
| 3.9 Kriteria Effect Size..... | 46 |
| 3.10 Jadwal Kegiatan Penelitian | 51 |
| 4.1 Hasil Analisis Deskriptif | 53 |
| 4.2 Pretest Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol | 54 |
| 4.3 Posttest Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol..... | 55 |
| 4.4 Hasil Nilai Rata-rata Kemampuan Berpikir Kritis di Kelas Eksperimen.... | 56 |
| 4.5 N-Gain Kelas Eksperimen..... | 57 |
| 4.6 Hasil Nilai Rata-rata Kemampuan Berpikir Kritis di Kelas Kontrol | 58 |
| 4.7 N-Gain Kelas Kontrol | 58 |
| 4.8 Hasil Rata-rata Pretest dan Posttest Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol | 59 |
| 4.9 Uji Normalitas Pretest dan Posttest..... | 60 |
| 4.10 Uji Homogenitas Pretest dan Posttest | 61 |
| 4.11 Hasil Uji Paired Sample T-Test..... | 62 |
| 4.12 Hasil Paired Sampel T-Test..... | 63 |
| 4.13 Hasil Uji Independent T-Test | 64 |
| 4.14 Hasil Uji Effect Size..... | 65 |