

DAFTAR TABEL

| | Halaman |
|---|---------|
| Tabel 2.1 Indikator Proses Matematis..... | 11 |
| Tabel 2.2 Indikator Kemampuan Literasi Matematis..... | 16 |
| Tabel 2.3 Langkah-langkah Model <i>Project Based Learning</i> dengan Pendekatan Saintifik..... | 24 |
| Tabel 2.4 Langkah-langkah Model <i>Discovery Learning</i> | 32 |
| Tabel 2.5 Kompetensi Dasar dan Indikator Pencapaian Kompetensi | 34 |
| Tabel 2.6 Nilai Perbandingan Trigonometri Sudut-sudut Istimewa | 38 |
| Tabel 3.1 Kisi-kisi Soal Tes Kemampuan Literasi Matematis..... | 48 |
| Tabel 3.2 Hasil Validasi Ahli Soal Tes Kemampuan Literasi Matematis | 49 |
| Tabel 3.3 Interpretasi Koefisien Korelasi Nilai r_{xy} | 50 |
| Tabel 3.4 Hasil Uji Validitas Menggunakan SPSS | 50 |
| Tabel 3.5 Kriteria Reliabilitas | 51 |
| Tabel 3.6 Hasil Uji Reliabilitas Menggunakan SPSS | 52 |
| Tabel 3.7 Pedoman Penskoran Tes Kemampuan Literasi Matematis | 52 |
| Tabel 3.8 Kriteria Indeks <i>Normal Gain</i> | 54 |
| Tabel 3.9 Kriteria Kemampuan Literasi Matematis..... | 57 |
| Tabel 3.10 Interval Kriteria Kemampuan Literasi Matematis | 58 |
| Tabel 3.11 Waktu Penelitian | 58 |
| Tabel 4.1 Statistik Deskriptif Nilai <i>Pretest</i> Kemampuan Literasi Matematis Peserta Didik | 61 |
| Tabel 4.2 Distribusi Frekuensi Pencapaian <i>N-Gain</i> Kemampuan Literasi Matematis Peserta Didik..... | 66 |
| Tabel 4.3 Statistik Deskriptif Data <i>N-Gain</i> Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol | 66 |
| Tabel 4.4 Persentase Capaian Jawaban Peserta Didik Pada Setiap Indikator Kemampuan Literasi Matematis..... | 68 |
| Tabel 4.5 Statistik Deskriptif Nilai <i>Posttest</i> Kemampuan Literasi Matematis Peserta Didik | 69 |
| Tabel 4.6 Distribusi Frekuensi Nilai <i>Posttest</i> Kemampuan Literasi Matematis Peserta Didik | 70 |

| | |
|---|----|
| Tabel 4.7 Ketercapaian Nilai <i>Posttest</i> Peserta Didik Terhadap Kriteria Ketuntasan Minimal (KKM)..... | 70 |
| Tabel 4.8 Hasil Uji Normalitas Nilai <i>Pretest</i> Menggunakan <i>Shapiro Wilk</i> | 71 |
| Tabel 4.9 Hasil Uji Homogenitas Nilai <i>Pretest</i> Menggunakan <i>Levene's</i> | 72 |
| Tabel 4.10 Hasil Uji Dua Rata-rata Nilai <i>Pretest</i> Menggunakan <i>Independent Sample T-Test</i> | 73 |
| Tabel 4.11 Hasil Uji Normalitas Nilai <i>Posttest</i> Menggunakan <i>Shapiro Wilk</i> | 74 |
| Tabel 4.12 Hasil Uji Homogenitas Nilai <i>Posttest</i> Menggunakan <i>Levene's</i> | 75 |
| Tabel 4.13 Hasil Uji Dua Rata-rata Nilai <i>Posttest</i> Menggunakan <i>Independent Sample T-Test</i> | 76 |
| Tabel 4.14 Hasil Uji Normalitas Data <i>N-Gain</i> Menggunakan <i>Shapiro Wilk</i> | 77 |
| Tabel 4.15 Hasil Uji Homogenitas Data <i>N-Gain</i> Menggunakan <i>Levene's Test</i> | 78 |
| Tabel 4.16 Hasil Uji Dua Rata-rata Data <i>N-Gain</i> Menggunakan <i>Independent Sample T-Test</i> | 80 |
| Tabel 4.17 Distribusi Frekuensi Kemampuan Literasi Matematis Peserta Didik yang Menggunakan Model <i>Project Based Learning</i> | 80 |
| Tabel 4.18 Persentase Capaian Jawaban Benar Peserta Didik yang Menggunakan Model <i>Project Based Learning</i> | 81 |