

DAFTAR TABEL

| | Halaman |
|---|---------|
| Tabel 2.1 Materi Segiempat dan Segitiga | 20 |
| Tabel 3.1 Populasi Penelitian..... | 36 |
| Tabel 3.2 Kisi-Kisi Soal Tes Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis | 40 |
| Tabel 3.3 Kisi-Kisi Angket Motivasi Belajar | 41 |
| Tabel 3.4 Kategori Koefisien Korelasi..... | 42 |
| Tabel 3.5 Hasil Perhitungan Validitas Butir Soal Tes Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Peserta Didik | 43 |
| Tabel 3.6 Hasil Perhitungan Validitas Butir Pernyataan Angket Motivasi Belajar Peserta Didik..... | 43 |
| Tabel 3.7 Kategori Reliabilitas | 45 |
| Tabel 3.8 Pedoman Penskoran Rubrik Tes Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis | 46 |
| Tabel 3.9 Pedoman Penskoran Rubrik Angket Motivasi Belajar | 47 |
| Tabel 3.10 Ringkasan Anava Variabel X dan Variabel Y Uji Signifikan dan Linearitas..... | 50 |
| Tabel 3.11 Interpretasi Koefisien Korelasi Nilai r | 51 |
| Tabel 3.12 Persentase Kategori Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis.... | 54 |
| Tabel 3.13 Kategori Motivasi Belajar | 55 |
| Tabel 3.14 Jadwal Kegiatan Penelitian | 55 |
| Tabel 4.1 Persentase Kategori Angket Motivasi Belajar Peserta Didik Tiap Indikator..... | 59 |
| Tabel 4.2 Persentase Kategori Motivasi Belajar Peserta Didik | 61 |
| Tabel 4.3 Rata-Rata Hasil Tes Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Tiap Langkah Menurut Polya | 62 |
| Tabel 4.4 Persentase Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Peserta Didik | 62 |
| Tabel 4.5 Ringkasan ANAVA Variabel X dan Y Uji Signifikansi dan Linearitas | 63 |
| Tabel 4.6 Kategori Motivasi Belajar | 65 |

| | |
|--|----|
| Tabel 4.7 Perolehan Skor Motivasi Belajar Peserta Didik..... | 65 |
| Tabel 4.8 Persentase Hasil Tes Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Peserta Didik..... | 67 |