

DAFTAR TABEL

	<i>Hal</i>
Tabel 2.1 Langkah-langkah Pembelajaran Biasa	17
Tabel 2.2 Langkah-langkah Model PBL	23
Tabel 3.1 Populasi Penelitian	41
Tabel 3.2 Sampel penelitian	42
Tabel 3.3 Desain Penelitian	42
Tabel 3.4 Kriteria Kemampuan Komunikasi Matematis	44
Tabel 3.5 Output Uji Validitas <i>Pretest</i>	45
Tabel 3.6 Output Uji Validitas <i>Posttest</i>	46
Tabel 3.7 Output Uji Reliabilitas <i>Pretest</i>	47
Tabel 3.8 Output Uji Reliabilitas <i>Posttest</i>	47
Tabel 4.1 Deskripsi Data Hasil <i>Pretest</i>	56
Tabel 4.2 Deskripsi Data Hasil <i>Posttest</i>	57
Tabel 4.3 Tingkat KMM Berdasarkan Nilai <i>Pretest</i>	57
Tabel 4.4 Tingkat KMM Berdasarkan Nilai <i>Posttest</i>	58
Tabel 4.5 Data Hasil <i>Pretest</i> Berdasarkan Indikator	59
Tabel 4.6 Data Hasil <i>Posttest</i> Berdasarkan Indikator	60
Tabel 4.7 Output Uji Normalitas <i>Pretest-Posttest</i>	60
Tabel 4.9 Output Uji Homogenitas	61
Tabel 4.10 Output Uji Linieritas Kelas Kontrol	61
Tabel 4.11 Output Uji Linieritas Kelas Eksperimen	62
Tabel 4.12 Output Uji Regresi Linier Kelas Eksperimen	63
Tabel 4.13 Output Uji Regresi Linier Kelas Kontrol	64
Tabel 4.14 Output Uji Independent Sample T-Test	66
Tabel 4.15 Output Uji Statistik	67
Tabel 4.16 Persentase KMM Siswa	68