

## DAFTAR TABEL

	Halaman
1.1 Rata-Rata Kemampuan Matematika Siswa Kelas VII.....	6
2.1 Tahap-Tahap <i>Problem Based Learning</i> (PBL).....	16
3.1 Rata-Rata Nilai Ujian Mid Semester Ganjil TP. 2014/2015.....	27
3.2 <i>Pretest-Postest Control Design</i> .....	28
3.3 Pedoman Penskoran Tes Pemahaman Konsep .....	32
3.4 Interpretasi Koefisien Reliabilitas .....	34
3.5 Interpretasi Nilai Tingkat Kesukaran .....	35
3.6 Interpretasi Nilai Daya Pembeda .....	36
3.7 Klasifikasi <i>Gain</i> (g) .....	37
3.8 Rekapitulasi Uji Normalitas Data Kemampuan Pemahaman Konsep	39
3.9 Rekapitulasi Uji Homogenitas Varians <i>Gain</i> .....	40
4.1 Data Awal Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis .....	43
4.2 Data Akhir Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis.....	44
4.3 Nilai Chi Kuadrat ( $\chi^2$ ) untuk Distribusi Data Skor <i>Pretest</i> Kelas Eksperimen .....	45
4.4 Data <i>Gain</i> Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis Siswa.....	45
4.5 Nilai Chi kuadrat ( $\chi^2$ ) untuk Distribusi Data Skor <i>Gain</i> .....	46
4.6 Nilai Varians untuk Distribusi Data Skor <i>Gain</i> .....	46
4.7 Rekapitulasi Uji Kesamaan Dua Rata-Rata Data <i>Gain</i> Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis .....	47

4.8	Hasil Uji Proporsi Data Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis	48
4.9	Pencapaian Indikator Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis...	49