

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1 Sintaks untuk PBL	17
Tabel 2.2 Kegiatan ceramah, Tanya jawab dan tugas.	22
Tabel 2.3. Daftar Massa Jenis Sejumlah Zat	28
Tabel 2.4 Penelitian yang relevan	31
Tabel 3.1 Two grup pretes-postes design	35
Tabel 3.2 Indikator observasi aktivitas siswa	38
Tabel 3.3 Kisi-kisi tes hasil belajar siswa	39
Tabel 3.4 Penentuan nilai perolehan hasil belajar siswa	39
Tabel 4.1 Distribusi Frekuensi data pretes kelas eksperimen	43
Tabel 4.2 Distribusi Frekuensi data pretes kelas control	44
Tabel 4.3 Ringkasan uji normalitas data hasil pretes kelas eksperimen dan kelas kontrol	46
Tabel 4.4 Ringkasan hasil uji homogenitas data hasil pretes	46
Tabel 4.5 Ringkasan hasil uji t data hasil pretes	47
Tabel 4.6 Distribusi frekuensi data hasil belajar (postest) kelas Eksperimen	48
Tabel 4.7 Distribusi frekuensi data hasil belajar (postes) kelas control	49
Tabel 4.8 Kecenderungan hasil belajar siswa yang diajar dengan Model mbelajaran Berdasarkan Masalah	51
Tabel 4.9 Kecenderungan hasil belajar siswa yang diajar dengan Model onvensional	51
Tabel 4.10 Ringkasa hasil uji normal data hasil belajar (postest) kelas ksperimen dan kelas kontrol	52
Tabel 4.11 Ringkasasil hasil uji homogen data hasil belajar	53
Tabel 4.12 Ringkasan uji perbedaan rata-rata (uji t) data hasil belajar posttest)	54