

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1	Langkah-Langkah Model <i>Problem Based Learning</i>	11
Tabel 3.1	Desain Penelitian.....	37
Tabel 3.2	Kisi-Kisi Instrument Soal.....	38
Tabel 4.1	Hasil Belajar <i>Pre-Test</i> dan <i>Post-Test</i> Siswa Kelas Eksperimen	45
Tabel 4.2	Hasil Belajar Kelas Eksperimen Sebelum Perlakuan (<i>Pre-test</i>).....	46
Tabel 4.3	Frekuensi Skor <i>Pre-Test</i> Kelas Ekperimen	47
Tabel 4.4	Hasil Belajar Kelas Eksperimen Setelah Perlakuan (<i>post-test</i>).....	48
Tabel 4.5	Frekuensi Skor <i>Post-Test</i> Kelas Ekperimen.....	49
Tabel 4.6	Hasil <i>Pre-Test</i> dan <i>Post-Test</i> Kelas Kontrol	49
Tabel 4.7	Hasil Belajar Kelas Kontrol Sebelum Perlakuan (<i>pre-test</i>)	50
Tabel 4.8	Frekuensi Skor <i>Pre-Test</i> Kelas Ekperimen	51
Tabel 4.9	Hasil Belajar Setelah Perlakuan (<i>Post-Test</i>) Kelas Kontrol.....	52
Tabel 4.10	Frekuensi Skor <i>Post-Test</i> Kelas Ekperimen.....	53
Tabel 4.11	Kategorisasi Kecenderungan Perolehan Nilai <i>Pre-Test</i> dan <i>Post-Test</i> Hasil Belajar Siswa Kelas Eksperimen	54
Tabel 4.12	Kategorisasi Kecenderungan Perolehan Nilai <i>Pre-Test</i> dan <i>Post-Test</i> Kelas Kontrol.....	54
Tabel 4.13	Uji Normalitas	57
Tabel 4.14	Uji Homogenitas	58
Tabel 4.15	Hasil Uji Hipotesis Kelas Ekperimen.....	59
Tabel 4.16	Hasil Uji Hipotesis Kelas Kontrol.....	61
Tabel 4.17	Hasil Uji t Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol.....	63