

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1. Sintaks <i>Problem Based Learning (PBL)</i>	16
Tabel 2.2. Koefisien muai berbagai zat pada suhu kamar	27
Tabel 2.3. Kalor Jenis Berbagai Zat	32
Tabel 2.4. Perubahan Wujud Zat	35
Tabel 2.5. Hasil penelitian sebelumnya	40
Tabel 3.1. Desain penelitian	44
Tabel 3.2. Kisi-kisi tes materi pokok suhu dan kalor	47
Tabel 3.3. Indikator Observasi Aktivitas Siswa	48
Tabel 3.4. Indikator Observasi Afektif Siswa	48
Tabel 3.5. Indikator Observasi Psikomotor Siswa	48
Tabel 4.1. Hasil Pretes Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	55
Tabel 4.2. Data Hasil Uji Normalitas Pretes Keterampilan Memecahkan Masalah Autentik Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	56
Tabel 4.3. Data Hasil Uji Homogenitas Postes Keterampilan Memecahkan Masalah Autentik Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	57
Tabel 4.4. Data Hasil Perhitungan Uji t Pretes Keterampilan Memecahkan Masalah Autentik	57
Tabel 4.5. Perkembangan Aktivitas Siswa Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	58
Tabel 4.6. Hasil Postes Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	60
Tabel 4.7. Data Hasil Perhitungan Nilai Rata-Rata, Standar Deviasi dan Varians Keterampilan Memecahkan Masalah Autentik Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	62
Tabel 4.8. Data Hasil Uji Normalitas Postes Keterampilan Memecahkan Masalah Autentik Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	62
Tabel 4.9. Data Hasil Uji Homogenitas Postes Keterampilan Memecahkan Masalah Autentik Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	63
Tabel 4.10. Data Hasil Perhitungan Uji Beda t Postes Keterampilan Memecahkan Masalah Autentik	64