

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1. Kriteria keterampilan siswa menggunakan alat-alat eksperimen kimia	33
2. Data persentase rata-rata setiap jenis aktivitas <i>on task</i> siswa tiap pertemuan	37
3. Data persentase rata-rata setiap jenis aktivitas <i>on task</i> siswa tiap siklus	37
4. Data peningkatan rata-rata tiap jenis aktivitas <i>on task</i> siswa dari siklus I ke II	38
5. Data persentase tiap kriteria siswa menggunakan alat-alat eksperimen kimia pada siklus I dan II	39
6. Data peningkatan rata-rata keterampilan siswa menggunakan alat-alat eksperimen kimia dari siklus I ke II	40
7. Data peningkatan rata-rata penguasaan konsep siswa dari siklus I ke II	40
8. Data peningkatan ketuntasan belajar siswa pada siklus I dan II	41
9. Kisi-kisi soal formatif	127
10. Daftar nilai penguasaan konsep	138
11. Data hasil observasi aktivitas <i>on task</i> siswa pada tiap pertemuan dalam setiap siklus	139
12. Data observasi keterampilan siswa menggunakan alat-alat eksperimen kimia tiap siklus	143
13. Kriteria penilaian keterampilan siswa menggunakan alat-alat eksperimen kimia	145
14. Data hasil observasi kinerja guru pada tiap pertemuan	149