

## DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Langkah – langkah model PBL.....	12
Tabel 3.1 Kriteria Kelayakan Bahan ajar Modul .....	30
Tabel 3.2 Tabel Kriteria Kemenarikan.....	31
Tabel 3.3 Interpretasi indeks N-Gain .....	32
Tabel 4.1 Hasil analisis tiga buku kimia oleh peneliti .....	36
Tabel 4.2 Hasil penilaian modul oleh dua dosen kimia .....	45
Tabel 4.3 Hasil penilaian modul oleh dua guru kimia .....	46
Tabel 4.4 Hasil standarisasi oleh dua dosen dan guru kimia .....	47
Tabel 4.5 Hasil respon siswa.....	48
Tabel 4.6 Hasil rata – rata pretest, posttest dan peningkatan hasil belajar siswa .....	49
Tabel 4.7 Hasil uji normalitas data hasil belajar siswa .....	50
Tabel 4.8 Hasil uji homogenitas.....	50
Tabel 4.9 Hasil uji hipotesis.....	51

