

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Nilai Ulangan Harian Siswa Kelas X SOS 1	1
Tabel 1.2 Nilai Ulangan Harian Siswa Kelas X SOS 2	2
Tabel 2.1 Tahapan PBL.....	14
Tabel 2.2 Sintaksis PBL.....	15
Tabel 3.1 Matriks Populasi Penelitian	31
Tabel 3.2 Matriks Sampel Penelitian	32
Tabel 3.3 Desain Faktorial 2x2	34
Tabel 3.4 Layout Angket	36
Tabel 3.5 Pedoman Interpretasi Koefisien	39
Tabel 4.1 Perhitungan Statistik Dasar	43
Tabel 4.2 Distribusi Frekuensi Hasil Belajar dengan PBL	43
Tabel 4.3 Distribusi Frekuensi Hasil Belajar dengan Konvensional.....	45
Tabel 4.4 Distribusi Frekuensi Hasil Belajar dengan EQ baik.....	47
Tabel 4.5 Distribusi Frekuensi Hasil Belajar dengan EQ kurang baik	48
Tabel 4.6 Distribusi Frekuensi Hasil Belajar dengan PBL dan EQ baik	50
Tabel 4.7 Distribusi Frekuensi Hasil Belajar dengan PBL dan EQ kurang baik	51
Tabel 4.8 Distribusi Frekuensi Hasil Belajar dengan Konvensional dan EQ baik	53
Tabel 4.9 Distribusi Frekuensi Hasil Belajar dengan Konvensional dan EQ Kurang baik.....	54
Tabel 4.10 Hasil uji normalitas data hasil belajar siswa kelompok X ₁ dan kelompok X ₂	56
Tabel 4.11 Hasil uji normalitas data hasil belajar siswa kelompok Y ₁ dan kelompok Y ₂	56
Tabel 4.12 Hasil uji normalitas data hasil belajar siswa kelompok X ₁ Y ₁ ,X ₂ Y ₂ ,X ₁ Y ₂ ,X ₂ Y ₁	57
Tabel 4.13 Hasil perhitungan uji homogenitas varians hasil belajar siswa kelompok X ₁ dan Kelompok X ₂	58

Tabel 4.14 Hasil perhitungan uji homogenitas varians hasil belajar siswa kelompok X1 dan Kelompok X2.....	59
Tabel 4.15 Persiapan Perhitungan uji Bartlett.....	59
Tabel 4.16 Ringkasan Perhitungan X^2_{hitung}.....	60
Tabel 4.17 Ringkasan data hasil penelitian persiapan hitung ANAVA.....	61
Tabel 4.18 Ringkasan Data Hasil Perhitungan ANAVA faktorial 2x2.....	61

