

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
2.1. Klasifikasi Penilaian dan Bentuk Instrumen	19
3.1. Tabel Desain Faktorial	31
3.2. Daftar Kemenarikan Sistem Penilaian Komputer Siswa Kelas IX-D	39
3.3. Daftar Kemenarikan Penilaian Konvensional Siswa Kelas IX-E	40
3.4. Rumus Unsur Persiapan Anava Dua Jalan	44
4.1. Hasil Uji Validitas Sistem Penilaian Komputer	48
4.2. Hasil Uji Validitas Penilaian Konvensional	49
4.3. Hasil Uji Validitas Soal Ulangan Harian	49
4.4. Hasil Uji Realibilitas pada Sistem Penilaian Komputer	50
4.5. Hasil Uji Realibilitas pada Penilaian Konvensional.....	50
4.6. Hasil Uji Realibilitas pada Soal Ulangan Harian	51
4.7. Hasil Uji Normalitas Sistem Penilaian Komputer dan Penilaian Konvensional.....	52
4.8. Hasil Uji Normalitas Sistem Penilaian Komputer dan Penilaian Konvensional.....	52
4.9. Uji Homogenitas Homogenitas Rata-rata Kemenarikan Mengikuti Ulangan Harian antara Siswa Menggunakan Sistem Penilaian Komputer dengan Penilaian Konvensional	53
4.10. Uji Perbedaan Rata-rata Kemenarikan Mengikuti Ulangan Harian antara Siswa Menggunakan Sistem Penilaian Komputer dengan Penilaian Konvensional	53

4.11. Uji Homogenitas Interaksi antara Kemenarikan Siswa dengan Menggunakan Sistem Penilaian Komputer dan Penilaian Konvensional dalam Mengikuti Ulangan Harian	55
4.12. Hasil Uji <i>Univariate</i> antara Kemenarikan Siswa dengan Menggunakan Sistem Penilaian Komputer dan Penilaian Konvensional dalam Mengikuti Ulangan Harian.....	55
4.13. Rata-rata Kemenarikan Mengikuti Ulangan Harian antara Siswa Menggunakan Sistem Penilaian Komputer dengan Penilaian Konvensional	56