

DAFTAR TABEL

	Hal
Tabel 1. Daftar Kumpulan Nilai Siswa Kelas X	4
Tabel 2. Langkah Pembelajaran Tutor Sebaya	16
Tabel 3. Langkah Pembelajaran Konvensional	17
Tabel 4. Two Group Pretes Postes Design	23
Tabel 5. Kisi-kisi Tes Mata Pelajaran Membaca Gambar Teknik	25
Tabel 6. Distribusi Frekuensi Hasil Belajar Menggambar Teknik Kelas Eksperimen	33
Tabel 7. Distribusi Frekuensi Hasil Belajar Menggambar Teknik Kelas Kontrol	34
Tabel 8. Ringkasan Uji Normalitas	36
Tabel 9. Hasil Pengujian Homogenitas	37
Tabel 10. Pengujian Hipotesis Data Hasil Penelitian Dilakukan Dengan Menggunakan Uji-t	37
Tabel 11. Ringkasan Perhitungan Validitas Tes Uji Instrumen	44
Tabel 12. Perhitungan Daya Pembeda	47
Tabel 13. Indeks Kesukaran Instrumen Tes	48
Tabel 14. Hasil Skor Postes Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	50
Tabel 15. Interval Kelas Eksperimen	53
Tabel 16. Interval Kelas Kontrol	54
Tabel 17. Tingkat Kecenderungan Kelas Eksperimen	57
Tabel 18. Tingkat Kecenderungan Kelas Kontrol	58
Tabel 19. Uji Normalitas dari Kelas Eksperimen	60
Tabel 20. Uji Normalitas dari Kelas Kontrol	62
Tabel 21. Homogenitas Hasil Belajar MGT	64
Tabel 22. Data Penelitian	65