

DAFTAR TABEL

TABEL	HALAMAN
3.1	Populasi Siswa Kelas X SMA Negeri 2 Medan 31
3.2	Desain Eksperimen <i>One-Group Pre-Test Dan Post-Test</i> 36
3.3	Kisi-Kisi Tes Membandingkan Teks Laporan Dengan Teks Deskripsi Struktur Dan Ciri Kebahasaan 37
3.4	Kategori Penilaian 39
3.5	Jalan Eksperimen <i>One Group Pre-test and Post-test</i> 43
4.1	Data Hasil Kemampuan Siswa Membandingkan Teks Laporan Hasil Observasi dengan Teks Deskripsi Sebelum Penerapan Model <i>Explicit Instruction</i> 52
4.2	Distribusi Frekuensi Skor Kemampuan Siswa Membandingkan Teks Laporan Hasil Observasi dengan Teks Deskripsi Sebelum Penerapan Model <i>Explicit Instruction</i> 54
4.3	Data Hasil Kemampuan Siswa Dalam Membandingkan Teks Laporan Hasil Observasi Dengan Teks Deskripsi Setelah Menggunakan Model Pembelajaran <i>Explicit Instruction</i> 55
4.4	Distribusi Frekuensi Skor Kemampuan Siswa Membandingkan Teks Laporan Hasil Observasi dengan Teks Deskripsi Setelah Penerapan Model <i>Explicit Instruction</i> 56
4.5	Frekuensi Data Kemampuan Membandingkan Teks Laporan Hasil Observasi dengan Teks Deskripsi

	Sebelum Penerapan Model <i>Explicit Instruction</i>	58
4.6	Frekuensi Data Kemampuan Membandingkan Teks Laporan	
	Hasil Observasi Dengan Teks Deskripsi	
	Setelah Menggunakan Model Pembelajaran <i>Explicit Instruction</i>	60
4.7	Uji Normalitas Data Kemampuan Membandingkan Teks Laporan	
	Hasil Observasi Dengan Teks Deskripsi	
	Sebelum Menggunakan Model Pembelajaran <i>Explicit instruction</i>	62
4.8	Uji Normalitas Data Kemampuan Membandingkan Teks Laporan	
	Hasil Observasi Dengan Teks Deskripsi	
	Sesudah Menggunakan Model Pembelajaran <i>Explicit Instruction</i>	64
4.9	Uji Homogenitas	68