

## DAFTAR TABEL

	<b>Halaman</b>	
Tabel 3.1	Populasi Siswa Kelas X SMA Negeri 1 Sidamanik Tahun Pembelajaran 2014/2015.....	28
Tabel 3.2	Desain Eksperimen <i>One Group Pre-Test</i> dan <i>Post- Test</i> <i>Design</i> .....	32
Tabel 3.3	Kriteria Penilaian Menganalisis Teks Laporan Hasil Observasi.....	37
Tabel 3.4	Jalannya Eksperimen Sebelum Menggunakan Model Pembelajaran Berbasis Masalah.....	40
Tabel 3.5	Jalannya Eksperimen Sesudah Menggunakan Model Pembelajaran Berbasis Masalah.....	40
Tabel 4.1	Daftar Nilai <i>Pre-Test</i> Siswa dalam Menganalisis Struktur dan Ciri Kebahasaan Teks Laporan Hasil Observasi.....	47
Tabel 4.2	Identifikasi Kecenderungan Tingkat Kemampuan Menganalisis Teks Laporan Hasil Observasi Sebelum Menggunakan Model Pembelajaran Berbasis Masalah.....	50
Tabel 4.3	Daftar Nilai <i>Post-Test</i> Siswa dalam Menganalisis Struktur dan Ciri Kebahasaan Teks Laporan Hasil Observasi.....	51
Tabel 4.4	Identifikasi Kecenderungan Tingkat Kemampuan Menganalisis Teks Laporan Hasil Observasi Sesudah Menggunakan Model Pembelajaran Berbasis Masalah.....	53
Tabel 4.5	Distribusi Frekuensi Data <i>Pre-Test</i> .....	55
Tabel 4.6	Distribusi Frekuensi Data <i>Post-Test</i> .....	56
Tabel 4.7	Uji Normalitas Data <i>Pre-Test</i> .....	57
Tabel 4.8	Uji Normalitas Data <i>Post-Test</i> .....	60