

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1 Langkah-langkah Pembelajaran Berbasis Masalah	16
Tabel 3.1 Perincian Jumlah Populasi Siswa Kelas X SMK .Negeri 1 Stabat.....	25
Tabel 3.2 Desain Eksperimen <i>One Group Pre test and Post test Design</i>	26
Tabel 3.3 Profil Penilaian Kegiatan Siswa Dalam Menulis Teks Laporan Hasil Observasi.....	28
Tabel 3.4 Kategori Penilaian.....	30
Tabel 3.5 Jalannya Eksperimen <i>One Group Pre test and Post test Design</i>	31
Tabel 4.1 Hasil Pre test Siswa.....	37
Tabel 4.2 Hasil Post test Siswa	39
Tabel 4.3 Perbandingan Nilai <i>Pre test</i> dan <i>Post test</i> Siswa	42
Tabel 4.4 Distribusi Frekuensi Nilai Pre test	43
Tabel 4.5 Identifikasi Kecenderungan Nilai Pre test	45
Tabel 4.6 Distribusi Frekuensi Nilai Post test	46
Tabel 4.7 Identifikasi Kecenderungan Nilai Post test.....	47
Tabel 4.8 Analisis Data Kelompok <i>Pre Test</i> dan <i>Post Test</i>	48
Tabel 4.9 Uji Normalitas Data Kelompok Pre test	49
Tabel 4.10 Uji Normalitas Data Kelompok Post test.....	50
Tabel 4.11 Uji Homogenitas	51
Tabel 4.12 Presentasi Rata-Rata Perolehan Nilai.	52