

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1	Data Awal Kemampuan Mengidentifikasi Unsur- unsur dan Menyimpulkan Isi Teks Berita	2
Tabel 3.1	Pedoman Observasi Peserta Didik.....	39
Tabel 4.1	Data Awal Kemampuan Peserta Didik dalam Mengidentifikasi Unsur-unsur dan Menyimpulkan Isi Teks Berita.....	44
Tabel 4.2	Perolehan Nilai Sikap Peserta Didik dalam Mengidentifikasi Unsur-unsur Teks Berita pada Siklus Kesatu	57
Tabel 4.3	Perolehan Nilai Sikap Peserta Didik dalam Mengidentifikasi Unsur-unsur Teks Berita pada Siklus Kedua.....	60
Tabel 4.4	Data Hasil Pengamatan Proses Belajar Peserta Didik dalam Mengidentifikasi Unsur-unsur Teks Berita Pada Siklus Kesatu	63
Tabel 4.5	Data Hasil Pengamatan Proses Belajar Peserta Didik dalam Mengidentifikasi Unsur-unsur Teks Berita Pada Siklus Kedua.....	65

Tabel 4.6	Perbandingan Nilai Hasil Proses Belajar Peserta Didik dalam Mengidentifikasi Unsur-unsur Teks Berita pada Siklus Kesatu dan Siklus Kedua	69
Tabel 4.7	Tabel Persiapan Perhitungan Data dikelompokkan pada Siklus Kesatu (Pengetahuan)	70
Tabel 4.8	Tabel Persiapan Penentuan Simpangan Baku Siklus Kesatu (Pengetahuan).....	71
Tabel 4.9	Tabel Persiapan Perhitungan Data dikelompokkan pada Siklus Kedua(Pengetahuan)	74
Tabel 4.10	Tabel Persiapan Penentuan Simpangan Baku Siklus Kedua(Pengetahuan).....	75
Tabel 4.11	Pemerolehan Penilaian Sikap Belajar Peserta Didik dalam Menyimpulkan Isi Teks Berita pada Siklus Kesatu	87
Tabel 4.12	Pemerolehan Penilaian Sikap Belajar Peserta Didik dalam Menyimpulkan Isi Teks Berita pada Siklus Kedua.....	90
Tabel 4.13	Data Hasil Pengamatan Proses Belajar Peserta Didik dalam Menyimpulkan Isi Teks Berita Pada Siklus Kesatu	93

Tabel 4.14	Data Hasil Pengamatan Proses Belajar Peserta Didik dalam Menyimpulkan Isi Teks Berita Pada Siklus Kedua.....	95
Tabel 4.15	Perbandingan Nilai Hasil Proses Belajar Peserta Didik dalam Menyimpulkan Isi Teks Berita pada Siklus Kesatu dan Siklus Kedua.....	97
Tabel 4.16	Tabel Persiapan Perhitungan Data dikelompokkan pada Siklus Kesatu (Pengetahuan)	98
Tabel 4.17	Tabel Persiapan Penentuan Simpangan Baku Siklus Kesatu (Pengetahuan).....	100
Tabel 4.18	Tabel Persiapan Perhitungan Data dikelompokkan pada Siklus Kedua(Pengetahuan)	102
Tabel 4.19	Tabel Persiapan Penentuan Simpangan Baku Siklus Kedua(Pengetahuan).....	103
Tabel 4.20	Tabel Persiapan Perhitungan Uji Normalitas Data Siklus Kesatu (Pengetahuan).....	114
Tabel 4.21	Tabel Persiapan Penentuan Uji Normalitas Siklus Kesatu (Keterampilan).....	116
Tabel 4.22	Tabel Persiapan Penentuan Uji Normalitas Siklus Kedua (Pengetahuan).....	118

Tabel 4.23	Tabel Persiapan Penentuan Uji Normalitas Siklus Kedua (Keterampilan)	120
Tabel 4.24	Tabel Hasil Uji Perbedaan Menggunakan <i>Uji Wilcoxon</i> Siklus Kesatu (Pengetahuan).....	122
Tabel 4.25	Tabel Hasil Uji Perbedaan Menggunakan <i>Uji Wilcoxon</i> Siklus Kedua (Keterampilan)	125