DAFTAR TABEL

Tabe		Halaman
2.1.	Indikator Aktivitas Belajar Siswa Dalam Pembelajaran Elektronik	a
	Dengan Penerapan Model Mind Mapping	24
3.1.	Prosedur Penelitian Siklus I	37
3.2.	Prosedur Penelitian Siklus II	39
3.3.	Kisi-Kisi Tes Objektif Mata Pelajaran Elektronika Pada Siklus I	43
3.4.	Kisi-Kisi Tes Objektif Mata Pelajaran Elektronika Pada Siklus II .	43
3.5.	Indikator Aktivitas Belajar Siswa Dalam Pembelajaran Elektronik	a
	Dengan Penerapan Model Mind Mapping	44
3.6.	Indikator Aktivitas Guru Dalam Pembelajaran Elektronika Denga	n
	Penerapan Model Mind Mapping	45
3.7.	Indikator Aktivitas Belajar Siswa Dalam Pembelajaran Elektronik	a
	Dengan Penerapan Model Mind Mapping	53
3.8.	Rubrik Penilaian Aktivitas Belajar	53
3.9.	Kategori Keaktivitas Balajar	53
3.10.	Indikator Aktivitas Guru Dalam Pembelajaran Elektronika Dengar	n
	Penerapan Model Mind Mapping	54
3.11.	Rubrik Penilaian Aktivitas/Tindakan Guru	55
3.12.	Kategori Keaktivitas/Tindakan Guru	55
4.1.	Persiapan Tahapan Perencanaan Pada Siklus I	59
4.2.	Hasil Tes Awal Pada Siklus I	60
4.3.	Rekap Data Observasi Aktivitas Guru Pada Siklus I	70
4.4.	Analisis Observasi Aktivitas Siswa Siklus I	71
4.5.	Hasil Post Test Pada Siklus I	73
4.6.	Persiapan Tahapan Perencanaan Pada Siklus II	75
4.7.	Rekap Data Observasi Aktivitas Guru Pada Siklus II	81
4.8.	Analisis Observasi Aktivitas Siswa Siklus II	82
4.9.	Hasil Post Test Pada Siklus II	83
4.10.	Perkembangan Hasil Belajar Siswa	84
4.11.	Perhitungan Uji-t	85