

DAFTAR TABEL

	Halaman
2.1 Sintaks <i>Scientific Inquiry</i> Model.....	12
2.2 Nilai –Nilai Karakter	17
2.3 Indikator Dimensi Karakter Siswa	20
2.4 Massa jenis beberapa bahan dalam keadaan 0°C dan 1 atm	23
2.5 Koefisien Viskositas Beberapa Fluida	29
2.6 Penelitian yang Relevan.....	34
3.1 Desain Penelitian.....	39
3.2 Tabel Spesifikasi Tes Hasil Belajar	42
3.3 Kriteria kualitatif nilai karakter.....	43
3.4 Predikat Analisis Data Hasil Observasi	43
3.5 Nilai dan Kategori Reabilitas	46
3.6 Nilai dan Kategori Taraf Kesukaran	47
3.7 Nilai dan Kategori Daya Pembeda.....	50
3.8 Kriteria Kualitatif Karakter	51
4.1 Ringkasan Data Pretes Hasil Belajar.....	52
4.2 Uji Normalitas Data Hasil Belajar	53
4.3 Ringkasan Data Postes Hasil Belajar	55
4.4 Uji Normalitas Data Hasil Belajar	56
4.5 Observasi Karakter Siswa	59
4.6 Predikat Analisis Data Observasi	62
4.7 Observasi Aktivitas Belajar Siswa Kelas Eksperimen.....	62
4.8 Observasi Aktivitas Belajar Siswa Kelas Kontrol	64