

DAFTAR TABEL

	<i>Halaman</i>
Tabel 1.1 Rata-rata Nilai Mata Pelajaran Ujian Nasional di SMA Negeri 1 Pulau Rakyat	1
Tabel 1.2 Hasil Ujian Akhir Nasional Mata Pelajaran Kimia SMA Negeri 1 Pulau Rakyat	1
Tabel 2.1 Sintaks (Langkah-Langkah Pembelajaran) <i>Advance Organizer</i>	10
Tabel 3.1 Rancangan Penelitian	32
Tabel 3.2 Skala Nilai Tes	35
Tabel 3.3 Analisis Kisi-kisi Soal Materi Hidrokarbon	35
Tabel 3.4 Pedoman Penskoran Indikator Kreativitas yang Diamati	36
Tabel 3.5 Pedoman Penilaian Mind Mapping	37
Tabel 4.1 Data pretes dan postes siswa kelas eksperimen 1 (Pembelajaran <i>advance organizer</i> yang dikombinasikan dengan <i>mind mapping</i>)	44
Tabel 4.2 Data pretes dan postes siswa kelas eksperimen 2 (Pembelajaran <i>advance organizer</i> tanpa menggunakan media <i>mind mapping</i>)	44
Tabel 4.3 Data kreativitas siswa pada pembelajaran Hidrokarbon kedua kelas eksperimen.	44
Tabel 4.4 Distribusi frekuensi kreativitas belajar siswa pada pembelajaran Hidrokarbon kedua kelas eksperimen.	44
Tabel 4.5 Hasil uji normalitas Uji <i>Kolmogorov-Smirnov Test</i> dengan menggunakan program SPSS 17 pada kedua kelas eksperimen.	46
Tabel 4.6 Hasil uji homogenitas dengan menggunakan uji kesamaan dua varians pada kedua kelas eksperimen.	46
Tabel 4.7 Peningkatan Hasil belajar kimia siswa.	48