DAFTAR TABEL

Tabel 1.1	: Nilai Evaluasi Belajar Tahap Akhir Sekolah	5
Tabel 2.1	: Perbedaan Quantum Teaching dengan Ekspositori	49
Tabel 3.1	: Desain Penelitian Faktorial 2 x 2	67
Tabel 3.2	: Kisi-kisi Instrumen <mark>Tes Hasil Be</mark> lajar	75
Tabel 3.5	: Kisi-kisi Intrumen Sikap Terhadap Pelajaran PKn	76
Tabel 4.1	: Distribusi Hasil Belajar PKn Menggunakan Quantum Teaching	83
Tabel 4.2	: Distribusi Hasil Belajar Pkn Menggunakan Ekspositori	85
Tabel 4.3	:Distribusi Hasil Belajar <mark>PKn S</mark> ikap Belajar Tinggi	86
Tabel 4.4	: Distribusi Hasil Belajar PKn Sikap Belajar Rendah	88
Tabel 4.5	: Distribusi Hasil Belajar PKn Siswa dengan Sikap Belajar	
	Tinggi dibelajarkan dengan Strategi Quantum Teaching	89
Tabel 4.6	: Distribusi Hasil Belajar PKn Siswa dengan Sikap Belajar	
	Rendah dibelajarkan dengan Strategi Quantum Teaching	91
Tabel 4.7	: Distribusi Hasil Belajar PKn Siswa dengan Sikap Belajar	
	Tinggi dibelajarkan dengan Strategi Ekspositori	92
Tabel 4.8	: Distribusi Hasil Belajar PKn Siswa dengan Sikap Belajar	
	Rendah dibelajarkan dengan Strategi Ekspositori	94
Tabel 4.9	: Hasil Uji Normalitas	95
Tabel 4.10	: Hasil Pengujian Homogenitas Varians	96
Tabel 4.11	: Hasil Uji Anava 2 x 2	97