

DAFTAR TABEL

	Halaman
1. Desain Penelitian.....	21
2. Tes Kisi-Kisi Soal	28
3. Distribusi Nilai Hasil Belajar (<i>Pre test</i>) Mengolah <i>Stock</i> dan <i>Soup</i> Kelas Kontrol	37
4. Distribusi Nilai Hasil Belajar (<i>Post test</i>) Mengolah <i>Stock</i> dan <i>Soup</i> Kelas Eksperimen.....	39
5. Distribusi Nilai Hasil Belajar (<i>Post Test</i>) Mengolah <i>Stock</i> dan <i>Soup</i> Kelas Kontrol	40
6. Distribusi Nilai Hasil Belajar (<i>Pret Test</i>) Mengolah <i>Stock</i> dan <i>Soup</i> Kelas Eksperimen.....	42
7. Tingkat Kecenderungan Data Hasil Belajar Mengolah <i>Stock</i> dan <i>Soup</i> Kelas Kontrol.....	43
8. Tingkat Kecenderungan Data Hasil Belajar Mengolah <i>Stock</i> dan <i>Soup</i> Kelas Eksperimen	44
9. Pengujian Normalitas Data Penelitian	46
10. Uji Homogenitas	46