

## DAFTAR TABEL

Tabel 2.1. Tahap-tahap model pembelajaran <i>inquiry training</i> .....	15
Tabel 2.2. Aspek dan Indikator Keterampilan Proses Sains .....	21
Tabel 2.3. Kategori dan Proses Kognitif Pemahaman .....	23
Tabel 2.4. Penelitian Relavan .....	34
Tabel 3.1 <i>Two Group Pretest-Postest Design</i> .....	37
Tabel 3.2 Indikator Pemahaman Konsep .....	38
Tabel 3.3 Teknik Pengumpulan Data.....	39
Tabel 3.4. Kriteria Katagori Nilai <i>N-Gain</i> .....	42
Tabel 3.5. Interpretasi koefisien korelasi .....	43
Tabel 4.1. Rekapitulasi Data Pretest KPS dan Pemahaman Konsep ...	47
Tabel 4.2. Hasil Uji Manova Data Prestest KPS dan PK.....	47
Tabel 4.3. Normalitas Data Pretest KPS dan PK .....	48
Tabel 4.4. Homogenitas Data Pretest KPS dan PK .....	50
Tabel 4.5. Rekapitulasi Data Postest KPS dan PK .....	51
Tabel 4.6. Uji Manova Postest KPS dan PK.....	52
Tabel 4.7. Normalitas Data Postest KPS dan PK.....	53
Tabel 4.8. Uji Homogenitas Data Postest KPS dan PK.....	55
Tabek 4.9. <i>N-Gain</i> KPS Pretest dan Postest Eksperimen dan kontrol	56
Tabel 4.10. <i>N-Gain</i> PK Pretest dan Postest Eksperimen dan kontrol..	57
Tabel 4.11. Hasil Uji Korelasi KPS dan PK .....	58