

**DAFTAR TABEL**

Tabel 2.1 Dimensi Proses Kognitif	11
Tabel 2.2 Perbandingan Empat Pendekatan dalam Pembelajaran Kooperatif	18
Tabel 2.3 Sintaks Model Pembelajaran <i>Group Investigation</i> (GI)	24
Tabel 2.4 Renelitian yang Relevan	28
Tabel 2.5 Kalor Jenis Berbagai Zat	35
Tabel 2.6 Konduktivitas Termal Zat	38
Tabel 3.1 <i>Control Group Pretest-Posttest Design</i>	45
Tabel 3.2 Spesifikasi Materi Suhu Dan Kalor	48
Tabel 3.3 Pedoman Observasi Keterampilan	50
Tabel 3.4 Pedoman Observasi Sikap	52
Tabel 3.5 Pedoman penskoran validator	53
Tabel 3.6 Kriteria Penilaian Hasil Belajar	55
Tabel 4.1. Data Pretest Kelas Eksperimen Dan Kelas Kontrol	59
Tabel 4.2. Data Postes Kelas Eksperimen Dan Kelas Kontrol	61
Tabel 4.3. Uji Normalitas Data Kedua Kelompok Sampel	62
Tabel 4.4 Uji Homogenitas Data Kedua Kelompok Sampel	63
Tabel 4.5 Hasil Perhitungan Uji t Pretest	63
Tabel 4.6. Ringkasan Hasil Perhitungan Uji t Postes	64