

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
2.1 Langkah-Langkag Pembelajaran <i>Group Investigation</i>	15
3.1 Nilai Rata-rata Hasil Ujian Semester Ganjil	23
3.2 Desain Penelitian.....	24
3.3 Pedoman Pensekoran Data Pemahaman konsep	27
3.4 Interpretasi Nilai Tingkat Kesukaran	29
3.5 Interpretasi Nilai Daya Pembeda	31
3.6 Rekapitulasi Hasil Data Uji Tes Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis Siswa	31
3.7 Rekapitulasi Uji Normalitas Data Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis Siswa	33
3.8 Rekapitulasi Uji Homogenitas Data Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis Siswa	34
4.1 Rekapitulasi Data Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis Siswa	37
4.2 Rekapitulasi Data Pencapaian Indikator Pemahaman Konsep Matematis Siswa Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol.....	38
4.3 Rekapitulasi Hasil Uji t	39