

## DAFTAR TABEL

		Halaman
Tabel 1.1	Hasil Kegiatan Kerja Siswa	4
Tabel 2.1	Perbedaan Langkah-langkah Pemecahan Masalah	21
Tabel 2.2	Langkah-langkah Model Pembelajaran Kooperatif	24
Tabel 2.3	Penghitungan Perkembangan Skor Individu	30
Tabel 2.4	Penghitungan Perkembangan Skor Kelompok	31
Tabel 2.5	Kelebihan dan Kekurangan Model Pembelajaran Kooperatif STAD	31
Tabel 2.6	Langkah-langkah pembelajaran kooperatif tipe NHT	34
Tabel 2.7	Kelebihan dan Kelemahan Pembelajaran Kooperatif Tipe NHT	36
Tabel 2.8	Perbedaan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe STAD dan NHT	37
Tabel 2.9	Dasar yang membedakan pemecahan masalah matematik siswa melalui model pembelajaran kooperatif tipe STAD dan NHT	38
Tabel 3.1	Disain Penelitian	49
Tabel 3.2	Penskoran Kemampuan Pemecahan Masalah	58
Tabel 3.3	Kriteria Tingkat Penguasaan Siswa	59
Tabel 4.1	Data Hasil Tes Siswa Kelas eksperimen A dan B	60
Tabel 4.2	TKPM Siswa Kelas Eksperimen I dan Eksperimen II	61
Tabel 4.3	Ringkasan Hasil Pengujian Normalitas Data	64
Tabel 4.4	Ringkasan Hasil Pengujian Homogenitas Data	64
Tabel 4.5	Ringkasan Hasil Pengujian Hipotesis Penelitian	65