

ABSTRAK

Chisbatul fi'lia (D37209006). 2013. *Peningkatan motivasi Belajar siswa dengan menggunakan model pembelajaran kooperatif tipe numbered head together (NHT) pada mata pelajaran fikih kelas IV di MI Muhammadiyah 4 Wotan Panceng Gresik.*

Latar belakang penelitian ini adalah siswa memiliki motivasi belajar yang rendah dalam materi sholat id. Motivasi belajar yang rendah dalam menulis karangan memberikan dampak rendahnya hasil belajar siswa. Untuk meningkatkan motivasi belajar dalam materi sholat id, diambil tindakan pembelajaran melalui model kooperatif tipe Numbered Head Together (NHT) yang dilakukan dengan 2 siklus. Adapun rumusan masalah dalam penelitian ini adalah: (1) Bagaimana pelaksanaan pembelajaran fikih dengan menggunakan model pembelajaran kooperatif tipe *Numbered Head Together (NHT)*? (2) Apakah dengan menggunakan model pembelajaran kooperatif tipe Numbered Head Together (NHT) dapat meningkatkan motivasi belajar siswa mata pelajaran fikih kelas IV MI Muhammadiyah 04 Wotan Panceng Gresik?

Jenis penelitian yang digunakan adalah metode kolaboratif antara kuantitatif dan kualitatif dengan rancangan penelitian yang berdaur dengan tujuan meningkatkan hasil belajar siswa. Subjek penelitian adalah guru dan siswa kelas V MI Muhammadiyah 4 Wotan. Dalam pengumpulan data penulis menggunakan teknik observasi, wawancara, kuesioner, dan dokumentasi. Model PTK yang digunakan yaitu model Kurt Lewin yang dalam satu siklus terdiri dari empat komponen, meliputi: Perencanaan, tindakan, observasi, dan refleksi.

Berdasarkan hasil yang diperoleh peneliti menunjukkan bahwa penerapan pembelajaran materi sholat id melalui model pembelajaran kooperatif tipe *Numbered Head Together (NHT)* dapat meningkatkan motivasi belajar siswa dalam materi sholat id yang terlihat pada peningkatan nilai rata-rata motivasi siswa pada pra siklus adalah 70,8% pada siklus I motivasi belajar siswa meningkat menjadi 86,9% dan pada siklus II menjadi 92,14%.

Kata Kunci: Motivasi belajar, Sholat Id, Model pembelajaran kooperatif tipe *Numbered Head Together (NHT)*