

PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF TIPE *THINK PAIR SHARE* DISERTAI MEDIA KOMIK TERHADAP HASIL BELAJAR MATEMATIKA SISWA KELAS V SDN 34 AIR PACAH

Ina Elvita¹, Zulfa Amrina¹, Ira Rahmayuni Jusar¹

¹Program Studi Pendidikan Guru Sekolah Dasar

Fakultas Keguruan Dan Ilmu Pendidikan

Universitas BungHatta

Email: Inaelvita@gmail.com

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hasil belajar matematika siswa kelas VSDN 34 Air Pacah setelah menerapkan model pembelajaran kooperatif tipe *Think Pair Share* disertai media komik dengan hasil belajar yang menggunakan model pembelajaran konvensional. Jenis penelitian adalah penelitian eksperimen. Pengambilan sampel menggunakan teknik *total sampling* sehingga diperoleh sampel yaitu kelas VA kelas kontrol dan kelas VB kelas Eksperimen. Variabel penelitian ini terdiri atas variabel bebas dan variabel terikat. Variabel bebas penelitian adalah model pembelajaran kooperatif tipe *Think Pair Share* disertai media komik sedangkan variabel terikat adalah hasil belajar matematika siswa kelas V. Instrumen yang digunakan dalam penelitian berupa soal-soal yang diberikan melalui tes akhir pada ranah kognitif. Setelah dilakukan analisis data diperoleh nilai rata-rata pada kelas eksperimen 81.96 dan pada kelas kontrol 70.71 dengan nilai $t_{hitung} = 2.73$ dan $t_{tabel} = 1.67$ maka berarti $t_{hitung} > t_{tabel}$ dengan demikian maka H_0 ditolak dan H_1 diterima. Berdasarkan data tersebut dapat disimpulkan bahwa hasil belajar siswa yang menggunakan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe *Think Pair Share* disertai Media Komik lebih baik dibandingkan dengan hasil belajar siswa yang menggunakan metode konvensional pada pembelajaran kelas V SD Negeri 34 Air Pacah Kota Padang. Diharapkan bagi generasi para calon guru yang profesional hendaknya menggunakan model pembelajaran kooperatif tipe *Think Pair Share* disertai media komik khususnya pada pembelajaran matematika agar siswa dapat meningkatkan kemampuan berdiskusi sehingga dapat meningkatkan hasil belajar dan kecerdasan siswa.

Kata Kunci : *Think Pair Share*, Hasil Belajar, Matematika