

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan sebelumnya, maka dapat diambil kesimpulan sebagai berikut:

1. Pemahaman konsep matematis siswa kelas V SDN Telajung 04 dengan menggunakan model *Think Pair Share* pada kelas eksperimen rata-ratanya adalah 86,40. Dimana rata-rata hasil sebelum dilaksanakan pembelajaran adalah 72,50. Sehingga terjadi peningkatan hasil rata-rata sebesar 13,9.
2. Pemahaman konsep matematis siswa kelas V SDN Telajung 04 dengan menggunakan model *jigsaw* pada kelas kontrol rata-ratanya adalah 81,30. Dimana rata-rata hasil sebelum dilaksanakan pembelajaran adalah 71,43. Sehingga terjadi peningkatan hasil rata-rata sebesar 9,87.
3. Berdasarkan hasil analisis hipotesis uji Independent Sampel *t-Test* dengan menggunakan SPSS v30 *for windows* diperoleh nilai sig. (2 tailed) sebesar $< 0,030$ lebih kecil dari ($< 0,05$) Oleh karena itu, dapat disimpulkan bahwa terdapat pengaruh model *Think Pair Share* terhadap pemahaman konsep matematis pada siswa kelas V SDN Telajung 04 Kabupaten Bekasi.

B. Saran

Berdasarkan hasil penelitian yang peneliti lakukan mengenai “Pengaruh Model *Think Pair Share* Terhadap Pemahaman Konsep Matematis Pada Siswa Kelas V SDN Telajung 04 Kabupaten Bekasi”, ada beberapa saran yang dapat dikemukakan peneliti yang berikan untuk mengembangkan ide demi kemajuan pendidikan khususnya pada tingkat sekolah dasar, antara lain:

1. Bagi siswa, model *Think Pair Share* dapat digunakan untuk meningkatkan kemampuan komunikasi matematis siswa, menjadikan siswa berkolaboratif untuk merumuskan pengetahuan individu, dan membuat siswa terlibat dalam pembelajaran sehingga pembelajaran yang dilakukan menjadi lebih bermakna

2. Bagi guru, model *Think Pair Share* diharapkan dapat digunakan sebagai alternatif dalam memberikan variasi pada proses pembelajaran.
3. Bagi peneliti yang berminat melakukan penelitian dengan judul yang sama dengan penelitian ini, agar skripsi ini menjadi referensi untuk melakukan penelitian selanjutnya dengan lebih teliti dan lebih baik lagi dari penelitian ini.