

BAB V

SIMPULAN DAN SARAN

5.1 Simpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan di TK ABA 05 Medan mengenai pengaruh dari kegiatan sains hujan warna terhadap kemampuan kognitif anak usia 5-6 tahun dapat diketahui bahwa hasil perhitungan rata-rata data pengamatan awal (*pretest*) adalah sebesar 16,81 dengan kategori MB (Mulai Berkembang) dan rata-rata data pengamatan akhir (*posttest*), yaitu sebesar 26,31 dengan kategori BSH (Berkembang Sesuai Harapan). Uji Hipotesis mendapatkan hasil Asymp. Sig (2-tailed) senilai 0,001 ($< 0,05$ atau nilai α), sehingga dapat diambil simpulan bahwa H_0 ditolak dan H_1 diterima yang berarti adanya pengaruh yang signifikan dari kegiatan sains hujan warna terhadap kemampuan kognitif anak usia 5-6 tahun di TK ABA 05 Medan.

5.2 Saran

Berdasarkan hasil penelitian yang telah penulis lakukan, terdapat beberapa saran yang dapat penulis sampaikan guna memberikan hasil yang lebih baik lagi kedepannya, yaitu:

1. Bagi Guru

Guru diharapkan melakukan kegiatan sains hujan warna dengan menggunakan tahapan-tahapan kegiatan sains hujan warna yang berkaitan dengan kemampuan kognitif anak usia dini.

2. Bagi Kepala Sekolah

Kepala sekolah diharapkan memfasilitasi segala kebutuhan yang diperlukan untuk melakukan kegiatan sains hujan warna untuk anak usia dini.

3. Bagi Peneliti Selanjutnya

Peneliti selanjutnya diharapkan untuk mencoba bentuk variasi lain, seperti pendekatan berkelompok guna memberikan hasil temuan baru.

