

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. KESIMPULAN

Berdasarkan hasil penelitian tindakan kelas yang telah dilaksanakan peneliti selama 2 siklus diperoleh beberapa kesimpulan sebagai berikut:

- a. Melalui kegiatan permainan kartu angka dapat meningkatkan kemampuan kognitif anak dalam mengenal konsep bilangan usia 4-5 di TK SWASTA ASSISI MEDAN tahun ajaran 2012/2013.
- b. Hasil observasi dan refleksi pada siklus I setelah adanya kegiatan permainan kartu angka rata-rata kemampuan kognitif anak cenderung kurang berkembang dilihat dari persentasi anak hanya mencapai rata-rata hanya 1,62 interpretasi kurang. Pada siklus II kemampuan kognitif anak sudah berkembang baik ini dapat dilihat dari skor umum yang diperoleh anak yaitu skor rata-rata 3,17 interpretasi baik.
- c. Pada siklus I kemampuan kognitif anak dalam mengenal konsep bilangan sebagai berikut, 65,71% tergolong kurang berkembang, 22,85% tergolong cukup berkembang, 11,42% tergolong berkembang baik, dan belum ada anak yang berkembang sangat baik. Hal ini menunjukkan kegiatan bermain kartu angka yang dilakukan pada siklus I dapat meningkatkan kemampuan kognitif anak, namun masih kurang optimal karena 65,71% yang tergolong kurang berkembang. Sehingga perlu dilakukan tindakan yang lebih baik pada siklus II.

d. Pada siklus II kemampuan kognitif anak dalam mengenal konsep bilangan sebagai berikut, 60% tergolong sangat berkembang, 31,42% tergolong berkembang baik, 5,71% tergolong cukup berkembang dan 2,85% tergolong kurang berkembang.

B. SARAN

Dari hasil penelitian dan simpulan di atas, maka peneliti mengajukan beberapa saran sebagai berikut :

- a. Bagi guru diharapkan dapat menggunakan permainan kartu angka untuk meningkatkan kemampnan kognitif anakn dalam mengenal konsep bilangan.
- b. Bagi pihak sekolah diharapkan untuk lebih memberikan perhatian terhadap peningkatan kemampuan kognitif anak dengan mengikut sertakan guru-guru mengikuti pelatihan-pelatihan, melalui penyedian sumber belajar, alat, bahan dan media yang dapat meningkatkan kemampuan kognitif anak.
- c. Bagi peneliti selanjutnya, diharapkan untuk dapat melanjutkan penelitian ini, sehingga diharapkan agar dapat melakukan penelitian yang lebih baik agar diperoleh data yang signifikan.