BAB V

PENUTUP

5.1 Simpulan

Berdasarkan hasil observasi pada penelitian ini mulai dari pra tindakan, siklus I dan siklus II, maka dapat disimpulkan bahwa melalui penggunaan media kartu angka sebagai instrumen dapat meningkatkan kemampuan kognitif mengenal angka pada kelompok B di Taman Kanakkanak Bulan Surabaya. Hasil kemampuan kognitif pengenalan angka meningkat melaui penggunaan media kartu angka ditunjukkan pada hasil observasi pada pra tindakan pra tindakan rata-rata nilai anak-anak sebesar 2,31, dimana artinya dari 15 anak terdapat 6 anak (40,00%) yang kemampuan kognitifnya belum dan masih berkembang. Pada observasi siklus I dimana sudah ada peningkatan kemampuan kognitif anak dari 15 anak terdapat 8 anak (53,33%) berkembang kemampuan kognitifnya namun belum memenuhi kriteria ketuntasan minimal (KKM) 70%. Sedangkan pada siklus II dengan menggunakan media kartu angka yang menarik dan reward, hasilnya 12 anak (80%) dari 15 anak kemampuan kognitifnya berkembang sesuai harapan dan sangat baik., ini membuktikan penggunaan media kartu angka sebagai instrumen dapat meningkatkan kemampuan kognitif mengenal angka pada kelompok B di Taman Kanak-kanak Bulan Surabaya.

Media kartu angka dapat meningkatkan kemampuan kognitif pengenalan angka pada anak pada kelompok B di Taman Kanak-kanak Bulan Surabaya, melalui indikator menyebutkan urutan bilangan 1-20 dan fokus perhatian anak. Aspek fokus perhatian anak adalah menjawab pertanyaan sesuai media kartu angka yang ditunjukkan pengajar.

5.2 Saran

1. Bagi Guru

Hendaknya guru mampu meningkatkan kemampuan kognitif pengenalan angka peserta didik khususnya melalui instrumen media kartu angka yang menarik menggunakan gambar dan animasi.

2. Bagi Sekolah

Dapat memperbaiki mutu pembelajaran dalam meningkatkan aspek yang berkaitan dengan kemampuan anak dalam mengenal angka melalui pembelajaran dengan mengoptimalkan alat-alat yang ada sehingga menarik minat anak. Salah satunya dengan menggunakan media kartu angka.

3. Untuk Peneliti Selanjutnya

Penggunaan media kartu angka berhasil meningkatkan kemampuan kognitif pengenalan angka, untuk penelitian selanjutnya sebaiknya meningkatkan metode menjadi lebih menarik dan atraktif untuk menarik minat belajar anak.