

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Pada siklus I hasil observasi menunjukkan bahwa mengenal lambang bilangan melalui media kartu angka bergambar masih belum mencapai nilai ketuntasan yaitu 50% atau 5 orang anak yang dimana 30% atau 3 orang anak berada pada rentang penilaian Belum Berkembang (BB), 20% atau 2 orang anak berada pada rentang penilaian Mulai Berkembang (MB) dan 50% atau 5 orang anak berada pada rentang penilaian Berkembang Sesuai Harapan (BSH). Pada siklus II hasil observasi menunjukkan bahwa presentasi keberhasilan sebesar 80% atau 8 orang anak dimana 10% atau 1 orang anak berada pada rentang penilaian Belum Berkembang (BB), 10% atau 1 orang anak berada pada rentang penilaian Mulai Berkembang (MB), 50% atau 5 orang anak berada pada kriteria ketuntasan Berkembang Sesuai Harapan (BSH) dan 30% atau 3 orang anak berada pada kriteria ketuntasan Berkembang Sangat Baik (BSB).

Dengan demikian dapat disimpulkan bahwa media kartu angka bergambar dapat meningkatkan kemampuan mengenal lambang bilangan anak di TK Kuncup Sembilan Belas Kabupaten Kolaka.

5.2 Keterbatasan Penelitian

Keterbatasan penelitian tindakan kelas yang penulis alami selama melaksanakan penelitian yakni:

1. Pada siklus I penulis belum cukup menguasai kelas pada saat proses pembelajaran.

2. Pelaksanaan pembelajaran yang terbatas oleh waktu karena penulis melakukan penelitian pada saat bulan ramadhan.

5.3 Saran

Berdasarkan hasil penelitian dan kesimpulan di atas, maka peneliti mempunyai beberapa saran sebagai berikut:

1. Bagi guru, agar dapat menggunakan media dalam kegiatan mengenal lambang bilangan.
2. Bagi sekolah, hendaknya memberikan fasilitas yang dapat mendukung kegiatan pembelajaran serta menyediakan media atau kegiatan yang menarik bagi anak untuk meningkatkan kemampuan mengenal lambang bilangan anak.
3. Bagi peneliti selanjutnya agar penelitian ini dapat menjadi acuan dan dapat dikembangkan lagi dalam melakukan penelitian lebih lanjut. Kekurangan-kekurangan dalam proses penelitian ini kiranya dapat diperbaiki dan ditingkatkan dalam rangka mendapatkan hasil yang lebih maksimal.