

BAB V

KESIMPULAN DAN REKOMENDASI

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan terkait penerapan model pembelajaran sentra balok dalam mengembangkan kemampuan kognitif anak usia 4-5 tahun di PAUD Bina Bangsa Islamic School diperoleh kesimpulan sebagai berikut:

Pertama dalam penerapan model pembelajaran sentra balok terdapat beberapa rencana yang harus disusun dan disiapkan oleh guru seperti penyusunan Prosem, Lesson Plan, RPPM dan RPPH. Hal tersebut dilakukan agar guru dapat mencapai tujuan pembelajaran yang optimal dalam mengembangkan aspek perkembangan pada anak. Dalam penerapan pembelajaran sentra balok guru akan memberikan pijakan-pijakan bermain intensitas dan densitas dalam bermain sebagai dukungan yang berubah-ubah yang disesuaikan dengan perkembangan anak.

Kedua kemampuan kognitif pada anak kelompok Rabi'ul Akhir dalam indikator mengenal, menyebutkan, mengklasifikasikan dan mengurutkan balok berdasarkan bentuk, ukuran dan warna pada capaian perkembangannya rata-rata sudah Berkembang Sesuai Harapan (BSH) dan Berkembang Sangat Baik (BSB) hal itu terlihat pada proses pembelajaran sentra dengan menggunakan pijakan-pijakan serta densitas dan intensitas bermain yang diberikan oleh guru. Hal itu menunjukkan bahwa dengan penerapan model pembelajaran sentra balok anak dapat mengembangkan aspek perkembangan kognitifnya.

B. Rekomendasi

1. Bagi Pendidik

Salah satu aspek perkembangan pada anak usia dini yang sangat penting untuk dikembangkan adalah perkembangan aspek kognitif. Dengan penerapan model pembelajaran sentra balok dapat mengembangkan kemampuan kognitif pada anak usia dini dengan memberikan pijakan-pijakan main. Dalam memberikan pijakan sebelum

dan selama main diperlukan media pendukung pembelajaran yang menarik dan alokasi yang cukup efektif ketika bermain sehingga anak akan bisa lebih luas dalam mengembangkan imajinasinya tanpa harus merasa terbatas.

2. Bagi Peneliti Selanjutnya

Penelitian ini sebagai acuan dalam penelitian dengan menggunakan model pembelajaran sentra balok yang lebih baik lagi serta dapat dijadikan referensi untuk penelitian selanjutnya.