

BAB VI

PENUTUP

A. Kesimpulan

Berdasarkan pembahasan hasil penelitian tentang “Pengaruh Kegiatan Kolase Berbasis Saintifik Terhadap kemampuan Dasar Anak di Kelompok B TK Dharma Wanita 01 Gembongan Kecamatan Ponggok Kabupaten Blitar” penulis mengambil kesimpulan sebagai berikut:

1. Kegiatan kolase berbasis *saintifik* dapat mempengaruhi kemampuan dasar anak yaitu kemampuan motorik halus. Hasil analisis Uji *Mann Whitney* diperoleh nilai Sig, sebesar 0.001.
2. Kegiatan kolase berbasis *saintifik* dapat mempengaruhi kemampuan dasar anak yaitu kemampuan bahasa. Hasil analisis Uji *Mann Whitney* diperoleh nilai Sig, sebesar 0.002.
3. Kegiatan kolase berbasis *saintifik* dapat mempengaruhi kemampuan dasar anak yaitu kemampuan kognitif. Hasil analisis Uji *Mann Whitney* diperoleh nilai Sig, sebesar 0.001.
4. Kegiatan kolase berbasis *saintifik* dapat mempengaruhi kemampuan dasar anak. Hasil analisis Uji *Mann Whitney* diperoleh nilai Sig, sebesar 0.000.

B. Implikasi Penelitian

1. Secara Teoritis

Berdasarkan hasil kesimpulan tersebut, dengan kegiatan kolase berbasis *saintifik* dalam pembelajaran untuk mengembangkan kemampuan dasar anak lebih menyenangkan, terbukti dengan antusias anak dalam mengikuti kegiatan kolase berbasis *saintifik*. Hal tersebut berdampak positif terhadap perkembangan kemampuan dasar anak kelompok B.

2. Secara Praktis

a. Bagi Guru

Perkembangan kemampuan dasar anak akan perkembangan dengan mudah dengan menggunakan kegiatan kolase berbasis *saintifik* dalam pembelajaran. Keunggulan kegiatan kolase berbasis *saintifik* adalah dapat mencari bahan kegiatan kolase dengan, bahan yang dapat di gunakan beragam, dengan kegiatan kolase berbasis *saintifik* dapat menarik minat anak dalam pembelajaran, selain menyenangkan kegiatan kolase berbasis *saintifik* dapat mengembangkan kemampuan dasar anak. Sehingga kegiatan ini mudah dilaksanakan oleh guru.

b. Bagi Kepala Sekolah

Dengan adanya penelitian ini diharapkan dapat membantu menyelesaikan masalah dalam proses pembelajaran terutama masalah pembelajaran tentang mengembangkan kemampuan dasar.

c. Bagi Peneliti

Penggunaan kegiatan kolase berbasis *saintifik* diharapkan dapat mencapai tujuan dari pembelajaran yang telah disusun dengan baik dan dapat memberikan pengetahuan baru bagi dunia pendidikan.

C. Saran

1. Bagi para pendidik

Sebaiknya menambah pengetahuan mengingat semakin berkembangnya ilmu pengetahuan dan meningkatkan kreativitas dalam pembelajaran untuk mengembangkan kemampuan dasar anak. Membuat kegiatan yang sesuai dengan tahap usia anak dalam mengembangkan kemampuan dasar anak sehingga pembelajaran akan menyenangkan, tidak membosankan dan lebih bermakna.

2. Bagi para peneliti

Bagi penelitian selanjutnya disarankan untuk mengamati permasalahan yang ada di sekitarnya. Bagi penelitian selanjutnya disarankan untuk memperbanyak referensi agar tujuan dalam penelitian dapat tercapai dengan baik.