

ABSTRAK

Aldita Suryati Nasution. Upaya Meningkatkan Kreativitas Anak Usia 5-6 Tahun Melalui Permainan balok di PAUD Terpadu Perwari Trisula Medan Tahun Ajaran 2013/2014.

Permasalahan pada penelitian ini adalah perkembangan kreativitas anak yang belum berkembang secara maksimal. Penelitian ini bertujuan untuk meningkatkan kreativitas anak usia 5-6 tahun melalui permainan balok di PAUD Terpadu Perwari Trisula Medan Tahun Ajaran 2013/2014.

Jenis penelitian ini adalah penelitian tindakan kelas (PTK) yang dilakukan dalam 2 siklus, dimana setiap siklus dilakukan 2 kali pertemuan. Setiap siklus dilakukan melalui 4 tahapan yaitu perencanaan, pelaksanaan, observasi, dan refleksi. Subjek Penelitian ini adalah seluruh anak kelompok B Bulan di PAUD Terpadu Perwari Trisula dengan jumlah 22 anak yang terdiri dari 13 anak perempuan, 9 anak laki-laki. Sedangkan objek penelitian ini adalah meningkatkan kreativitas anak usia 5-6 tahun melalui permainan balok di PAUD Terpadu Perwari Trisula Medan. Alat pengumpulan data yang digunakan adalah observasi. Instrumen dalam penelitian ini adalah lembar observasi kreativitas anak dengan indikator yakni : kelancaran, kelenturan, keaslian, dan elaborasi.

Hasil analisis pada siklus I menunjukkan sebanyak 2 orang anak (9,09%) tergolong sangat kreatif, 2 orang anak (9,09%) tergolong kreatif, 11 orang anak (50%) tergolong cukup kreatif dan 7 orang anak (31,82%) tergolong kurang kreatif. Hasil analisis pada siklus II menunjukkan terdapat sebanyak 15 orang anak (68,18%) dan yang tergolong kreatif sebanyak 7 orang anak (31,82%) dan sudah tidak ditemukan lagi anak yang cukup kreatif dan kurang kreatif pada siklus II ini.

Berdasarkan hasil penelitian tersebut, dapat disimpulkan bahwa permainan balok dapat meningkatkan kreativitas anak. Oleh karena itu, permainan balok dapat dijadikan sebagai salah satu alternatif dalam meningkatkan kreativitas anak di PAUD Terpadu Perwari Trisula Medan. Serta diharapkan para pendidik dapat menerapkan permainan balok ini dalam upaya meningkatkan kreativitas anak.