

ABSTRAK

PENDEKATAN *BEYOND CENTERS AND CIRCLE TIME (BCCT)* DI TAMAN KANAK-KANAK ALAM KREASI EDUKASI WAY HALIM BANDAR LAMPUNG

Oleh

FITRI YULIANA DEWI

Penelitian ini bertujuan untuk mendeskripsikan pembelajaran dengan menggunakan pendekatan *Beyond Centers and Circle Time (BCCT)* di Taman Kanak-Kanak Alam Kreasi Edukasi. Penelitian ini menggunakan jenis kualitatif. Teknik pengumpulan data melalui wawancara, observasi, dan dokumentasi. Keabsahan data menggunakan triangulasi dengan berbagai sumber dan metode. Sumber data ialah peneliti, kepala sekolah, dan guru sedangkan metode menggunakan wawancara, observasi, dan dokumentasi. Hasil penelitian menunjukkan bahwa persiapan pembelajaran sangat baik, pelaksanaan pembelajaran baik, dan evaluasi pembelajaran cukup baik. Kekuatan TK ialah perencanaan RPPH yang sangat baik sedangkan kelemahannya yaitu kegiatan main yang dilakukan tidak selalu menggunakan ketiga jenis main yaitu main fungsional, main peran, dan main pembangunan.

Kata kunci: anak usia dini, pendekatan BCCT, taman kanak-kanak

ABSTRACT

BEYOND CENTERS AND CIRCLE TIME (BCCT) APPROACH IN KINDERGARDEN ALAM KREASI EDUKASI WAY HALIM BANDAR LAMPUNG

By

FITRI YULIANA DEWI

This study aimed to describe the learning by using Beyond Centers and Circle Time (BCCT) approach in kindergarten Alam Kreasi Edukasi Way Halim Bandar Lampung. This research uses qualitative type. Techniques of collecting data through interviews, observation, and documentation. Data validity uses triangulation with various sources and methods. Sources of data are researchers, principals, and teachers while using interviews, observation, and documentation. The results showed that the preparation of learning is very good, the implementation of good learning, and evaluation of learning is good enough. Kindergarten strength is a very good planning RPPH while the weakness is the main activities performed do not always use the three types of main is the functional play, play the role, and play the development.

Keywords: *early childhood, BCCT approach, kindergarten*