

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk meningkatkan kemampuan motorik halus anak melalui kegiatan kolase di TK AT-TIIN Perumnas Helvetia Medan. Jenis penelitian ini adalah penelitian tindakan kelas. Populasi penelitian adalah seluruh anak di kelompok B TK AT-TIIN Perumnas Helvetia Medan dan Sampel penelitian adalah 18 anak. Penelitian ini terdiri dari 2 siklus dan setiap siklus terdiri dari 2 kali pertemuan. Teknik pengumpulan data adalah observasi dan dokumentasi. Teknik analisis data dilakukan secara deskriptif kualitatif dan kuantitatif. Prosedur pada penelitian ini terdiri dari empat tahapan yaitu Perencanaan, Penerapan, Observasi dan dan Refleksi. Hasil penelitian menunjukkan adanya peningkatan kemampuan motorik halus anak. Pada pertemuan I siklus I sebesar 43,88% meningkat menjadi 51,53%, pada pertemuan II siklus I. Pada Siklus II meningkat menjadi 80,42%. Dapat disimpulkan bahwa kegiatan kolase dapat meningkatkan motorik halus anak.

Kata kunci : Kemampuan motorik halus anak; Kegiatan kolase



ABSTRACT

The purpose of the research is to improve children fine motor skills through collage activities in children's group B AT – TIIN kindergarden Perumnas Simalingkar Helvetia Medan in Academic Year 2020/2021. This research is classroom action research. The population is all childrens group B AT – TIIN kindergarden Perumnas Simalingkar Helvetia Medan, the sample is 18 Childrens. This research was conducted through two cycles two meetings. The data collection instruments were observation and documentation. The data was analyzed by descriptive qualitatif and quantitaf. The procedures was consisting of four stages of planning, implementation, observation and reflection. The result showed that the occurance of increased fine motor ability of children through collage activities. Fine motor ability of children increased from meeting I 43.88% to 51.53 in meeting II cycle I. on cycle II ability increased to 80.42%. it can be concluded that collage activities improve children fine motor skill.

Key Words: Children fine motor skill; Collage activities

