

ABSTRAK

Amalia, Rizki. 2021. *Pengaruh Kegiatan Meronce Dengan Bahan Bekas Terhadap Kemampuan Motorik Halus Anak Usia Dini Kelompok A TK Dharma Wanita Persatuan Menunggal Kedamean Gresik Tahun Pelajaran 2020/2021.* Program Studi Pendidikan Anak Usia Dini. Fakultas Pedagogi Dan Psikologi. Universitas PGRI Adi Buana Surabaya. Pembimbing (1) Drs. A. Fachrurrazi, M.Pd. (2) Titah Kinasih, SS., S.Pd., M.Pd.

Kata kunci: Meronce, bahan bekas, motorik halus.

Penelitian ini dilatarbelakangi oleh kemampuan motorik halus pada anak kelompok A yang belum berkembang. Belum berkembangnya kemampuan motorik halus anak ditandai saat anak menggunakan jari-jemarinya untuk mengambil benda maupun memegang benda masih ada yang memerlukan pendampingan, cara memegang pensil dalam kegiatan menulis masih belum menampakkan kesempurnaan, mereka masih memegang pensil dengan cara menggenggam dengan kelima jarinya. Tujuan yang ingin dicapai pada penelitian ini untuk mengetahui pengaruh kegiatan meronce dengan bahan bekas terhadap kemampuan motorik halus anak usia dini kelompok A TK Dharma Wanita Persatuan Menunggal Kedamean Gresik.

Penelitian ini menggunakan pendekatan penelitian kuantitatif dengan jenis penelitian *pre eksperimen* dengan menggunakan *one group pretest-posttest design*. Subjek penelitian adalah anak kelompok A TK Dharma Wanita Persatuan Menunggal Kedamean Gresik dengan jumlah 15 anak. Metode pengumpulan data yang digunakan adalah observasi dengan menggunakan alat penilaian berupa lembar observasi serta dokumentasi. Menggunakan metode analisis statistik dengan rumusan yang digunakan adalah uji t yang sesuai dengan judul penelitian yaitu Pengaruh Kegiatan Meronce Dengan Bahan Bekas Terhadap Kemampuan Motorik Halus Anak Usia Dini Kelompok A TK Dharma Wanita Persatuan Menunggal Kedamean Gresik. Digunakan *pre-test* dan *post-test one group design*. Teknis analisi data menggunakan rumus uji t.

Hasil perhitungan menunjukkan nilai t hitung = 14,11 dan tabel t tabel 1.176131 untuk taraf signifikansi 0,05 dan 2.62449 untuk taraf signifikansi 0,01. Dari hasil tersebut dapat diketahui bahwa nilai $t_{(hit)} > t_{(tab)}$, karena nilai t tabel lebih kecil daripada t hitung maka Hipotesis Nol (H_0) ditolak dan Hipotesis Kerja (H_1) diterima. Dapat disimpulkan bahwa kegiatan meronce dengan bahan bekas berpengaruh terhadap kemampuan motorik halus anak usia dini kelompok B TK Dharma Wanita Persatuan Menunggal Kedamean Gresik.

ABSTRACT

Amalia, Rizki. 2021. The Influence of Meronce Activities With Used Materials on The Fine Motor Ability of Early Childhood Group A TK Dharma Wanita Persatuan Menunggal Kedamean Gresik Year Lesson 2020/2021. Early Childhood Education Study Program. Faculty of Pedagogy And Picology. University of PGRI Adi Buana Surabaya. Supervisor (1) Drs. A. Fachrurrazi, M.Pd. (2) Titah Kinashih, SS., S.Pd., M.Pd.

Keywords: Meronce, used materials, fine motor.

This research was motivated by fine motor ability in undeveloped group A children. The development of children's fine motor skills is characterized when the child uses his fingers to pick up objects or hold objects still there that require assistance, how to hold a pencil in writing activities still do not show perfection, they still hold the pencil by grasping with his five fingers. The purpose to be achieved in this study is to find out the influence of meronce activities with used materials on the fine motor ability of early childhood group A TK Dharma Wanita Persatuan Menunggal Kedamean Gresik.

This research uses quantitative research approach with pre-experimental research type using one group pretest-posttest design. The study subjects were children of tk Dharma Wanita Persatuan Menunggal Kedamean Gresik with 15 children. Data collection method used is observation using assessment tools in the form of observation sheets and documentation. Using statistical analysis method with the formulation used is t test in accordance with the title of the research, namely The Influence of Meronce Activities With Used Materials On Fine Motor Ability of Early Childhood Group A TK Dharma Wanita Persatuan Menunggal Kedamean Gresik. Used pre-test and post-test one group design. Technical data analysis using the t test formula.

The calculation result shows the value of t calculate = 14.11 and table t table 1.176131 for the level of signification 0.05 and 2.62449 for the level of signification 0.01. From these results it can be known that the value $t_{(hit)} > t_{(tab)}$, because the value of the table t is smaller than the calculated t then the Zero Hypothesis (H_0) is rejected and the Working Hypothesis (H_1) is accepted. It can be concluded that meronce activities with used materials affect the fine motor ability of early childhood group B TK Dharma Wanita Persatuan Menunggal Kedamean Gresik.