

ABSTRACT

Nindi Atika Putri Trisna, 2023. "Effectiveness of Coloring Activities to Increase the Creativity of Group A Early Childhood Muslimat Kindergarten Darul Ulum Petiyin Solokuro Lamongan". Lamongan Islamic University Thesis.

Coloring activities should create a pleasant atmosphere and be a place for children to express themselves. With the high creativity of a child, the individual will have optimal self-development. It is known that the average level of creativity of children in Darul Ulum Petiyin Solokuro Muslimat Kindergarten is still low. Therefore as a teacher using a way to increase children's creativity with coloring activities children will feel happy and enthusiastic in learning. The goal to be achieved in this study is to determine the effectiveness of coloring activities in increasing the creativity of group A children at Darul Ulum Petiyin Solokuro Muslimat Kindergarten. This study uses a quantitative research method with a type of pre-experimental design, namely using one group pretest-posttest. Based on the results that have been done there is a significant increase in early childhood creativity. Because coloring activities can attract children to be able to develop their creativity and can improve their ideas. It can be proven in the results of the study with the paired sample t-test using SPSS version 26 to get a sig value of 126 which means that the hypothesis H_0 is rejected and H_a is accepted so that this study has a significant influence on the creativity of early childhood in Group A Muslimat Kindergarten Darul Ulum Petiyin. There is a difference in the results of the pre-test with a score of 67 while the post-test with a score of 146. Differences in learning at the initial pre-test and the end of the post-test are due to the treatment carried out by coloring using children's creativity which is carried out for 2 weeks. Group A coloring activities were declared effective for increasing early childhood creativity.

Keywords: Coloring, Children's Creativity, Early Childhood

ABSTRAK

Nindi Atika Putri Trisna, 2023. **“Efektivitas Kegiatan Mewarnai Untuk Meningkatkan Kreativitas Anak Usia Dini Kelompok A TK Muslimat Darul Ulum Petiyin Solokuro Lamongan”**. Skripsi Universitas Islam Lamongan.

Kegiatan mewarnai hendaknya menciptakan suasana yang menyenangkan dan menjadi tempat anak untuk berekspresi. Dengan kreativitas tinggi yang dimiliki seorang anak, maka individu tersebut akan memiliki pengembangan diri secara optimal. Diketahui bahwa rata-rata anak di TK Muslimat Darul Ulum Petiyin Solokuro tingkat kreativitas anak masih rendah. Maka dari itu sebagai guru menggunakan cara untuk meningkatkan kreativitas anak dengan kegiatan mewarnai anak akan merasa senang dan semangat dalam pembelajaran. Tujuan yang ingin dicapai dalam penelitian ini yaitu untuk mengetahui Efektivitas kegiatan mewarnai dalam meningkatkan kreativitas anak kelompok A TK Muslimat Darul Ulum Petiyin Solokuro. Penelitian ini menggunakan metode penelitian kuantitatif dengan jenis pre-eksperimen design yaitu menggunakan One group pretes-posttest. Berdasarkan hasil yang telah dilakukan terdapat peningkatan yang signifikan pada kreativitas anak usia dini. Dikarenakan kegiatan mewarnai dapat menarik anak untuk dapat mengembangkan kreativitasnya serta dapat meningkatkan ide-idenya. Dapat dibuktikan pada hasil penelitian dengan uji paired Sampel t-test dengan menggunakan SPSS versi 26 mendapatkan nilai sig 126 dapat di artikan hipotesis H_0 ditolak dan H_a diterima sehingga penelitian ini memberikan pengaruh yang signifikan pada kreativitas anak usia dini Kelompok A TK Muslimat Darul Ulum Petiyin. Terdapat perbedaan dari hasil *pre-test* dengan skor 67 sedangkan *post-test* dengan skor 146. Perbedaan belajar pada tes awal *pre-test* dan akhir *post-test* karena adanya adanya dilaksanakan perlakuan (*treatment*) dengan mewarnai menggunakan kreativitas anak yang dilakukan 2 minggu. Kegiatan mewarnai kelompok A dinyatakan efektif untuk meningkatkan kreativitas anak usia dini.

Kata Kunci : Mewarani, Kreativitas Anak, Anak Usia Dini