

ABSTRAK

SYAHRIANI 2021. peningkatan Kemampuan Sains Melalui Kegiatan Pencampuran Warna Menggunakan Media Bahan Alam Di Taman Kanak-kanak Pusat Paud Tunas Inti Baturappe Kecamatan Biringbulu Kabupaten Gowa. Skripsi. Jurusan Pendidikan Guru Pendidikan Anak Usia Dini Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Muhammadiyah Makassar. Pembimbing 1 Dr. Syamsuardi, M.Pd pembimbing kedua Arie Martuty, S.Si.,M.Pd.

Masalah utama dalam penelitian ini adalah bagaimana meningkatkan kemampuan sains melalui kegiatan pencampuran warna menggunakan media bahan alam pada anak didik kelompok B di TK Pusat Paud Tunas Inti Baturappe Kecamatan Biringbulu Kabupaten Gowa Melalui kegiatan pencampuran warna dengan menggunakan media bahan alam.

Jenis penelitian ini adalah penelitian tindakan luring (*Daring Action Research*). Hasil penelitian menunjukkan pada siklus pertama setelah diberikan tindakan dipertemuan pertama dan kedua, terlihat peningkatan tidak terlalu signifikan 12 Anak menjadi subjek penelitian siklus I ada 7 anak memiliki kriteria Belum Berkembang (MB), 16 anak memiliki kriteria mulai Berkembang, 1 anak memiliki kriteria Sesuai Harapan (BSH). Berdasarkan hasil penelitian tersebut di atas, dapat disimpulkan Meningkatkan Kemampuan Sains Melalui Kegiatan Pencampuran Warna Menggunakan Media Bahan Alam di TK Pusat Paud Tunas Inti Baturappe Kecamatan Biringbulu Kabupaten Gowa dengan menggunakan media bahan alam mengalami peningkatan.

Kata kunci: Sains, Pencampuran Warna Menggunakan Media Bahan Alam.