

ABSTRAK

Merga Alessia Derfia: *Hubungan Antara Aktivitas Sentra Bahan Alam Dengan Kemampuan Motorik Halus Anak Usia Dini (Penelitian Di Kelompok B RA Al-Amanah Kec Cileunyi Kab Bandung)*

Penelitian ini didasarkan pada hasil pengamatan awal di RA Al-Amanah kec Cileunyi Kab Bandung. Berdasarkan studi observasi di kelompok B RA Al-Amanah Kec Cileunyi Kab Bandung, peneliti menemukan kesenjangan antara tingginya aktivitas sentra bahan alam dengan rendahnya kemampuan motorik halus anak usia dini. Hal ini terlihat bahwa pada aktivitas sentra bahan alam pada dasarnya anak sudah mampu membedakan warna dengan baik, mampu meronce dan menempel biji-bijian. Namun berbeda halnya dengan kemampuan motorik halus, anak masih belum bisa membedakan antara kiri dan kanan, masih kaku dalam menempel menggunakan lem serta belum mampu mengkoordinasikan keseimbangan antara mata dan tangan karena perhatiannya belum bisa fokus terhadap kerja anak.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui: 1) Aktivitas sentra bahan alam 2) Kemampuan motorik halus anak usia dini dan 3) Hubungan antara aktivitas sentra bahan alam dengan kemampuan motorik halus anak usia dini di kelompok B RA Al-Amanah Kec Cileunyi Kab Bandung.

Kemampuan motorik halus anak usia dini dipengaruhi oleh berbagai faktor, salah satunya adalah dengan aktivitas di sentra bahan alam. Aktivitas sentra bahan alam dapat melatih koordinasi mata dan tangan, melatih koordinasi kekuatan dan kelenturan gerak tangan (jari-jari tangan), mampu mengendalikan emosi beraktivitas motorik halus.

Metode penelitian yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode korelasi dengan pendekatan kuantitatif. Penelitian ini dilaksanakan di kelompok B RA Al-Amanah Kec Cileunyi Kab Bandung dengan subjek penelitian sebanyak 12 anak. Teknik pengumpulan data yang digunakan ialah observasi, dokumentasi dan wawancara.

Hasil analisis menunjukkan bahwa aktivitas sentra bahan alam diperoleh nilai rata-rata sebesar 79 berada pada interval 70-79 yang berarti baik. Sedangkan untuk hasil kemampuan motorik halus pada anak usia dini diperoleh nilai rata-rata sebesar 76,08. Angka tersebut berada pada interval 70-79 yang berarti baik. Hubungan antara aktivitas sentra bahan alam dengan kemampuan motorik halus anak usia dini. Hal ini ditunjukkan dengan koefisien korelasi *Spearman Rank* dan memperoleh nilai koefisien korelasi (ρ hitung) sebesar 0,39 angka tersebut berada pada interval 0,25 – 0,50 dengan kategori cukup. Hal ini juga ditunjukkan oleh hasil pengujian hipotesis diperoleh harga t hitung sebesar 1,34 dan t tabel dengan $db=10$ pada taraf signifikansi 5% sebesar 2,228. Artinya hipotesis nol diterima dan hipotesis alternatif ditolak, atau tidak terdapat hubungan yang signifikan antara aktivitas sentra bahan alam dengan kemampuan motorik halus. Adapun aktivitas sentra bahan alam memberikan kontribusi sebanyak 15,21% terhadap kemampuan motorik halus anak usia dini. Artinya masih ada 84,79% faktor lain yang mempengaruhi kemampuan motorik halus anak usia dini di kelompok B RA Al-Amanah Kec Cileunyi Kab Bandung.