

BAB V

SIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Dari hasil penelitian yang telah dilakukan, dapat disimpulkan bahwa:

1. Kemampuan motorik halus menggunakan media kinetic sand di kelas eksperimen memperoleh nilai rata-rata sebesar 13,70 tergolong dalam kategori baik (B)
2. Kemampuan motorik halus menggunakan media playdough di kelas kontrol memperoleh nilai rata rata sebesar 11,50 tergolong dalam kategori Baik (B)
3. Penggunaan media kinetic sand di TK Immanuel Kids Medan Amplas berpengaruh terhadap perkembangan motorik halus anak usia 4-5 tahun terlihat dari nilai p-value atau Asymp. Sig = 0,164 > 0,05. Artinya, H₀ ditolak dan H_a diterima. Dapat disimpulkan terdapat pengaruh yang signifikan permainan kinetic sand terhadap perkembangan motorik halus anak usia 4-5 tahun di TK Immanuel Kids tahun ajaran 2022/2023

5.2 Saran

Berdasarkan temuan penelitian maka peneliti memberi beberapa saran sebagai berikut:

1. Guru dan calon guru harus mampu menerapkan dan menggunakan media kinetic sand secara kreatif untuk mengembangkan motorik halus anak.

2. Bagi Kepala Sekolah hendaknya dapat mempertimbangkan penyediaan media pembelajaran yang menyenangkan dan kreatif untuk membantu perkembangan anak, khususnya motorik halus, melalui penyediaan media kinetic sand.
3. Bagi orang tua dapat menambah wawasan dalam penyediaan media pembelajaran anak di rumah dalam mengembangkan aspek perkembangan motorik pada anak.
4. Bagi peneliti dijadikan sebagai pengalaman dan pengetahuan khususnya mengenai pengaruh media kinetic sand terhadap perkembangan motorik halus anak usia 4-5 tahun di TK Immanuel Kids Medan.