ABSTRAK

Asti. 2019. Penerapan *Projected Motion* Media pada materi kerajinan tangan dengan menggunakan pendekatan saintifik di kelas VII SMP Negeri 1 Pallangga Kel. Mangalli, Kec. Pallangga, Kab Gowa. Jurusan Pendidikan Seni Rupa Universitas Muhammadiyah Makassar. Pembimbing I Andi Baetal Mukaddas dan pembimbing II Roslyn.

Masalah utama dalam penelitian ini adalah hasil belajar kerajinan tangan dengan menerapkan *Projected Motion* Media pada peserta didik kelas VII SMP Negeri 1 Pallangga, kel. Mangalli, Kec. Pallangga, Kab. Gowa. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui bagaimana hasil belajar peserta didik kelas VII SMP Negeri 1 Pallangga, kel. Mangalli, Kec. Pallangga, Kab. Gowa.

Jenis penelitian ini adalah penelitian pra eksperimen (*one group pre test post test design*) yang dilaksanakan dalam tiga tahap yaitu *pre test*, pemberian perlakuan, dan *post test* selama 4 kali pertemuan. Subjek dalam penelitian ini adalah peserta didik kelas VII.11 SMP Negeri 1 Pallangga, kel. Mangalli, Kec. Pallangga, Kab. Gowa yang berjumlah 24 orang.

Hasil penelitian menunjukan pada *pre test* peserta didik memperoleh skor rata-rata hasil belajar sebesar 9,5. Sedangkan pada *post test* diperoleh skor rata-rata hasil belajar sebesar 13,41. Dan skor rata-rata uji gain ternormalisasi sebesar 0,38.

Sehingga dapat disimpulkan bahwa hasil belajar siswa kelas VII.11 SMP Negeri 1 Pallangga, kel. Mangalli, Kec. Pallangga, Kab. Gowa meningkat dalam kategori sedang setelah di terapkan *Projected Motion* Media.

EPPUSTAKAAN DAN PE

Kata kunci: hasil belajar, Projected Motion Media