

ABSTRAK

Wawan Setiawan. 2017. *Pengaruh Penggunaan Media Power Point Terhadap Hasil Belajar IPS Siswa Kelas IV di SDN No.125 Bajeng Kecamatan Pattallassang Kabupaten Takalar.* Skripsi. Jurusan Pendidikan Guru Sekolah Dasar. Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Muhammadiyah Makassar. Dibimbing oleh Nursalam dan Syahribulan K.

Masalah dalam penelitian ini yaitu bagaimana Pengaruh Penggunaan Media *Power Point* Terhadap Hasil Belajar IPS Siswa Kelas IV di SDN No.125 Bajeng Kecamatan Pattallassang Kabupaten Takalar. Sedangkan tujuan penelitian yang dilakukan yaitu untuk mengetahui Pengaruh Penggunaan Media *Power Point* terhadap hasil belajar IPS Siswa kelas IV di SDN No.125 Bajeng Kecamatan Pattallassang Kabupaten Takalar. Jenis penelitian ini adalah penelitian pra eksperimen dengan pendekatan kuantitatif. Sampel dalam penelitian ini adalah siswa kelas IV SDN No.125 Bajeng Kecamatan Pattallassang Kabupaten Takalar sebanyak 22 orang.

Hasil penelitian menunjukkan adanya pengaruh penggunaan media *power point* terhadap hasil belajar IPS Siswa kelas IV di SDN No.125 Bajeng Kecamatan Pattallassang Kabupaten Takalar, rancangan yang digunakan dalam penelitian eksperimen ini adalah *one group pretest-posttes design*. Hal tersebut terlihat dari perbandingan antara nilai *pre test* dan *post test*. Nilai rata-rata *Pretest* yang diperoleh sebesar 55,47 nilai rata-rata tersebut berada pada interval 55-64 yang termasuk dalam kategori sedang. Sedangkan nilai rata-rata *posttest* yang diperoleh yaitu sebesar 81,94 yang berada pada interval 65-84 yang berarti berada pada kategori tinggi. Hasil penelitian diperoleh, $t_{Hitung} = 15.26$ dan $t_{Tabel} = 3.819$. Maka $t_{Hitung} \geq t_{Tabel}$ atau $15.26 \geq 3.819$. Sehingga dapat disimpulkan bahwa H_0 ditolak dan H_1 diterima. Ini berarti bahwa penggunaan media *power point* dapat memberi pengaruh dalam meningkatkan hasil belajar IPS Siswa kelas IV di SDN No.125 Bajeng Kecamatan Pattallassang Kabupaten Takalar.

Kata Kunci: *Media Power Point, Hasil Belajar IPS*