

ABSTRAK

NADIYA MAHARANI. 2017. *Pengaruh penerapan media gambar seri terhadap kemampuan menulis karangan murid kelas III SD Negeri Mongisidi III Makassar.* Skripsi. Jurusan Pendidikan Guru Sekolah Dasar Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Muhammadiyah Makassar. Di bimbing oleh Bahrudin Amin dan Syafruddin.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh media gambar seri terhadap kemampuan menulis karangan murid kelas III SD Negeri Mongisidi III Makassar Tahun ajaran 2017/2018. Penelitian ini melibatkan populasi dan sampel sebanyak 30 siswa. Teknik pengambilan sampel dilakukan dengan teknik *purposive sampling*. Penelitian ini menggunakan metode *pre-eksperimnetal desain* dengan tipe *one group pretest-posttest*. Selanjutnya, teknik pengumpulan data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data skor penelitian hasil belajar siswa yang dikumpulkan dengan menggunakan tes. Hasil analisis statistik deskriptif penggunaan media gambar seri siswa positif, hasil belajar siswa dengan menggunakan media gambar seri menunjukkan hasil belajar yang lebih baik dari pada sebelum diterapkannya media gambar seri. Hasil analisis statistik inferensial menggunakan rumus uji t, untuk mencari t_{tabel} peneliti menggunakan table distribusi t dengan taraf signifikan $\alpha = 0,05$ dan $b = n - 1 = 30 - 1 = 29$ maka diperoleh $t_{0,05} = 1,699$ maka diperoleh $t_{hitung} > t_{tabel}$ atau $7,15 > 1,699$. Sehingga dapat disimpulkan bahwa H_0 ditolak dan H_1 diterima. Hal ini membuktikan bahwa ada pengaruh dalam menerapkan media gambar seri terhadap kemampuan menulis karangan murid kelas III SD Negeri Mongisidi III Makassar. Berdasarkan temuan diatas, maka dapat disimpulkan bahwa ada pengaruh media gambar terhadap kemampuan menulis karangan siswa kelas III SD Negeri Mongisidi III Makassar Tahun ajaran 2017/2018. Media ini mampu membuat siswa merasa antusias dan termotivasi dalam mengikuti pembelajaran di kelas sehingga dapat meningkatkan hasil kemampuan menulis karangan.

Kata kunci: Media, Gambar Seri, Menulis Karangan.