

ABSTRAK

Sartika Dewi. 2018. Penerapan Media SEQIP (Science Education Quality Improvement Project) terhadap Hasil Belajar IPA Murid Kelas V SD Inpres Batu Karaeng Kecamatan Pajukukang Kabupaten Bantaeng. Skripsi. Jurusan Pendidikan Guru Sekolah Dasar Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Muhammadiyah Makassar. Pembimbing I Nurlina dan Pembimbing II Hilmi Hambali.

Masalah dalam penelitian ini adalah “Bagaimana penerapan media SEQIP (*Science Education Quality Improvement Project*) terhadap hasil belajar IPA murid kelas V SD Inpres Batu Karaeng Kecamatan Pajukukang Kabupaten Bantaeng?”. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui penerapan media SEQIP (*Science Education Quality Improvement Project*) terhadap hasil belajar IPA murid kelas V SD Inpres Batu Karaeng Kecamatan Pajukukang Kabupaten Bantaeng. Jenis penelitian ini *Pre-Eksperimen* dengan *The One Grup Pretest-Posttets Design*. Penelitian ini menggunakan kelas pretes dan kelas postes. Subjek dalam penelitian ini adalah seluruh siswa kelas V SD Inpres Batu Karaeng tahun ajaran 2017/2018 yang berjumlah 20 orang. Teknik pengumpulan data pada penelitian ini menggunakan instrumen tes, observasi, dan dokumentasi. Untuk mengetahui hasil belajar IPA pada penerapan media SEQIP data dianalisis menggunakan teknik analisis statistik deskriptif dan teknik analisis statistik inferensial. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa kelas *pretest* yang tuntas secara individual dari 20 siswa yaitu 10 siswa yang memenuhi Kriteria Ketuntasan Minimal (KKM), sedangkan pada kelas *postest* yang tuntas secara individual dari 20 siswa yaitu 19 siswa yang memenuhi Kriteria Ketuntasan Minimal (KKM). Hasil uji-t data *postest* diperoleh t tabel sebesar 2,093202 dan t hitung sebesar 8,971. Hal tersebut juga ditunjukkan dari rata-rata hasil *posttest* yaitu kelas *pretest* sebesar 68,80 dan kelas *posttest* sebesar 82,8. Berdasarkan hasil penelitian dapat disimpulkan hasil analisis data menunjukkan bahwa dengan penerapan media SEQIP dapat meningkatkan hasil belajar siswa dalam pembelajaran IPA dibanding dengan media gambar dari buku cetak.

Kata Kunci: SEQIP (*Science Education Quality Improvement Project*), Hasil Belajar IPA