

ABSTRAK

Wiwik. 2018. *Penerapan Media Visual pada Pembelajaran Fisika terhadap Peningkatan Hasil Belajar Peserta Didik Kelas XI di SMA Negeri 5 Jeneponto.* Skripsi. Program Studi Pendidikan Fisika Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan. Universitas Muhammadiyah Makassar. Pembimbing I Bunga Dara Amin dan Pembimbing II Aisyah Azis.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui (1) Seberapa besar hasil belajar fisika peserta didik kelas XI di SMAN 5 Jeneponto sebelum diterapkan media visual dalam pembelajaran (2) Seberapa besar hasil belajar fisika peserta didik kelas XI di SMAN 5 Jeneponto setelah diterapkan media visual dalam pembelajaran (3) Bagaimana peningkatan hasil belajar peserta didik sebelum dan setelah diterapkan media visual dalam pembelajaran pada kelas XI SMAN 5 Jeneponto. Penelitian ini merupakan penelitian *pre eksperimen* dengan menggunakan desain *The One-Group Pretest-Posttest* dengan melibatkan dua variabel terdiri dari variabel terikat dan variabel bebas. Variabel terikat yaitu hasil belajar fisika dan variabel bebas yaitu penerapan media visual. Instrumen penelitian yang digunakan adalah tes hasil belajar fisika sebanyak 32 item soal yang berbentuk pilihan ganda. Penelitian dilaksanakan di SMA Negeri 5 Jeneponto. Sampel dalam penelitian ini sebanyak 41 peserta didik. Hasil penelitian menunjukkan skor rata-rata hasil belajar peserta didik pada *pretest* sebesar 8,69. Sedangkan pada *posttest* diperoleh skor rata-rata sebesar 19,07. Dari perhitungan N-gain diperoleh sebesar 0,45 berada dalam kategori sedang. Dari hasil analisis dapat disimpulkan bahwa penerapan media visual dalam pembelajaran dapat meningkatkan hasil belajar fisika peserta didik kelas XI MIA.₃ SMA Negeri 5 Jeneponto.

Kata kunci: *Pre-Eksperimen, Media Visual, Hasil Belajar.*