

ABSTRAK

Irfani Nur Widya: “Pengembangan Media Pembelajaran berupa Buletin pada Materi Gelombang Bunyi untuk Meningkatkan Literasi Peserta Didik”

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui (1) kelayakan media buletin pada materi gelombang bunyi di kelas XI MIA 7 SMA Al Masoem Bandung, (2) keterlaksanaan pembelajaran menggunakan media buletin pada materi gelombang bunyi di kelas XI MIA 7 SMA Al Masoem Bandung, dan (3) peningkatan kemampuan literasi peserta didik kelas XI MIA 7 SMA Al Masoem Bandung pada materi gelombang bunyi menggunakan media berupa buletin. Metode yang digunakan dalam penelitian ini yaitu penelitian pengembangan dengan menggunakan model ADDIE (*Analysis, Design, Development, Implementation, Evaluation*). Subjek penelitian uji coba produk berjumlah 27 orang peserta didik di kelas XI MIA 7 SMA Al Masoem Bandung. Berdasarkan hasil analisis data diperoleh bahwa (1) media buletin layak digunakan dalam proses pembelajaran di kelas, (2) keterlaksanaan aktivitas guru dan peserta didik dengan masing-masing presentase rata-rata keterlaksanaan sebesar 94% dan 91% dengan kategori sangat baik. (3) untuk peningkatan kemampuan literasi dapat dilihat dari nilai hasil analisis N-gain sebesar 0,6 dengan interpretasi peningkatan sedang. Hal tersebut menunjukkan bahwa media buletin layak digunakan sebagai bahan ajar di kelas dengan baik dan terdapat peningkatan terhadap kemampuan literasi peserta didik

Kata kunci: Media buletin, gelombang bunyi, kemampuan literasi

UIN

UNIVERSITAS ISLAM NEGERI
SUNAN GUNUNG DJATI
BANDUNG