

ABSTRAK

Yusniarti I.Kusen. 2014. *Pengembangan Perangkat Pembelajaran Menggunakan Desain Sistem Pembelajaran ASSURE pada Pembelajaran IPA unit Kalor*. Skripsi, Program Studi Pendidikan Fisika, Jurusan Fisika, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Universitas Negeri Gorontalo.

Penelitian ini bertujuan untuk menghasilkan perangkat pembelajaran dengan menggunakan desain sistem pembelajaran ASSURE pada materi Kalor di Sekolah MTs Negeri Luwuk yang terdiri dari Rencana Pelaksanaan pembelajaran (RPP), Lembar Kegiatan Siswa (LKS), Bahan Ajar, dan Media Pembelajaran. Hasil penelitian diperoleh dengan menggunakan lembar validasi perangkat pembelajaran. Perangkat pembelajaran ini telah divalidasi oleh validator yang terdiri dari 2 validator yakni 1 orang dosen di jurusan Fisika dan 1 orang yaitu guru pelajaran IPA di MTs Negeri Luwuk menyatakan bahwa pengembangan perangkat pembelajaran yang dikembangkan oleh peneliti dengan menggunakan desain sistem pembelajaran ASSURE memiliki kualitas baik dan layak digunakan pada proses belajar mengajar di sekolah.

Kata Kunci: *Perangkat pembelajaran, Pengembangan Perangkat pembelajaran, Desain Sistem pembelajaran ASSURE.*

ABSTRACT

Yusniarti I. Kusen. 2014. *Learning Tools Development Using System ASSURE Design On Learning IPA Heat unit.* Essay, Physical Education Studies Program, Physics Department, Faculty of Mathematics and Natural Sciences, Gorontalo State University.

This study aims to produce a learning device by using the ASSURE instructional system design on the material in the heat of MTs School Luwuk consisting of learning Implementation Plan (RPP), Student Activity Sheet (LKS), Instructional Materials, and Learning Media. The results were obtained by using a learning device validation sheet. This learning tool has been validated by a validator which consists of 2 validators that 1 person lecturer in the department of Physics and 1 teacher is teaching science at MTs Luwuk stated that the development of learning tools developed by researchers using the ASSURE instructional systems design have good quality and worth used in the teaching and learning process in schools.

Keywords: *Learning Device, Learning Tools Development, System Design ASSURE study.*