

ABSTRAK

Takkas Marholong Sitio (11146659). *Animasi Interaktif Pembelajaran Tata Surya Pada SDN Bidaracina 01 Pagi Jatinegara Jakarta.*

Latar belakang penelitian ini adalah, komponen pengajaran yang membantu dalam menciptakan lingkungan belajar yang efektif dan komunikatif ada metodologi pengajaran. Masalah-masalah dalam proses pembelajaran seperti kejemuhan dan kekurangannya semangat siswa, gangguan dalam kelas, serta perhatian siswa yang rendah karena mengantuk perlu segera diatasi. Salah Satu solusi pemecahannya adalah dengan penggunaan media pembelajaran. Media yang digunakan dapat menarik siswa untuk semangat belajar. Media banyak macamnya, salah satunya adalah media animasi, yang merupakan salah satu contoh pemanfaatan teknologi dalam menunjang proses pendidikan, yang menjadi permasalahan dalam penelitian ini adalah : Bagaimana pelaksanaan proses pembelajaran tata surya dengan media animasi interaktif pada sekolah dasar, Bagaimana hasil belajar siswa pada sekolah dasar dengan memanfaatkan media animasi, Apa faktor penghambat dan pendukung dalam pemanfaatan media animasi pada pembelajaran tata surya tersebut.

Penellitian ini merupakan kualitatif, pengumpulan data dilakukan dengan cara wawancara, observasi partisipan. Yang kemudian disimpulkan dengan analisis deskriptif, subyek penelitian ini adalah Kepala sekolah dasar negeri, guru/pengajar dan siswa SDN Bidaracina 01 Pagi Jatinegara Jakarta.

Hasil penelitian menunjukan bahwa (1) pelaksanaan guru dalam menerapkan pembelajaran dengan memanfaatkan media animasi dalam pembelajaran tata surya dapat dikatakan baik, karena hasil observasi yang dilaksanakan untuk melihat aktifitas guru selama pelaksanaan pembelajaran, terjadi peningkatan yang sangat signifikan. (2) Respon siswa terhadap pelaksaaan pembelajaran dengan memanfaatkan media animasi dalam pembelajaran tata surya dapat dikatakan baik karena lebih dari 90% siswa menyatakan pembelajaran menyenangkan, suka dengan pembelajaran dan dapat lebih memahami materi.

Kata kunci : Animasi Interaktif, Media Pembelajaran, Pendidikan Belajar

ABSTRACT

Takkas Marholong Sitio (11146659). *Interactive Learning Animation Solar System at SDN Bidaracina 01 Pagi Jatinegara Jakarta.*

The background of this research is teaching component that helps in creating an effective learning environment and there communicative teaching methodology. The problems in the learning process such as saturation and drawbacks spirit of students , disruption in the classroom, as well as the attention of the students are low because drowsy need to be addressed immediately. One solution is to use a solution with education media. Media used to attract students to the spirit of learning. Many kinds of media, one of which is the animated media, which is one example of the use of technology to support the educational process, which is the case in this study is : How can the implementation of the learning process of the solar system with an interactive animation media in primary school, how student learning outcomes in schools basis by utilizing animation media, what are the factors inhibiting and support in the use of animation media on learning the solar system .

This is a qualitative research, data be gathered is done by means of interviews, participant observation. Which then concluded with a descriptive analysis, the subject of this study is the head of the country elementary school, teachers/tutors and students of SDN Bidaracina 01 Pagi Jatinegara Jakarta.

The results showed that (1) the implementation of teachers in implementing the learning by utilizing animation media in learning the solar system can be said to be good, because the results of observations carried out to look at the activities of teachers for the implementation of learning, a very significant increase. (2) The response of students to the implementing learning by utilizing animation media in learning the solar system can be said to be good because more than 90 % of students stated learning happy, like learning and can better understand the matter .

Keywords : Interactive Animation, Education Media, Education Learning