

ABSTRAK

Annisa Fauziah, Karren. 2018. *Pengembangan Modul Berorientasi Komik Sederhana Materi Menghitung Kecepatan Pembelajaran Matematika Siswa Kelas V SDN Pabean 1 Kecamatan Dringu Kabupaten Probolinggo*. Skripsi, Program Studi S1 Pendidikan Guru Sekolah Dasar, Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan, Universitas Panca Marga. Pembimbing: (I) Ludfi Arya Wardana, S.Pd.,M.Pd (II) Shofia Hattarina, S.Pd.,M.Pd

Kata kunci : Modul Berorientasi Komik Sederhana, Hasil Belajar

Berdasarkan keadaan yang ada, sebagian besar siswa masih belum tuntas pada mata pelajaran Matematika. Hal ini dikarenakan kurangnya minat siswa pada mata pelajaran ini karena mereka beranggapan bahwa Matematika adalah pelajaran yang sulit sehingga hasil belajar siswa dalam proses pembelajaran Matematika masih terbilang rendah. Oleh karena itu, penelitian ini dilakukan dalam rangka meningkatkan hasil belajar siswa.

Penelitian ini bertujuan untuk meningkatkan hasil belajar siswa kelas V SDN Pabean 1 Kecamatan Dringu Kabupaten Probolinggo mata pelajaran Matematika dengan Modul Berorientasi Komik Sederhana. Untuk mencapai maksud tersebut, maka penelitian ini dilaksanakan dengan menggunakan metode Pengembangan Bahan Ajar. Subjek penelitian ini adalah siswa kelas V SDN Pabean 1 Kecamatan Dringu Kabupaten Probolinggo. Teknik pengumpulan data yang dilakukan adalah observasi, instrument penilaian terdiri dari latihan soal dan evaluasi, dokumentasi, dan wawancara.

Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa penerapan Modul Berorientasi Komik Sederhana dapat meningkatkan hasil belajar siswa. Hal ini terbukti dengan adanya peningkatan rata-rata hasil belajar dari latihan soal 60 meningkat menjadi 69,5 pada evaluasi. Ketuntasan belajar meningkat dari latihan soal 40% menjadi 75% pada evaluasi. Secara keseluruhan dari latihan soal dan evaluasi terjadi peningkatan hasil belajar pada siswa kelas V SDN Pabean 1 Kecamatan Dringu Kabupaten Probolinggo.

Berdasarkan hasil penelitian tersebut dapat disimpulkan Modul Berorientasi Komik Sederhana dapat meningkatkan hasil belajar siswa kelas V SDN Pabean 1 Kecamatan Dringu Kabupaten Probolinggo pada mata pelajaran Matematika dengan materi Menghitung Kecepatan.

ABSTRACT

Annisa Fauziah, Karren. 2018. *Development of Simple Comic Oriented Modules Material for Calculating the Speed of Mathematics Learning for Grade V Students of SDN Pabean 1 Dringu Subdistrict, Probolinggo Regency*. Thesis, S1 Elementary School Teacher Education Study Program, Teaching and Education Faculty, Panca Marga University. Supervisor: (I) .Ludfi Arya Wardana, S.Pd., M.Pd (II) Shofia Hattarina, S.Pd., M.Pd

Keywords: Simple Comic Oriented Module, Learning Outcomes

Based on the existing conditions, most students are still not complete in Mathematics. This is due to the lack of student interest in these subjects because they think that mathematics is a difficult lesson so that the learning outcomes of students in the Mathematics learning process are still relatively low. Therefore, this study was conducted in order to improve student learning outcomes.

This study aims to improve the learning outcomes of fifth grade students of Pabean 1 Elementary School, Dringu Subdistrict, Probolinggo Regency, Mathematics with Simple Comic Oriented Module. To achieve this purpose, this study was carried out using the method of Teaching Materials Development. The subjects of this study were the fifth grade students of Pabean 1 Elementary School, Dringu Subdistrict, Probolinggo Regency. Data collection techniques performed are observation, assessment instruments consisting of practice questions and evaluation, documentation, and interviews.

The results of this study indicate that the application of the Simple Comic Oriented Module can improve student learning outcomes. This is evidenced by the increase in the average learning outcomes of the exercise problem 60 increased to 69.5 in the evaluation. Completeness of learning increases from practice 40% to 75% in evaluation. Overall, from the practice questions and evaluations there was an increase in learning outcomes for fifth grade students of Pabean 1 Elementary School, Dringu Subdistrict, Probolinggo District.

Based on the results of the study, it can be concluded that the Simple Comic Oriented Module can improve the learning outcomes of fifth grade students of Pabean 1 Elementary School in Dringu Subdistrict, Probolinggo District on Mathematics with Speed Calculating material.