

ABSTRAK

Kiki Yunia Prastika, 411418003. Analisis Hasil Belajar Siswa pada Pembelajaran dengan Penerapan Model Penemuan Terbimbing pada Materi Persamaan Garis Lurus di Kelas VIII-4 SMP Negeri 1 Tapa. Skripsi. Gorontalo. Program Studi Pendidikan Matematika Jurusan Matematika Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam. Universitas Negeri Gorontalo. 2023.

Pembimbing : (1) **Prof. Dr. Nurhayati Abbas, M.Pd** (2) **Drs. Yamin Ismail, M.Pd**

Penelitian ini dilakukan dengan tujuan untuk mengetahui hasil belajar siswa pada pembelajaran dengan penerapan model penemuan terbimbing pada materi persamaan garis lurus. Penelitian ini merupakan Analisis Deskriptif yang dilakukan di SMP Negeri 1 Tapa pada tahun ajaran 2022/2023. Subjek penelitian adalah siswa kelas VIII-4 dengan jumlah siswa 26 orang dan seorang guru matematika. Teknik pengumpulan data yang dilakukan adalah tes berupa pilihan ganda. Hasil belajar siswa pada pembelajaran dengan penerapan model penemuan terbimbing di kelas VIII-4 SMP Negeri 1 Tapa terdapat 18 orang atau 69,22% yang nilainya 75 keatas, dan 8 orang atau 30,78% yang memiliki nilai dibawah 75. Sehingga, sebagian besar siswa kelas tersebut berada pada kategori tuntas. Dengan demikian, dapat diartikan bahwa pencapaian hasil belajar siswa pada pembelajaran dengan penerapan model penemuan terbimbing cukup baik. Berdasarkan hasil analisis setiap indikator mulai dari C4 sampai C6, persentase capaian hasil belajar siswa terdapat 77,56% siswa yang bisa menyelesaikan indikator C4 (menganalisis), 53,84% siswa yang bisa menyelesaikan indikator C5 (mengevaluasi) dan 62,82% siswa yang bisa menyelesaikan indikator C6 (mencipta).

Kata Kunci: Hasil Belajar Siswa; Penemuan Terbimbing; Persamaan Garis Lurus

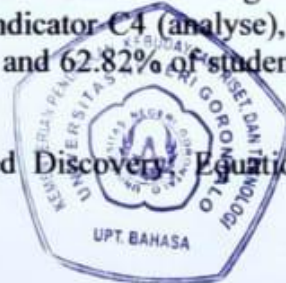
ABSTRACT

Kiki Yunia Prastika, 411418003. Analysis of Students' Learning Outcomes in Learning with the Application of the Guided Discovery Model in the Material of Equation of A Straight Line in Class VIII-4 of SMP Negeri 1 Tapa. Undergraduate Thesis. Gorontalo. Study Program of Mathematics Education, Department of Mathematics, Faculty of Mathematics and Natural Sciences. Universitas Negeri Gorontalo. 2023.

Supervisors: (1) Prof. Dr. Nurhayati Abbas, M.Pd (2) Drs. Yamin Ismail, M.Pd

This research aimed to determine students' learning outcomes in learning with the application of the guided discovery model in the material of equation of a straight line. This research was a descriptive analysis conducted at SMP Negeri 1 Tapa in the 2022/2023 academic year. The research subjects were students in class VIII-4, with a total of 26 students and a mathematics teacher. The data collection technique used was a multiple-choice test. The findings denoted that students' learning outcomes in learning with the application of the guided discovery model in class VIII-4 of SMP Negeri 1 Tapa, there were 18 students, or 69.22%, whose scores were 75 and above, and eight students, or 30.78% who had scores below 75. Thus, most students in this class were in the complete category. In conclusion, the achievement of students' learning outcomes in learning with the application of the guided discovery model was fairly good. Based on the results of the analysis of each indicator from C4 to C6, the percentage of students' learning outcomes signified that 77.56% of students could complete indicator C4 (analyse), 53.84% of students could complete indicator C5 (evaluate), and 62.82% of students could complete the indicator C6 (create).

Keywords: Students' Learning Outcomes; Guided Discovery; Equation of A Straight Line



LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI

Skripsi yang berjudul : “Analisis Hasil Belajar Siswa pada Pembelajaran dengan Penerapan Model Penemuan Terbimbing pada Materi Persamaan Garis Lurus di Kelas VIII-4 SMP Negeri 1 Tapa”.

Oleh

Kiki Yunia Prastika
NIM. 411418003

Telah diperiksa dan disetujui

Hari/Tanggal : Selasa, 09 Mei 2023

Waktu : 10.30 – 12.00 WITA

Tempat : Ruang Dosen Matematika/ Via Google Meet

A. Dewan Penguji

1. **Dr. Tedy Machmud, M.Pd**
NIP. 196908251994031002
2. **Drs. Franky Alfrits Oroh, M.Si**
NIP. 196304201990031002
3. **Khardiyawan A. Y. Pauweni, M.Pd**
NIP. 198611062008121005

1.
2.
3.

B. Dosen Pembimbing

1. **Prof. Dr. Nurhayati Abbas, M.Pd**
NIP. 196111031988032001
2. **Drs. Yamin Ismail, M.Pd**
NIP. 195911091988031005

1.
2.

Mengetahui,
Dekan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam
Universitas Negeri Gorontalo

Prof. Dr. Astin Lukum, M.Si
NIP. 196303271988032002