

ABSTRAK

Mutiya, 2023. “*Penggunaan Media Google Clasroom Dalam Pembelajaran Matematika Siswa SMP Negeri 5 palopo*”. Skripsi Program Studi Pendidikan Matematika Fakultas Tarbiyah dan Ilmu Keguruan Institut Agama Islam Negeri (IAIN) Palopo. Dibimbing Oleh Alia Lestari dan Sumardin Raupu.

Skripsi ini bertujuan untuk mengetahui penggunaan media *Google Classroom* pada pembelajaran matematika dan kendala siswa Penggunaan media *Google Classroom* pada Pembelajaran Matematika di SMP Negeri 5 Palopo.

Jenis penelitian yang digunakan adalah deskriptif kualitatif. Fokus penelitian ini adalah penggunaan media *Google Classroom* pada pembelajaran matematika di SMP Negeri 5 Palopo. Instrumen penelitian yang digunakan adalah pedoman wawancara. Teknik analisis data yang digunakan adalah analisis data deskriptif kualitatif.

Hasil penelitian menunjukkan pembelajaran matematika dengan menggunakan media *Google classroom* sangat membantu dalam proses pembelajaran antara guru dan siswa dan pembelajaran matematika siswa di SMP Negeri 5 Palopo meningkat dengan penggunaan media *Google classroom*. Adapun kendala yang dialami siswa dalam penggunaan media *Google Classroom* pada pembelajaran matematika yaitu jaringan yang paling utama sehingga siswa tidak dapat maksimal dalam proses pembelajaran.

Kata kunci: *Media Google Classroom, Pembelajaran Matematika*

ABSTRAK

ABSTRACT

Mutiya, 2023. "Use of Google Classroom Media in Mathematics Learning for Palopo 5 Public Middle School Students". Thesis of the Mathematics Education Study Program, Faculty of Tarbiyah and Teacher Training, State Islamic Institute (IAIN) Palopo. Supervised by Alia Lestari and Sumardin Raupu.

This thesis aims to determine the use of Google Classroom media in mathematics learning and students' obstacles to using Google Classroom media in Mathematics Learning at SMP Negeri 5 Palopo.

The type of research used is descriptive qualitative. The focus of this research is the use of Google Classroom media in mathematics learning at SMP Negeri 5 Palopo. The research instrument used was an interview guide. The data analysis technique used is qualitative descriptive data analysis.

The results of the research show that learning mathematics using Google Classroom media is very helpful in the learning process between teachers and students and students' mathematics learning at SMP Negeri 5 Palopo increases with the use of Google Classroom media. The obstacles experienced by students in using Google Classroom media in mathematics learning are the most important network so that students cannot maximize the learning process.

Keywords: *Google Classroom Media, Mathematics Learning*

a

تجريدي

موتيا، 2023. “استخدام وسائل Google Classroom في تعلم الرياضيات لطلاب المدرسة المتوسطة العامة بالوبو 5”. أطروحة برنامج دراسة تعليم الرياضيات، كلية التربية وتدريب المعلمين، المعهد الإسلامي الحكومي (IAIN) بالوبو. تحت إشراف علياء ليستاري وسوماردين راوبو.

تهدف هذه الأطروحة إلى تحديد استخدام وسائل Google Classroom في تعلم الرياضيات ومعوقات الطالب التي تحول دون استخدام وسائل SMP Negeri 5 في تعلم الرياضيات في Palopo.

نوع البحث المستخدم هو نوعي وصفي. يركز هذا البحث على استخدام وسائل SMP Negeri 5 Google Classroom في تعلم الرياضيات في Palopo. وكانت أداة البحث المستخدمة هي دليل المقابلة. تقنية تحليل البيانات المستخدمة هي تحليل البيانات الوصفية النوعية.

تظهر نتائج البحث أن تعلم الرياضيات باستخدام وسائل Google Classroom مفيد جدًا في عملية التعلم بين المعلمين والطلاب ويزداد تعلم الرياضيات للطلاب في SMP Negeri 5 Palopo مع استخدام وسائل Google Classroom. تعتبر العوائق التي يواجهها الطلاب في استخدام وسائل Google Classroom في تعلم الرياضيات هي أهم شبكة حتى لا يمكن الطلاب من تعظيم عملية التعلم.

الكلمات المفتاحية: وسائل الإعلام في Google Classroom، تعلم الرياضيات