

ABSTRAK

Selvia Sekar Indah Febyana, 2025. Pengaruh Penggunaan Media *Chromebook* Terhadap Hasil Belajar Bahasa Indonesia Siswa Kelas 5 SDN Sogaten. Skripsi. Pendidikan Guru Sekolah Dasar, FKIP, Universitas PGRI Madiun. Pembimbing (I) Dr. Endang Sri Maruti, M.Pd., (II) Vivi Rulviana, M.Pd.

Penelitian ini bertujuan untuk menyelidiki dampak penggunaan media *chromebook* terhadap hasil belajar Bahasa Indonesia siswa kelas V di SDN Sogaten. *Chromebook* tergolong perangkat pembelajaran multimedia karena dapat berguna untuk pembelajaran visual dan kinestetik. Google Chrome adalah sistem operasi yang dirancang untuk *Chromebook*, seperti komputer yang dapat diupgrade. Oleh karena itu, *Chromebook* merupakan evolusi dari komputer dan laptop khususnya di bidang multimedia pembelajaran. Peneliti menggunakan *one group pretest-posttest design* dalam metode penelitian praeksperimental untuk mempelajari hubungan sebab akibat antara kelompok eksperimen dan kontrol untuk membandingkan hasil dengan 30 siswa dalam satu kelas. Hasil analisis data menunjukkan bahwa ada korelasi positif dari hasil pretest dan posttest. Hasil pretest menunjukkan bahwa pemahaman bahasa Indonesia siswa tergolong rendah. Namun setelah menggunakan *Chromebook* untuk pembelajaran, hasil post-test menunjukkan peningkatan hasil belajar yang signifikan. Penelitian tersebut menyimpulkan bahwa penggunaan *Chromebook* memberikan dampak positif terhadap hasil belajar bahasa Indonesia siswa kelas V.

Kata kunci: Hasil Belajar, Bahasa Indonesia, *Chromebook*

ABSTRACT

Selvia Sekar Indah Febyana, 2025. The Effect of Using Chromebook Media on Indonesian Language Learning Outcomes of Grade 5 Students of SDN Sogaten. Thesis. Elementary School Teacher Education, FKIP, PGRI University of Madiun. Supervisors (I) Dr. Endang Sri Maruti, M.Pd., (II) Vivi Rulviana, M.Pd.

This research aims to investigate the impact of using *chromebook* media on the Indonesian language learning outcomes of class V students at SDN Sogaten. *Chromebooks* are classified as multimedia learning devices because they can be useful for visual and kinesthetic learning. Google Chrome is an operating system designed for *Chromebooks*, such as upgradeable computers. Therefore, *Chromebooks* are an evolution of computers and laptops, especially in the field of learning multimedia. Researchers used a *one group pretest-posttest design* in the pre-experimental research method to study the causal relationship between the experimental and control groups to compare the results with 30 students in one class. The results of data analysis show that there is a positive correlation between the pretest and posttest results. The pre-test results show that students' understanding of Indonesian is relatively low. However, after using *Chromebooks* for learning, the post-test results showed a significant increase in learning outcomes. The research concluded that the use of *Chromebooks* had a positive impact on the Indonesian language learning outcomes of fifth grade students.

Keywords: Learning Outcomes, Indonesian, *Chromebook*