

## **ABSTRAK**

Judul : Pengaruh Penggunaan Aplikasi Zoom Meeting Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa Pada Pembelajaran Daring Di Kelas V SDN Duri Kepa 05  
Nama : Gita Ramadayanti  
Program Studi : Pendidikan Guru Sekolah Dasar

Tujuan dari dilakukannya penelitian ini adalah untuk mengetahui pengaruh penggunaan aplikasi zoom meeting terhadap kemampuan pemecahan masalah matematika siswa pada pembelajaran daring di kelas V. Metode pada penelitian ini menggunakan metode survey. Sampel pada penelitian ini adalah seluruh siswa kelas VA SDN Duri Kepa 05 sebanyak 30 orang siswa. instrument untuk mengumpulkan data yang digunakan pada penelitian ini adalah angket penggunaan aplikasi zoom meeting dan tes kemampuan pemecahan masalah matematika siswa. Hasil penelitian yang diperoleh dengan menggunakan uji parsial (t) yang menunjukkan bahwa signifikan  $0,00 < 0,05$ . Hasil ini menunjukkan  $H_0$  ditolak dan  $H_1$  diterima, yang artinya terdapat pengaruh yang signifikan antara penggunaan zoom terhadap kemampuan pemecahan masalah siswa.

**Kata Kunci: Aplikasi zoom meeting, kemampuan pemecahan masalah**

## **ABSTRACT**

*Title : The Effect Of Using the Zoom Meeting Application On Students Mathematical Problem Solving Ability in Online Learning in Class V SDN Duri Kepa 05*

*Name : Gita Ramadayanti*

*Study Program : Primary Teacher Education*

*The purpose of this study is to explore the influence of the use of zoom meeting applications on students' math problem-solving skills in online learning in class V. The method in this study uses survey methods. The sample in this study was all VA SDN Duri Kepa 05 students as many as 30 students. Instruments to collect data used in this study are the use of zoom meeting applications and tests of students' math problem-solving skills. The results of the study obtained using a partial test ( $t$ ) that showed that a significant  $0.00 < 0.05$ . These results showed  $H_0$  was rejected and  $H_1$  accepted, meaning there was a significant influence between the use of zoom on students' problem-solving abilities.*

*Keywords: zoom meeting application, problem-solving skills*