

BAB V PENUTUP

A. Simpulan

Hasil analisis beserta pemaparan data penelitian tersebut mampu peneliti simpulkan seperti berikut:

1. Adanya pengaruh yang positif dan signifikan media penilaian formatif berbasis aplikasi *Quizizz* terhadap minat belajar matematika peserta didik kelas VIII SMP 1 Kudus Tahun Ajaran 2020/2021.
2. Pengaruh media penilaian formatif berbasis aplikasi *Quizizz* terhadap minat belajar matematika peserta didik kelas VIII SMP 1 Kudus Tahun Ajaran 2020/2021 adalah sebesar 30,5%, sedangkan sisanya 69,5% dipengaruhi oleh variabel lain yang tidak diteliti.

B. Saran-saran

Sesuai dengan perolehan di dalam penelitian, pemaparan, dan kesimpulan tersebut, peneliti dapat memberikan sejumlah saran diantaranya:

1. Bagi Sekolah
 - a. Pihak sekolah sebaiknya mengadakan pelatihan untuk mengembangkan kemampuan dan kreativitas guru dalam memanfaatkan media penilaian formatif berbasis aplikasi pendidikan dan meningkatkan fasilitas yang diperlukan oleh guru.
 - b. Memonitor implementasi media tersebut sehingga diperoleh evaluasi atas pelaksanaan penilaian formatif peserta didik.
2. Bagi Guru
 - a. Alangkah lebih baik apabila guru mampu memaksimalkan penggunaan sarana dalam melangsungkan penilaian formatif berbasis aplikasi *Quizizz* dalam pembelajaran.
 - b. Mengembangkan kompetensi perihal pendayagunaan teknologi yang merupakan sebuah tuntutan di era digital.

- c. Mempunyai kreativitas dalam menciptakan alat penilaian yang sesuai kemampuan serta perkembangan zaman agar media penilaian dalam pembelajaran lebih bervariasi sehingga peserta didik tidak jenuh.
3. Bagi Siswa
 - a. Memaksimalkan penggunaan media penilaian untuk mengakses hal yang berkaitan dengan pembelajaran sehingga hasil belajar yang diinginkan tercapai.
 - b. Dalam memanfaatkan media sebaiknya dalam pantauan serta bimbingan guru dan orang tua.
 4. Bagi peneliti lain
 - a. Riset ini bisa diterapkan sebagai referensi tentang penggunaan media penilaian berbasis aplikasi *Quizizz* dalam penelitian selanjutnya yang relevan.
 - b. Dalam melaksanakan penelitian yang sejenis, peneliti lain diharapkan dapat menyelenggarakannya secara lebih mendalam dan menggunakan lebih banyak variabel.