

## **Integrasi Teknologi dalam Pembelajaran Bahasa Indonesia di Sekolah Dasar: Solusi untuk Meningkatkan Minat Belajar Siswa**

**Herniyastuti<sup>1</sup>, Abdul Kadir<sup>2</sup>**

Universitas Lamappapoleonro<sup>1</sup>, Universitas Puangrimaggalatung<sup>2</sup>  
e-mail: <sup>1</sup>[herniyastutiuniprima@gmail.com](mailto:herniyastutiuniprima@gmail.com) , <sup>2</sup>[kadirfachmi@gmail.com](mailto:kadirfachmi@gmail.com)

### **Abstract**

This research aims to explore and analyze the integration of technology in Indonesian language learning in primary schools as a solution to increase students' interest in learning. With the increasing access to digital technology, traditional learning methods are often considered less appealing to students. Therefore, the use of digital tools such as learning apps, interactive media and online platforms is expected to create a more engaging and interactive learning experience. The research method used is descriptive qualitative with data collection techniques through interviews, classroom observations, and documentation studies. The results show that technology integration not only increases students' motivation and engagement, but also contributes to the improvement of their language skills. Nonetheless, challenges such as lack of training for teachers and inadequate infrastructure need to be addressed for technology integration to be effective. This study recommends the need for strong educational policy support as well as continuous training for educators to maximize the potential of technology in Indonesian language learning.

**Keywords:** Technology, Indonesian Language, Primary School, Learning Interest.

### **Abstrak**

Penelitian ini bertujuan untuk mengeksplorasi dan menganalisis integrasi teknologi dalam pembelajaran bahasa Indonesia di sekolah dasar sebagai solusi untuk meningkatkan minat belajar siswa. Dengan meningkatnya akses terhadap teknologi digital, metode pembelajaran tradisional sering kali dianggap kurang menarik bagi siswa. Oleh karena itu, penggunaan alat digital seperti aplikasi pembelajaran, media interaktif, dan platform online diharapkan dapat menciptakan pengalaman belajar yang lebih menarik dan interaktif. Metode penelitian yang digunakan adalah kualitatif deskriptif dengan teknik pengumpulan data melalui wawancara, observasi kelas, dan studi dokumentasi. Hasil penelitian menunjukkan bahwa integrasi teknologi tidak hanya meningkatkan motivasi dan keterlibatan siswa, tetapi juga berkontribusi pada peningkatan kemampuan berbahasa mereka. Meskipun demikian, tantangan seperti kurangnya pelatihan bagi guru dan infrastruktur yang tidak memadai perlu diperhatikan agar integrasi teknologi dapat berjalan efektif. Penelitian ini merekomendasikan perlunya dukungan kebijakan pendidikan yang kuat serta pelatihan berkelanjutan bagi pendidik untuk memaksimalkan potensi teknologi dalam pembelajaran bahasa Indonesia.

**Kata Kunci:** Teknologi, Bahasa Indonesia, Sekolah Dasar, Minat Belajar.

## PENDAHULUAN

Integrasi teknologi dalam pembelajaran bahasa Indonesia di sekolah dasar merupakan topik yang semakin relevan di era digital saat ini. Dengan meningkatnya akses terhadap teknologi, sekolah-sekolah di Indonesia dihadapkan pada tantangan untuk mengadaptasi metode pengajaran tradisional ke dalam format yang lebih modern dan menarik bagi siswa (Supriyadi, 2023). Salah satu alasan utama perlunya integrasi teknologi adalah pergeseran dalam cara siswa belajar. Generasi saat ini, yang sering disebut sebagai *digital natives* tumbuh dengan akses ke perangkat digital dan internet. Metode pembelajaran konvensional sering kali dianggap kurang menarik dan tidak relevan bagi mereka, sehingga dapat menyebabkan penurunan minat belajar (Widiastuti, 2024). Oleh karena itu, penggunaan teknologi dalam pembelajaran bahasa Indonesia diharapkan dapat menjembatani kesenjangan antara harapan siswa dan metode pengajaran yang ada.

Penelitian menunjukkan bahwa teknologi digital dapat memperkaya pengalaman belajar melalui pendekatan interaktif dan adaptif (Hamalik, 2023). Misalnya, aplikasi pembelajaran berbasis web dan sistem manajemen pembelajaran (LMS) memungkinkan siswa untuk mengakses materi pelajaran dengan cara yang lebih fleksibel dan menarik. Selain itu, penggunaan media multimedia seperti video dan animasi dapat meningkatkan keterlibatan siswa dalam proses belajar, sehingga mereka lebih aktif berpartisipasi dalam kegiatan kelas (Sari, 2023).

Namun, integrasi teknologi tidak lepas dari tantangan. Salah satu isu utama adalah kurangnya kompetensi guru dalam memanfaatkan teknologi secara efektif dalam pengajaran (Mukmin, 2020). Oleh karena itu, pelatihan bagi guru menjadi sangat penting untuk memastikan bahwa mereka mampu menggunakan alat-alat digital dengan baik dan sesuai dengan tujuan pembelajaran yang diinginkan. Selain itu, infrastruktur teknologi yang memadai juga diperlukan agar semua siswa dapat mengakses sumber daya pendidikan secara merata.

Keberhasilan integrasi teknologi dalam pembelajaran bahasa Indonesia juga bergantung pada dukungan kebijakan pendidikan yang kuat. Pemerintah perlu menyediakan sumber daya dan kebijakan yang mendukung penggunaan teknologi di sekolah dasar (Prabowo, 2024). Hal ini mencakup penyediaan perangkat keras dan perangkat lunak yang diperlukan, serta pengembangan konten pembelajaran digital yang relevan dengan konteks lokal.

Secara keseluruhan, integrasi teknologi dalam pembelajaran bahasa Indonesia di sekolah dasar bukan hanya sekadar tren, tetapi merupakan langkah strategis untuk menghadapi tantangan pendidikan di era digital. Dengan memanfaatkan potensi teknologi secara maksimal, kita dapat menciptakan lingkungan belajar yang lebih menarik dan efektif bagi siswa, sekaligus mempersiapkan mereka untuk menghadapi dunia yang semakin terhubung (Natalia, 2020).

Dalam konteks ini, penelitian ini berfokus pada bagaimana strategi integrasi teknologi dapat diterapkan untuk meningkatkan minat dan hasil belajar siswa di sekolah dasar. Dengan menggabungkan pendekatan pedagogis inovatif dengan penggunaan teknologi yang tepat, diharapkan siswa akan lebih termotivasi untuk belajar bahasa Indonesia dan mengembangkan keterampilan berbahasa mereka secara efektif. Penelitian ini bertujuan untuk mengeksplorasi bagaimana integrasi teknologi dapat

meningkatkan minat belajar siswa dalam pembelajaran bahasa Indonesia, serta untuk mengidentifikasi solusi yang dapat diterapkan di tingkat sekolah dasar.

## **METODE**

Penelitian ini menggunakan pendekatan kualitatif deskriptif. Pendekatan ini dipilih untuk menggambarkan dan menganalisis fenomena integrasi teknologi dalam pembelajaran bahasa Indonesia serta dampaknya terhadap minat belajar siswa di sekolah dasar. Metode kualitatif memungkinkan peneliti untuk memahami konteks sosial dan kultural di mana proses pembelajaran berlangsung, serta mendapatkan wawasan mendalam tentang pengalaman siswa dan guru dalam menggunakan teknologi.

Desain penelitian ini bersifat studi kasus, yang dilakukan di beberapa sekolah dasar yang telah mengimplementasikan teknologi dalam pembelajaran bahasa Indonesia. Dengan memilih beberapa lokasi yang berbeda, peneliti dapat membandingkan praktik terbaik dan tantangan yang dihadapi dalam integrasi teknologi.

Data akan dikumpulkan melalui beberapa teknik, antara lain, wawancara dengan guru bahasa Indonesia, siswa, dan kepala sekolah untuk mendapatkan perspektif mereka tentang penggunaan teknologi dalam pembelajaran. Kemudian mengamati proses pembelajaran di kelas untuk melihat bagaimana teknologi digunakan secara langsung dalam pengajaran. Terakhir mengumpulkan dokumen terkait kebijakan penggunaan teknologi di sekolah, rencana pelajaran, dan materi ajar yang digunakan.

Data yang diperoleh dari wawancara dan observasi akan dianalisis menggunakan teknik analisis tematik. Untuk memastikan validitas data, peneliti melakukan triangulasi sumber dengan membandingkan informasi dari berbagai partisipan (guru, siswa, kepala sekolah) serta data observasi. Selain itu, peneliti juga melakukan member checking dengan meminta umpan balik dari partisipan mengenai temuan awal. Penelitian ini akan mematuhi prinsip-prinsip etika penelitian dengan mendapatkan izin dari pihak sekolah dan partisipan. Semua partisipan akan diinformasikan tentang tujuan penelitian dan dijamin kerahasiaannya. Metode ini diharapkan dapat memberikan gambaran yang komprehensif tentang bagaimana integrasi teknologi dapat meningkatkan minat belajar siswa dalam pembelajaran bahasa Indonesia di sekolah dasar, serta tantangan yang harus diatasi untuk mencapai tujuan tersebut

## **HASIL DAN PEMBAHASAN**

Penelitian ini menemukan bahwa integrasi teknologi dalam pembelajaran bahasa Indonesia di sekolah dasar memberikan dampak positif yang signifikan terhadap minat belajar siswa. Berdasarkan data yang dikumpulkan dari wawancara, observasi, dan studi dokumentasi, beberapa temuan utama meliputi:

### **Peningkatan Motivasi dan Keterlibatan Siswa**

Penggunaan teknologi digital, seperti aplikasi pembelajaran interaktif dan multimedia, terbukti meningkatkan motivasi siswa untuk belajar. Siswa menunjukkan keterlibatan yang lebih tinggi saat menggunakan alat-alat digital dibandingkan dengan metode tradisional.

### **Kemampuan Berbahasa yang Meningkat**

Integrasi teknologi tidak hanya meningkatkan minat belajar tetapi juga berkontribusi pada peningkatan kemampuan berbahasa siswa. Penggunaan platform digital

memungkinkan siswa untuk berlatih membaca dan menulis dengan cara yang lebih menarik dan interaktif.

### **Fleksibilitas Pembelajaran**

Teknologi memberikan fleksibilitas dalam proses pembelajaran, memungkinkan siswa untuk belajar secara mandiri dan sesuai dengan kecepatan mereka sendiri. Hal ini sangat penting dalam konteks pembelajaran jarak jauh dan blended learning.

### **Tantangan dalam Implementasi**

Meskipun terdapat banyak manfaat, penelitian juga mengidentifikasi tantangan signifikan, seperti kurangnya akses ke perangkat teknologi di beberapa daerah, serta kebutuhan akan pelatihan bagi guru untuk memanfaatkan teknologi secara efektif.

### **Dukungan Kebijakan**

Keberhasilan integrasi teknologi sangat bergantung pada dukungan kebijakan pendidikan yang kuat, termasuk penyediaan infrastruktur yang memadai dan pengembangan konten pembelajaran digital yang relevan.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa integrasi teknologi dalam pembelajaran bahasa Indonesia di sekolah dasar dapat menjadi solusi efektif untuk meningkatkan minat belajar siswa. Dengan memanfaatkan berbagai alat digital, guru dapat menciptakan pengalaman belajar yang lebih menarik dan interaktif. Hal ini sejalan dengan temuan sebelumnya yang dilakukan oleh Setiawan (2024) yang menunjukkan bahwa penggunaan teknologi dalam pendidikan mampu meningkatkan keterlibatan siswa dan hasil belajar mereka secara keseluruhan.

Namun, tantangan yang dihadapi dalam implementasi teknologi harus diatasi agar manfaatnya dapat dirasakan secara merata. Kesenjangan digital menjadi salah satu isu utama yang perlu diperhatikan, terutama di daerah terpencil di mana akses terhadap teknologi masih terbatas. Oleh karena itu, penting bagi pemerintah dan lembaga pendidikan untuk meningkatkan infrastruktur teknologi serta menyediakan pelatihan bagi guru agar mereka dapat mengintegrasikan teknologi dengan baik dalam proses pembelajaran.

Selain itu, pengembangan konten pembelajaran yang sesuai dengan konteks lokal juga sangat penting. Konten yang relevan akan membantu siswa merasa lebih terhubung dengan materi pelajaran dan meningkatkan motivasi mereka untuk belajar bahasa Indonesia. Penelitian ini menegaskan perlunya pendekatan inovatif dalam pengajaran bahasa yang tidak hanya fokus pada aspek kognitif tetapi juga mempertimbangkan aspek sosial-emosional siswa.

Secara keseluruhan, penelitian ini memberikan bukti bahwa integrasi teknologi dalam pembelajaran bahasa Indonesia di sekolah dasar tidak hanya meningkatkan minat belajar siswa tetapi juga memperkaya pengalaman pendidikan mereka. Dengan dukungan kebijakan yang tepat dan pelatihan bagi guru, potensi teknologi sebagai alat bantu pendidikan dapat dimaksimalkan untuk mencapai tujuan pembelajaran yang lebih baik.

## **SIMPULAN**

Penelitian ini menunjukkan bahwa integrasi teknologi dalam pembelajaran bahasa Indonesia di sekolah dasar memiliki dampak positif yang signifikan terhadap minat belajar siswa. Penggunaan alat digital, seperti aplikasi pembelajaran interaktif dan

media multimedia, berhasil menciptakan suasana belajar yang lebih menarik dan interaktif. Siswa yang terlibat dalam pembelajaran berbasis teknologi menunjukkan peningkatan motivasi, keterlibatan, dan hasil belajar yang lebih baik dibandingkan dengan metode konvensional. Hal ini sejalan dengan temuan sebelumnya yang menyatakan bahwa teknologi dapat memperkaya pengalaman belajar dan meningkatkan keterampilan literasi digital siswa.

Namun, keberhasilan integrasi teknologi tidak terlepas dari tantangan yang dihadapi, seperti kurangnya akses terhadap perangkat teknologi di beberapa daerah dan kebutuhan akan pelatihan bagi guru. Penelitian ini menekankan pentingnya dukungan kebijakan pendidikan yang kuat untuk memastikan infrastruktur yang memadai dan pelatihan yang diperlukan bagi pendidik dalam memanfaatkan teknologi secara efektif.

Dari hasil analisis, juga ditemukan bahwa penerapan strategi pembelajaran yang menggabungkan teknologi dengan metode tatap muka, seperti blended learning, dapat meningkatkan efektivitas pembelajaran bahasa Indonesia. Pendekatan ini memungkinkan personalisasi pembelajaran sesuai dengan gaya belajar siswa, sehingga setiap individu dapat belajar dengan cara yang paling sesuai bagi mereka.

Secara keseluruhan, penelitian ini merekomendasikan agar sekolah dasar lebih aktif dalam mengintegrasikan teknologi ke dalam kurikulum bahasa Indonesia. Dengan demikian, diharapkan minat belajar siswa dapat terus meningkat, menghasilkan generasi yang tidak hanya mahir berbahasa tetapi juga siap menghadapi tantangan di era digital.

## REFERENSI

- Hamalik, O., & Sari, D. (2023). Integrasi teknologi dalam pengajaran bahasa: Penggunaan teknologi dalam pembelajaran bahasa Indonesia: Sebuah studi kasus di sekolah dasar. *Jurnal Pendidikan Dasar Nusantara*, 3(2), 107-118.
- Mukmin, M., & Primasatya, A. (2020). Penerapan inovasi digital dalam pembelajaran bahasa di sekolah dasar. *PENDIKDAS: Jurnal Pendidikan Sekolah Dasar*, 5(1), 45-56.
- Natalia, R., & Setiawan, A. (2020). Analisis peningkatan kemampuan berbahasa Indonesia melalui pemanfaatan teknologi digital. *Jurnal Pendidikan dan Pembelajaran*, 8(4), 234-245.
- Prabowo, H., & Rahmawati, E. (2024). Mengintegrasikan teknologi untuk meningkatkan pembelajaran bahasa Indonesia di daerah terpencil. *Journal of Education and Learning Technology*, 12(1), 15-29.
- Sari, L., & Junaidi, A. (2023). Teknologi digital: Integrasi dalam pembelajaran bahasa Indonesia di era Revolusi Industri 4.0. *Jurnal Inovasi Pendidikan*, 5(3), 200-215.
- Setiawan, B., & Yulianti, M. (2024). Evaluasi penggunaan teknologi dalam pembelajaran bahasa Indonesia di sekolah dasar: Tantangan dan solusi. *Innovative: Journal of Social Science Research*, 3(5), 3580-3592.
- Supriyadi, R., & Fitria, N. (2023). Integrasi teknologi pendidikan dalam menganalisis kesalahan fonologis pada pembelajaran bahasa Indonesia di tingkat sekolah dasar. *Jurnal Pendidikan dan Teknologi*, 11(2), 99-110.
- Widiastuti, E., & Handayani, S. (2024). Pemanfaatan teknologi untuk meningkatkan partisipasi siswa dalam pembelajaran bahasa Indonesia: Tinjauan dari perspektif guru dan siswa. *Technology in Education Journal*, 6(1), 50-65.