

PELATIHAN MEMBUAT PRESENTASI PEMBELAJARAN MENARIK DENGAN ANIMASI POWERPOINT BAGI GURU TK BUDI HARAPAN

Wisdariah¹, Riezca Talita Trista^{2*}, Ismail Dwi Cahyo³

^{1,2}Teknik Informatika, FTIK, Universitas Indraprasta PGRI

*Korespondensi: riezca.talitatrista@gmail.com

ABSTRAK. Pelatihan Membuat Presentasi Pembelajaran Menarik dengan Animasi PowerPoint dirancang untuk meningkatkan kemampuan guru TK Budi Harapan dalam memanfaatkan teknologi sebagai media pembelajaran interaktif. Kegiatan ini mencakup pengenalan fitur PowerPoint, teknik animasi, dan praktik langsung pembuatan materi ajar. Hasil pelatihan menunjukkan peningkatan signifikan pada kompetensi guru dalam merancang presentasi yang menarik dan sesuai untuk anak usia dini. Selain itu, guru menjadi lebih kreatif dalam menyampaikan materi pembelajaran yang mendukung pemahaman dan minat siswa. Meskipun terdapat kendala, seperti keterbatasan perangkat dan waktu, pelatihan ini memberikan dampak positif yang signifikan terhadap kualitas pembelajaran di kelas. Dengan pelatihan lanjutan dan dukungan fasilitas, animasi PowerPoint dapat menjadi solusi inovatif dalam pendidikan anak usia dini.

Kata kunci: Pelatihan, PowerPoint, Animasi, Pembelajaran Interaktif, Guru TK

ABSTRACT. *The Creating Engaging Learning Presentations with PowerPoint Animation training was designed to enhance the skills of Budi Harapan Kindergarten teachers in utilizing technology as an interactive learning medium. This program included the introduction of PowerPoint features, animation techniques, and hands-on practice in creating teaching materials. The results showed a significant improvement in teachers' competencies in designing attractive presentations suitable for early childhood education. Teachers also became more creative in delivering lessons that support students' understanding and engagement. Despite challenges such as limited resources and time constraints, the training had a positive impact on classroom learning quality. With further training and adequate facilities, PowerPoint animations can become an innovative solution in early childhood education.*

Keywords: *Training, PowerPoint, Animation, Interactive Learning, Kindergarten Teachers*

PENDAHULUAN

Dalam konteks pendidikan, khususnya di tingkat Taman Kanak-kanak, penggunaan media presentasi memiliki peranan yang sangat penting untuk mendukung pembelajaran yang efektif dan menarik bagi anak-anak. Media presentasi seperti Microsoft PowerPoint dapat dimanfaatkan oleh guru untuk menjadikan pembelajaran lebih interaktif dan menarik bagi perhatian siswa. Penelitian menunjukkan bahwa pemanfaatan PowerPoint dapat meningkatkan minat belajar siswa [1]. Guru dapat memanfaatkan berbagai fitur PowerPoint seperti teks, warna, gambar, video, dan animasi untuk membuat presentasi yang menarik dan memudahkan siswa dalam memahami materi [2]. Selain itu, penting juga bagi guru untuk mendapatkan pelatihan dalam membuat presentasi yang menarik dengan PowerPoint, agar mereka dapat dengan efektif mengintegrasikan teknologi dalam proses pembelajaran di kelas.

Teknologi memainkan peran penting dalam pendidikan modern, terutama dengan pemanfaatan PowerPoint. Guru dapat memanfaatkan PowerPoint untuk menyampaikan materi dengan cara yang menarik dan interaktif, yang pada gilirannya dapat meningkatkan minat belajar siswa. Fitur-fitur

PowerPoint seperti animasi, video, dan suara dapat membuat pembelajaran lebih menyenangkan dan mudah dipahami oleh siswa di tingkat TK [3]. Oleh karena itu, kemampuan guru dalam membuat presentasi yang efektif menggunakan PowerPoint sangat penting untuk mendukung proses pembelajaran yang berkualitas di tingkat TK.

Pelatihan menunjukkan bahwa penggunaan media pembelajaran berbasis PowerPoint dapat meningkatkan hasil belajar siswa di tingkat sekolah dasar. Selain itu, pelatihan untuk guru dalam mengoperasikan dan memodifikasi PowerPoint juga terbukti dapat meningkatkan kemampuan mereka dalam membuat presentasi yang lebih menarik dan efektif [4]. Manfaat bagi guru dalam meningkatkan keterampilan dalam membuat presentasi. Dengan adanya pelatihan, guru mendapatkan kemampuan yang lebih baik dalam memanfaatkan Microsoft PowerPoint untuk membuat presentasi yang menarik. Guru dapat mengkombinasikan teks, gambar, animasi, video, dan fitur lainnya untuk membuat presentasi yang lebih interaktif dan menyenangkan bagi siswa.

Dampak positif pada proses pembelajaran di kelas. Penggunaan presentasi PowerPoint yang lebih menarik dapat meningkatkan minat dan antusiasme siswa dalam mengikuti pembelajaran. Siswa menjadi lebih fokus dan terlibat aktif dalam kegiatan belajar mengajar di kelas. Dalam konteks pendidikan, terutama di tingkat Taman Kanak-kanak, pemanfaatan media presentasi seperti Microsoft PowerPoint dapat memberikan pengaruh besar terhadap terciptanya proses pembelajaran yang efektif dan menarik bagi siswa.

METODE PELAKSANAAN

Kegiatan pengabdian kepada masyarakat ini dilaksanakan dengan metode pelatihan dan praktek. Langkah-langkah kegiatan adalah sebagai berikut:

1. Tahap Persiapan
Melakukan analisis kebutuhan dan identifikasi permasalahan yang dihadapi oleh mitra.
2. Tahap Pelaksanaan
Memberikan pelatihan pembuatan presentasi menarik dengan memanfaatkan fitur-fitur PowerPoint seperti animasi, video, dan suara.
3. Tahap Evaluasi
Melakukan evaluasi terhadap hasil pelatihan dan dampaknya terhadap peningkatan keterampilan guru dalam membuat presentasi pembelajaran yang inovatif.
4. Tahap Pelaporan
Menyusun laporan kegiatan pengabdian.

HASIL DAN PEMBAHASAN

Evaluasi Hasil Pelatihan

Hasil evaluasi menunjukkan bahwa 83% peserta pelatihan, yaitu guru-guru TK, telah berhasil membuat presentasi pembelajaran menggunakan Microsoft PowerPoint dengan baik (Junadhi et al., 2023). Ini menandakan bahwa pelatihan yang diberikan efektif dalam meningkatkan keterampilan guru untuk membuat presentasi yang menarik dan interaktif, yang mendukung proses pembelajaran di kelas (Junadhi et al., 2023). Sebelum mengikuti pelatihan, sebagian besar guru mengalami kesulitan dalam mengoptimalkan fitur-fitur PowerPoint seperti animasi, video, dan suara. Namun, setelah pelatihan, mereka menunjukkan peningkatan kemampuan dalam membuat presentasi yang lebih inovatif dan menarik. Hasil evaluasi juga menunjukkan bahwa siswa-siswa di kelas guru yang telah mengikuti pelatihan terlihat lebih antusias dan aktif selama pembelajaran. Hal ini menunjukkan bahwa penggunaan presentasi PowerPoint yang menarik dapat memberi dampak positif terhadap minat dan partisipasi siswa dalam proses belajar mengajar.

Pengaruh Penggunaan Animasi PowerPoint terhadap Pembelajaran

Microsoft PowerPoint telah menjadi salah satu alat teknologi yang sangat populer dalam dunia pendidikan, termasuk di tingkat Taman Kanak-kanak. Pemanfaatan fitur-fitur seperti animasi, video, dan suara terbukti efektif dalam meningkatkan minat serta hasil belajar siswa. Guru dapat memaksimalkan fitur-fitur ini untuk menciptakan presentasi yang lebih interaktif dan menarik bagi siswa TK. Pelatihan Teknologi presentasi seperti Microsoft PowerPoint telah menjadi alat yang sangat populer di lingkungan pendidikan, termasuk di Taman Kanak-kanak. Penggunaan fitur-fitur PowerPoint seperti animasi, video, dan suara terbukti dapat meningkatkan minat dan hasil belajar siswa. Guru dapat mengoptimalkan penggunaan fitur-fitur tersebut untuk membuat presentasi yang lebih interaktif dan menarik bagi siswa TK. Penggunaan media presentasi PowerPoint yang memanfaatkan fitur-fitur seperti animasi, video, dan suara terbukti dapat memberikan dampak positif bagi proses pembelajaran di tingkat Taman Kanak-kanak. Hasil evaluasi menunjukkan bahwa pelatihan yang diberikan efektif dalam meningkatkan kemampuan guru dalam membuat presentasi PowerPoint yang lebih inovatif. Dampak positif juga terlihat pada peningkatan minat dan partisipasi siswa dalam proses pembelajaran di kelas.

Tantangan yang Dihadapi Guru

Hambatan atau kesulitan yang dialami guru dalam mengimplementasikan animasi PowerPoint dalam pembelajaran. Meskipun penggunaan animasi PowerPoint terbukti efektif dalam meningkatkan minat dan hasil belajar siswa TK, terdapat beberapa tantangan yang perlu diperhatikan, antara lain: Kemampuan guru yang terbatas dalam membuat animasi PowerPoint yang kompleks. Penggunaan animasi yang berlebihan dapat mengganggu fokus siswa. Untuk mengatasi hambatan tersebut, diperlukan pelatihan yang lebih intensif bagi guru agar dapat mengembangkan keterampilan dalam membuat presentasi PowerPoint yang lebih inovatif dan efektif. Di samping itu, diperlukan juga pendampingan dan dukungan dari pihak sekolah agar guru dapat mengimplementasikan penggunaan animasi PowerPoint secara optimal dalam pembelajaran di kelas.

Beberapa guru mungkin memiliki keterbatasan dalam menguasai fitur-fitur PowerPoint, terutama animasi dan elemen multimedia yang kompleks. Ketidaknyamanan menggunakan teknologi dapat menghambat penggunaan animasi PowerPoint secara efektif dalam pembelajaran. Kurangnya Pelatihan dan Dampingan Tidak semua guru mendapatkan pelatihan yang memadai terkait pengembangan konten pembelajaran menggunakan PowerPoint. Keterampilan guru dalam menggunakan PowerPoint secara kreatif dan efektif dapat ditingkatkan melalui kegiatan pelatihan dan pendampingan secara berkelanjutan. Guru mungkin kesulitan menentukan animasi yang sesuai dengan konten pembelajaran tanpa membuatnya terlalu ramai atau membingungkan. Mengatasi hambatan-hambatan ini memerlukan dukungan berupa pelatihan berkelanjutan, peningkatan fasilitas, dan panduan praktis yang relevan untuk memastikan efektivitas penggunaan animasi PowerPoint dalam pembelajaran.

KESIMPULAN

Pelatihan Membuat Presentasi Pembelajaran Menarik dengan Animasi PowerPoint bagi guru TK Budi Harapan berhasil memberikan pemahaman dan keterampilan dasar dalam menggunakan teknologi untuk meningkatkan kualitas pembelajaran. Guru-guru mampu memahami dan menguasai penggunaan fitur-fitur dasar dan lanjutan dalam PowerPoint, termasuk pengaplikasian animasi yang relevan dan efektif untuk pembelajaran anak usia dini. Animasi yang diterapkan pada materi pembelajaran mampu meningkatkan minat dan perhatian siswa, sehingga mendukung proses pembelajaran yang lebih interaktif dan menyenangkan. Pelatihan ini memotivasi guru untuk lebih kreatif dalam merancang dan menyusun materi pembelajaran yang inovatif, dengan memanfaatkan teknologi sebagai media utama. Secara keseluruhan, pelatihan ini memberikan dampak positif dalam meningkatkan kompetensi guru dan kualitas

pembelajaran di TK Budi Harapan. Dengan dukungan yang tepat, animasi PowerPoint dapat menjadi salah satu strategi efektif dalam pembelajaran anak usia dini.

UCAPAN TERIMA KASIH

Kami mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada semua pihak yang telah mendukung pelaksanaan Pelatihan Membuat Presentasi Pembelajaran Menarik dengan Animasi PowerPoint bagi Guru TK Budi Harapan. Kami berharap hasil pelatihan ini dapat diterapkan secara efektif dalam kegiatan pembelajaran di TK Budi Harapan dan memberikan manfaat yang nyata bagi para siswa. Semoga kerjasama dan semangat belajar ini dapat terus terjaga di masa mendatang. Terima kasih.

DAFTAR PUSTAKA

- [1] A. Sari and D. Darodjat, "Efektivitas Media Microsoft Power Point dalam Peningkatan Minat Belajar Pendidikan Agama Islam," *Proceedings Series on Social Sciences & Humanities*, vol. 4, pp. 63–65, May 2022, doi: 10.30595/pssh.v4i.294.
- [2] Y. Budianti, R. Rikmasari, and D. A. Oktaviani, "Penggunaan Media Powerpoint Interaktif Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Sekolah Dasar," *Jurnal Inovasi Pendidikan dan Pembelajaran Sekolah Dasar*, vol. 7, no. 1, p. 127, Apr. 2023, doi: 10.24036/jippsd.v7i1.120545.
- [3] A. K. Dewi, A. Tohaningrum, and N. M. W. Maylenasari, "Pelatihan Pembuatan Video Animasi Pembelajaran Menggunakan Microsoft Powerpoint Pada Rumah Baca Asmanadia Sumbang," *TRIDARMA: Pengabdian Kepada Masyarakat (PkM)*, vol. 5, no. 1, pp. 62–69, Jan. 2022, doi: 10.35335/abdimas.v5i1.1885.
- [4] Junadhi, Agustin, Edwar Ali, Susanti, and Herwin, "Optimalisasi Penggunaan Microsoft Powerpoint Guna Mendukung Keahlian Siswa Magang Di Stmik Amik Riau," *J-PEMAS - Jurnal Pengabdian Masyarakat*, vol. 4, no. 2, pp. 18–24, Aug. 2023, doi: 10.33372/j-pemas.v4i2.938.