

DAFTAR PUSTAKA

- Ariyani, I. K. A., & Ganing, I. N. (2021). Media PowerPoint berbasis pendekatan kontekstual pada materi siklus air muatan IPA sekolah dasar. *Jurnal Ilmiah Pendidikan dan Pembelajaran*, 5(2).
- Simanjuntak, H., & Perdede, D. L. (2023). Media pembelajaran PowerPoint interaktif pada mata pelajaran IPA kelas 5 sekolah dasar. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Pendidikan Sejarah*, 8(4).
- Indarti, D., & Harjono, N. (2022). Pengembangan media pembelajaran (POINTTER) "PowerPoint interaktif" pada mata pelajaran IPA materi rangka manusia untuk meningkatkan hasil belajar peserta didik kelas V SD Negeri Harjosari 01 Bawen. *Jurnal Ilmiah Pendidikan*, 5(11).
- Candra, O., Elfizon, E., Islami, S., & Yanto, D. T. P. (2020). Penerapan multimedia interaktif PowerPoint pada mata diklat dasar dan pengukuran listrik. *Jurnal Ilmiah Pendidikan Teknik Elektro*, 2, 89–96.
- Anyan, B. E., & Faisal, H. (2020). Pengembangan media pembelajaran interaktif berbasis Microsoft PowerPoint. *Jurnal Education dan Teknologi*, 1(1).
- Tiana, F. M. R. (2020). Pengembangan video pembelajaran berbasis PowerPoint terhadap kemampuan pemahaman konsep peserta didik.
- Candra, O., Elfizon, E., Islami, S., & Yanto, D. T. P. (2020). Penerapan multimedia interaktif PowerPoint pada mata diklat dasar dan pengukuran listrik. *Jurnal Ilmiah Pendidikan Elektro*, 4(2).
- Kumala, F. N. (2016). *Pembelajaran IPA SD*.
- Dewi, I. L. P. S., & Manuaba, I. B. S. (2021). Pengembangan media pembelajaran PowerPoint interaktif pada mata pelajaran IPA siswa kelas VI SD. *Jurnal Penelitian dan Pengembangan Pendidikan*, 5(1), 80–81.
- Muthoharoh, M. (2019). Media PowerPoint dalam pembelajaran. *Jurnal Pendidikan*, 26(1), 21–30.
- Cahyaningsih, R. N., Siswanto, J., & Sukanto. (2020). Keefektifan model project based learning berbantu multimedia PowerPoint terhadap hasil belajar IPA. *Jurnal Penelitian dan Pengembangan Pendidikan*, 4, 34–40.
- Dewi, M. D., & Izzati, N. (2020). Pengembangan media pembelajaran PowerPoint interaktif berbasis RME materi aljabar kelas VII SMP. *Jurnal Ilmiah Pendidikan Matematika*, 8(21).
- Kurniawati, I. D., & Nita, S. (2018). Media pembelajaran berbasis multimedia interaktif untuk meningkatkan pemahaman konsep mahasiswa. *Journal of Computer and Information Technology*, 1(2).

- Prayogo, M. S., & Ramadhan, F. A. (2023). Model pembelajaran PowerPoint interaktif untuk menumbuhkan joyful learning pada pembelajaran IPA SD/MI. *Jurnal Pendidikan Guru MI*, 4(1), 41–49.
- Nata, K. W., & Putra, D. B. K. N. S. (2021). Media pembelajaran multimedia interaktif pada muatan IPA kelas 5 sekolah dasar. *Jurnal Ilmiah Pendidikan dan Pembelajaran*, 5(2).
- Muthoharoh, M. (2019). Media PowerPoint dalam pembelajaran. *Jurnal Pendidikan*, 26(1).
- Chusni, M. M., dkk. (2021). *Strategi belajar inovatif*. CV Pradina Pustaka Grup.
- Ichan, I. Z., Dewi, A. K., Hermawati, F. M., & Iriani, E. (2018). Pembelajaran IPA dan lingkungan: Analisis kebutuhan media pembelajaran pada SD, SMP, SMA di Tambun Selatan, Bekasi. *Jurnal Pendidikan IPA Veteran*, 2(2), 133–140.
- Nafisah, W. (2022). Pengembangan media pembelajaran PowerPoint interaktif pada materi gaya dan gerak di kelas IV SDN Tanjung Jati 1. *Jurnal Pendidikan IPA*, 9(1).
- Ramadhanti, E. C. (2020). Integrasi nilai-nilai Islam dalam pembelajaran IPA. *Jurnal Tawadhu*, 4(1).
- Turrahmi, N., Yahya, F., & Erfan, M. (2018). Pengembangan media pembelajaran video berbasis Microsoft Office PowerPoint pada materi objek IPA dan pengamatannya untuk SMP kelas VII. *Quark: Jurnal Inovasi Pembelajaran Fisika dan Teknologi*, 1(1), 1–10.
- Thresiana, F. (2022). Pengembangan media audio visual dan alat peraga dalam meningkatkan pemahaman konsep dan pemecahan masalah. *Scholaria*. Diakses dari <https://ejournal.uksw.edu/scholaria/article/view/1408/964>
- Al-Qur'an. An-Nahl: 44.
- Mira, A. S., Farhan, A., Wahyudi, S., & Lubis, A. (2022). Penerapan media PowerPoint terhadap hasil belajar siswa di sekolah dasar. *Jurnal Elementary*, 5(1), 41–44.