

## DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad, F., & Ibda, H. (2018). Katalog dalam terbitan perpustakaan nasional republik indonesian Media Literasi Sekolah Teori dan Praktik. Semarang: CV Pilar Nusantara, hal 232-235.
- Alessi, S. M., & Trollip, S. R. (2001). *Multimedia for Learning: Methods and Development* (3rd ed.). Allyn & Bacon.
- Ariani, D., Meutiwati, I. (2020). Pengembangan Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD) berbasis discovery learning pada materi kalor di SMP”. *Jurnal Phi: Jurnal Pendidikan Fisika dan Fisika Terapan*. Vol. 1 No. 3, 13-19
- Batubara, H. H. (2020). *Media Pembelajaran Efektif*. (Semarang: Fatawa Publishing.
- Damayanti. (2021). Penggunaan media audio visual dalam meningkatkan hasil belajar akidah pada peserta didik kelas IV SDN 33 Lebing. (Jawa Tengah: CV Tatakata Grafika, hal 14.
- Friselya, E. Y., Wulandari, I., Maulida, R. Y., & Rozzaq, A. N. (2022). Efektivitas Video Pembelajaran Usaha dan Energi Berbasis Multirepresentasi terhadap Peningkatan Hasil Belajar Siswa”. *Jurnal Phi: Jurnal Pendidikan Fisika dan Fisika Terapan*. Vol. 3 No. 3, 19-23
- Gabriela, N. D. P. (2021). Pengaruh Media Pembelajaran Berbasis Audio Visual Terhadap Peningkatan Hasil Belajar Siswa Sekolah Dasar. *Jurnal Pendidikan Guru Sekolah Dasar*, 2(1)
- Gagne, R. M., Briggs, L. J., & Wager, W. W. (2020). *Principles of Instructional Design*. Belmont: Wadsworth Publishing.
- Hakim, R. T. Y. A. (2021). Pembelajaran Online di Tengah Pandemi Covid-19, Tantangan yang Mendewasakan (Antologi Esai Mahasiswa Pendidikan Bahasa Inggris). Yogyakarta: UAD Press, hal 649.
- Hamzah, A. (2019). *Metode Penelitian & Pengembangan (Research & Development)*. (Malang: CV. Literasi Nusantara Abadi,. Hal.12-13
- Hartini, Y. S. (2022). Prosiding Seminar Nasional Sanata Dharma Berbagi “Pengembangan, Penerapan Dan Pendidikan ‘Sains Dan Teknologi’ Pasca Pandemi”. Yogyakarta: Sanata Dharma University Press, Hal 122
- Indriani, L. (2019). Pemanfaatan Media Pembelajaran Dalam Proses Belajar Untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kognitif Siswa. *Jurnal Prosiding Seminar Nasional Pendidikan, Universitas Sultan Ageng Tirtayasa*, 2(1)

- Jhon. W Creswell. *Research Design: Pendekatan Kualitatif, Kuantitatif, dan Mixed Edisi Ketiga*. (Jogjakarta: Pustaka Pelajar, 2013), hal. 5
- Kastandi, C., & Darmawan, D. (2020). *Pengembangan Media Pembelajaran Konsep & Aplikasi Pengembangan media Pembelajaran Bagi Pendidik di Sekolah dan Masyarakat Edisi Pertama*. Jakarta, hal 4-6.
- Kemp, J. E., & Dayton, D. (1985). *Planning and Producing Instructional Media*. Harper & Row.
- Khairunnisa. (2023). *MULTIMEDIA (Teori Dan Aplikasi Dalam Dunia Pendidikan)*. (Jambi: PT. Sonpedia Publishing Indonesia, Hal 7
- Khumaedi, M., & Pratama, D. D. (2021). *Penggunaan Media Pembelajaran Audio Visual Sebagai Upaya Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Pada Kompetensi Pemberian Ukuran Gambar Teknik*. *Jurnal Pendidikan Teknik Mesin*, 2(1)
- Levie, W. H., & Lentz, R. (1982). *Effects of Text Illustrations: A Review of Research*. *Educational Communication and Technology*, 30(4), 195–232
- Munadi, Y. (2019). *Media Pembelajaran: Sebuah Pendekatan Baru*. Jakarta: Gaung Persada Press.
- Sambas dan Maman, *Anallisis Korelasi, Regresi, dan Jalur dalam Penelitian, dilengkapi Aplikasi Program SPSS*, (Bandung: Pustaka Setia, 2016), hal. 13
- Sakti, I., Idamayanti, R., & Agussalim. (2022). "Pengembangan Media Pembelajaran Menggunakan Canva pada Mata Kuliah Fisika Dasar". *Jurnal Phi: Jurnal Pendidikan Fisika dan Fisika Terapan*. Vol. 3, No. 2, 1-9.
- Satrianawati. (2018). *Media dan Sumber Belajar*. (yogyakarta: CV Budi Utama, hal 9. Savira, L. (2023). *Peran Guru Pada Transformasi Pendidikan Dalam Menyongsong Generasi Emas 2045*. *Jurnal Al-Madaris*, 4(2)
- Sugiyono. (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. (Bandung: ALFABETA, hal 297
- Widyastuti, A. (2022). *Media dan Multimedia Pembelajaran*. (Medan: Yayasan Kita Menulis, hal 24-26