

DAFTAR PUSTAKA

- Alfiyansah, R. (2016). Penggunaan Media Pembelajaran *I-Spring* Presenter Untuk Meningkatkan Motivasi Belajar Dan Hasil Belajar Pada Mata Kuliah Keperawatan Dasar Nutrisi. *Jurnal Ilmu Pendidikan*. 14(2). h. 364
- Arikunto, S. (2013). *Prosedur Penelitian : Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta
- Arsyad, A. (2013). *Media Pembelajaran*. Jakarta: Rajawali Pers
- Astini, N. K. S. (2019). Pentingnya Literasi Teknologi Informasi Dan Komunikasi Bagi Guru Sekolah Dasar Untuk Menyiapkan Generasi Milenial. *Jurnal Prosiding Seminar Nasional Dharma Acarya*. 1(1). h. 119
- Budiman, I. A., dkk. (2021). Pentingnya Media Aplikasi Android Menggunakan Ispring Suite 9 Pada Pembelajaran Daring Terhadap Motivasi Belajar Siswa. *Jurnal Prosiding Seminar Nasional Pendidikan*. 3(3). h. 148
- Cholik, C. A. (2017). Pemanfaatan Teknologi Informasi Dan Komunikasi Untuk Meningkatkan Pendidikan Di Indonesia. *Jurnal Ilmiah Indonesia*. 2(6). h. 28
- Mailani, E., Akden, S., Imelda, F.U.M. (2019). Pengembangan Media Berbasis *Interactive Interaction (IAI)* Bagi Mahasiswa PGSD Unimed. *Elementary School Journal*. 9(4). h.290-299
- Mailani, E, & Almi, F. P. (2020). Pengembangan Media Kayu Operasi Hitung Bilangan Bulat Dengan Pendekatan Saintifik ESJ (*Elementary School Journal* 1 (1).
- Hadi, S., dkk. (2021). *Pengembangan Kurikulum Tematik Anak Usia Dini*. Klaten: Tahta Media
- Hamid, M. A, dkk. (2020). *Media Pembelajaran*. Medan: Kita Menulis
- Jalinus, N., Ambiyar. (2016). *Media Dan Sumber Pembelajaran*. Jakarta: Kencana
- Kadir, A, & Hanun, A. (2015). *Pembelajaran Tematik*. Jakarta: Rajawali Pers
- Kifron, M. (2021). Pengembangan Multimedia Interaktif Berbasis Aplikasi *Ispring Suite 9* Pada Pembelajaran IPA Subtema Manusia Dan Lingkungan Di Kelas V Sekolah Dasar (Skripsi. Universitas Jambi). Diakses dari <https://repository.unja.ac.id/29416/>
- Komara, E. (2016). *Belajar Dan Pembelajaran Interaktif*. Bandung: Refika Aditama

- Kurniawan, D. (2019). *Pembelajaran Terpadu Tematik (Teori, Praktik, dan Penilaian)*. Bandung: Alfabeta
- Kustandi, C. (2020). *Pengembangan Media Pembelajaran*. Jakarta: Kencana
- Larasati, D., Tri, R., Tri, W., Lilik, A. (2022). Pengembangan Media Pembelajaran Ispring Suite 9 Berbasis Android Pada Mata Pelajaran Dasar Listrik Dan Elektronika Di SMK 3 Surabaya. *Jurnal Pendidikan Teknik Elektro*. 11(1). h. 81.
- Lestari, N. (2020). *Media Pembelajaran Berbasis Multimedia Interaktif*. Klaten: Lakeisha
- Miftah, M. (2018). Pengembangan Dan Pemanfaatan Multimedia Dalam Pembelajaran Interaktif. *Jurnal Litbang*. 14(2). h. 147-156
- Nugraheni, D. (2018). Pengembangan Lembar Kegiatan Siswa (LKS) Berbasis Inquiry Materi Pengukuran Untuk Meningkatkan Kreativitas Siswa. *NATURAL: Jurnal Ilmiah Pendidikan IPA*. 5(2), h, 98-103
- Nurfadhillah, S. (2021). *Media Pembelajaran, Pengertian Media Pembelajaran, Landasan, Fungsi, Manfaat Jenis-Jenis Media Pembelajaran, Dan Cara Penggunaan Kedudukan Media Pembelajaran*. Jawa Barat: Jejak
- Prastowo, A. (2019). *Analisis Pembelajaran Tematik Terpadu*. Jakarta: Kencana
- Purba, R. A, dkk. (2021) . *Media Dan Teknologi Pembelajaran*. Medan: Kita Menulis
- Putri, O. J. (2021). Pengembangan Multimedia Pembelajaran Interaktif Menggunakan Aplikasi Ispring Suite 9 Materi Pecahan Siswa Kelas II SDN 26 Nanggalo (Skripsi, Universitas Bunga Hatta). Diakses dari https://scholar.google.com/scholar?hl=id&as_sdt=0%2c5&q=pengembangan+multimedia+pembelajaran++interaktif+menggunakan+aplikasi+ispring++suite+9+materi+pecahan+siswa+kelas+ii+sdn+26+nanggalo&btnq=#d=gs_qabs&u=%23p%3d9ucui097hm0j
- Rahmi, M. S. M., Muhammad, A. B., Ari, W. (2019). Pengembangan Media Pembelajaran Interaktif Macromedia Flash 8 Pada Pembelajaran Tematik Tema Pengalamanku. *International Journal Of Elementary Education*. 3(2). h. 178-185
- Rohiman & Anggoro, B. S. (2019). Penggunaan Prezi Untuk Media Pembelajaran Matematika Materi Fungsi Desimal: *Jurnal Matematika*. 2(1), h, 23-32
- Sugiyono. (2018). *Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan (R&D))*. Bandung: Alfabeta
- _____. (2020). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif Dan R&D*. Bandung: Alfabeta

Surahman, F.,dkk. (2020). Pengembangan Media Modul Pembelajaran Tematik Tema”Cuaca” Subtema “Perubahan Cuaca” Untuk Siswa Kelas III SD. *Jurnal Pendidikan Minda*. 1(2). h. 5-7

Widiasworo, E. (2019). *Menyusun Penelitian Kuantitatif untuk Skripsi dan Tesis*. Yogyakarta : Araska



THE
Character Building
UNIVERSITY