

DAFTAR LITERATUR

- Alik, I. P., Paramata, D. D., & Supartin. (2023). Analisis Kepraktisan Perangkat Pembelajaran Model Discovery Learning Berbantuan Media Ispring Suite pada Materi Fluida Statis. *Jurnal Pendidikan Mipa*, 13(1), h. 46–53.
- Alwi, Hasan, dkk. (2010). *Tata Bahasa Baku Bahasa Indonesia*. Jakarta: Balai Pustaka.
- Anggara, B. (2020). Pengembangan Soal Higher Order Thinking Skills Sebagai Tes Diagnostik Miskonsepsi Matematis Siswa SMA. *ALGORITMA: Journal of Mathematics Education*, 2(2), h. 176–191.
- Ariska, D., Asril, Z., & Aswirna, P. (2021). Pengembangan Asesmen Higher Order Thinking Skills (Hots) berbantuan Aplikasi Lectora Inspire terhadap Kemampuan Berpikir Kritis dan Berpikir Kreatif Peserta Didik. *Jurnal Cerdas Mahasiswa*, 3(1), h. 111–125.
- Depdiknas. (2008). *Peraturan Pemerintah RI No. 19 Tahun 2005 tentang Standar Nasional Pendidikan*. Jakarta: Depdiknas.
- Ekawati, R. (2022). *Pengembangan Instrumen Penilaian Formatif Berupa Tes Berbasis Higher Order Thinking Skill (HOTS) Berbantu Aplikasi Jotform Pada Materi Perbandingan Kelas VII*. Skripsi tidak diterbitkan. Jambi: FKIP Universitas Jambi.
- Guardia, J. Del Olmo, et al (2019). *Inovation in The Teaching learning Process: The Case of Kahoot! Journal: On the horizon*. 27 (1), h.19-39.
- Harlina, Nor, Z. M., & Ahmad, A. (2017). Pembelajaran Interaktif Berasaskan Aplikasi Kahoot dalam Pengajaran Abad Ke-21. *Jurnal Seminar Serantau*, h. 627-635.
- Hidayah, N., Rusilowati, A., & Masturi, M. (2019). Analisis Profil Kemampuan Literasi Sains Siswa SMP/MTs di Kabupaten Pati. *Phenomenon : Jurnal Pendidikan MIPA*, 9(1), h. 36-47.
- Husna, K., & Supriyadi, S. (2023). Peranan Manajemen Media Pembelajaran Untuk Meningkatkan Motivasi Belajar Siswa. *AL-MIKRAJ Jurnal Studi Islam Dan Humaniora (E-ISSN 2745-4584)*, 4(1), h. 981-990.
- Hutabri, E. (2022). Validitas Media Pembelajaran Multimedia Pada Mata Pelajaran Simulasi dan Komunikasi Digital. *Jurnal Snistek*, h. 296–301.
- Jannah, F., Radiansyah, Sari, R., & Fahlevi, R. (2022). Pembelajaran HOTS Berbasis Pendekatan Lingkungan Sekolah Dasar. *Primary: Jurnal Pendidikan Guru Sekolah Dasar*. 11 (1), h. 267-275.
- Lubis, R.B. 2023. Mengulik Hasil PISA 2022 Indonesia: Peringkat Naik, tapi Tren Penurunan Skor Berlanjut. Good Stats. <https://goodstats.id/article/mengulik-hasil-pisa-2022-indonesia-peringkatnaik-tapi-tren-penurunan-skor-berlanjut-m6XDt>. 16 Juni 2024 (20:15).

- Nafiati, D. A. (2021). Revisi taksonomi Bloom : Kognitif , afektif , dan psikomotorik. *Jurnal Humanika*. 21(2), h. 151–172.
- Nopitasari. (2019). *Pengembangan Instrumen Soal Berpikir Kritis Berbasis Google Form Pada Materi Usaha Dan Energi SMA Kelas X*. Skripsi tidak diterbitkan. Lampung: UIN Raden Intan Lampung.
- Okpatrioka. (2023). Research And Development (R&D) Penelitian yang Inovatif dalam Pendidikan. *Jurnal Pendidikan, Bahasa Dan Budaya*, 1(1), h. 86–100.
- Purwana, D.S. 2022. Pendidikan Indonesia Dilihat dari Kacamata PISA dan TIMSS. Kompasiana. <https://www.kompasiana.com/dzikrasp4948/639134ae4addee0d3837c282/pendidikan-indonesia-dilihat-dari-kacamata-pisa-dan-timss>. 16 Juni 2024 (20:32).
- Republik Indonesia. 2023. Undang – Undang Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 2023 tentang Sistem Pendidikan Nasional. Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan. Jakarta.
- Sadiman, Arief S. (2003). *Media Pendidikan. Pengertian, Pengembangan dan Pemanfaatannya*. Jakart: PT Raja Grafindo Persaja.
- Setiawati, W., Asmira, O., Ariyana, Y., Bestary, R., & Pudjiastuti, A. (2019). *Buku Penilaian Berorientasi Higher Order Thinking Skills*. Direktorat Jenderal Guru Dan Tenaga Kependidikan Kementerian Pendidikan Dan Kebudayaan.
- Sutrisna, N. (2021). Analisis Kemampuan Literasi Sains Peserta Didik SMA di Kota Sungai Penuh. *Jurnal Inovasi Penelitian*, 1(12).
- Taroyani, L. K. (2022). *Pengembangan Instrumen Soal HOTS Bercirikan Local Wisdom Materi Elastisitas Berbantu Aplikasi Quizizz*. Skripsi tidak diterbitkan. Semarang: UIN Walisongo Semarang.
- Tasrif, T. (2022). Higher Order Thinking Skills (HOTS) dalam pembelajaran social studies di sekolah menengah atas. *Jurnal Pembangunan Pendidikan: Fondasi Dan Aplikasi*, 10(1), h. 50–61.
- Winaryati, E. (2021). *Cercular Model of RD&D Model RD&D Pendidikan dan Sosial*. In Kbm Indonesia.
- Yanuriza, M. (2019). Pengembangan Media Interaktif Dengan Tema Sistem Pencernaan Manusia untuk SMP Kelas VIII. *Sustainability (Switzerland), Pensa: Jurnal Pendidikan Sains*, 11 (1), h. 1-14.
- Yusmar, F., & Fadilah, R. E. (2023). Analisis Rendahnya Literasi Sains Peserta Didik Indonesia: Hasil PISA dan Faktor Penyebab. *LENZA (Lentera Sains): Jurnal Pendidikan IPA*, 13(1), h. 11-19.