

DAFTAR REFERENSI

- Abdilla, Rustam, Soetarno Joyoatmojo, dan Leny Noviani. "Pemanfaatan blog sebagai media pembelajaran dalam meningkatkan prestasi belajar siswa." *Jurnal pendidikan bisnis dan ekonomi*, 2017: 18.
- Adista, Salsabella. <https://tirto.id>. 10 November 2021. <https://tirto.id/apa-itu-masyarakat-50-karakteristik-dan-contoh-implementasinya-gjWz> (diakses September 10, 2022).
- Aisyah, N. *Pengembangan Pembelajaran Matematika SD: Program Peningkatan Kualifikasi Akademik S1 PGSD Melalui Pendidikan Jarak Jauh (PJJ) Berbasis ICT (Bahan ajar cetak)*. Jakarta: Direktorat Jenderal Tinggi Departemen Pendidikan Nasional, 2007.
- Alfiandy, Denissa. "Pembelajaran Berbasis Video untuk Anak Generasi Z." *Inovasi Pendidikan di Era Big Data dan Aspek Psikologinya*, 2016: 88.
- Amali, K.; Y, Kurniawati; Z, Zulhiddah. "Pengembangan Lembar kerja Peserta Didik Berbasis Sains Teknologi Masyarakat pada Mata Pelajaran IPA di Sekolah Dasar." *Journal of Natural Science Integration*, 2019: 191-202.
- American Heritage Dictionary Fifth Edition*. Boston: Library of Congress Cataloging in Publication Data, 2022.
- Andrea Bencsik, Renata Machova. "Knowledge sharing problems from the viewpoint of intergeneration management." *ICMLG2016-4th International Conference on Management, Leadership and Governance: ICMLG2016*, 2016: 42.
- APJII. apjii.or.id. 9 Juni 2022. https://apjii.or.id/berita/d/apjii-di-indonesia-digital-outlook-2022_857 (diakses Juli 11, 2023).
- Badrudin. "Youtube sebagai Sumber Belajar Sejarah di Era Revolusi Industri 4.0." *Urgensi Kesadaran Sejarah dan Pelestarian Budaya Daerah di Era Revolusi Industri 4.0*, 2021: 100-101.
- Badrulaini. "Hubungan Kemampuan Pemecahan Masalah dan Kemandirian Belajar terhadap Hasil Belajar Matematika Peserta Didik." *Jurnal Pendidikan Tambusai*, 2018: 854.
- Chasanah, Rizkyamana Nur, Mujasam, Sri Wahyu Widyaningsih, dan Irfan Yusuf. "Influence Of The Use Of Interactive Learning Media On Students' Higher." *Physics Education Journal*, 2019: 28.
- Che Ku Nuraini, C. K. M , Faaizah, S, Naim, C. P. "Personalized Learning Environment (PLE) Experience in the 21st Century." *4th. World Congress on Information and Communication Technology*. Malaysia: Procedia, 2015. 837.
- Christiani, Lintang Citra. "Generasi Z dan Pemeliharaan Relasi Antar Generasi dalam Perspektif." *JURNAL KOMUNIKASI DAN KAJIAN MEDIA*, 2020: 85.
- Dick, Walter, Lou Carey, James O. Carey. *The Systematic Design of Instruction*. 6th ed. Pearson, 2005.
- Dwi, Agung. "Kesulitan Belajar Siswa Pada Proses Pembelajaran Matematika." *Prosiding Seminar Nasional Matematika dan Pendidikan Matematika*. 2019. 948.
- Faiqah, Fatty; Najib, Muh; Amir, Andi Subhan. "YouTube sebagai sarana komunikasi bagi komunitas Makasarvidgram." *Jurnal Komunikasi KAREBA* , 2016: 261.
- Fathurrohman, Muhamad. *Model-model Pembelajaran Inovatif*. Yogyakarta: Ar-Ruzz Media, 2015.
- Gaith, Ghazi. "An Exploratory Study of the Achievement of the Twenty-First Century." *Education and Training*, 2010: 489-498.

- Gall, Meredith D.; Gall, Joyce P.; Borg, Walter R. *Educational Research: An Introduction*. Boston: Pearson Education, 2007.
- Hamim, dkk. "Pengaruh penggunaan YouTube terhadap Motivasi Belajar dan Hasil Belajar Mahasiswa." *Jurnal Teknologi Pendidikan Vol: 07/01*, 2019: 10.
- Hanafi. "Konsep penelitian R&D dalam bidang pendidikan." *Jurnal Kajian Keislaman*, 2017: 130.
- Katsuaki, Keller John & Suzuki. "Learner motivation and e-learning design: A multinationally validated process." *Journal of Educational Media*, Vol. 29, 2004: 229-239.
- Kaushik Kumar, Divya Sindani, J. Paulo Davim. *Industry 4.0 development Towards the Fourth Industrial Revolution*. Singapore: Springer Nature Singapore, 2019.
- Kyong-Jee, Kim, dan W. Frick Theodore. "Changes in Student Motivation during Online Learning." *Journal of Educational Computing Research*, Vol. 44, 2011: 1-23.
- Leshin, C.B, J Pollock, dan C.M Reigeluth. *Instructional Design Strategies and Tactics*. Educational Technology Publication, 1992.
- Lies Maria Hamzah, dkk. *Pengantar Statistika Ekonomi*. Lampung: CV. Anugrah Utama Raharja (AURA), 2016.
- Lubis, Imam, dan Mohamad Safii. *Smart Economy Kota Tangerang Selatan*. Tangerang Selatan: PT Karya Abadi Mitra Indo, 2018.
- Mahmuda. "Menggagas sistem penilaian kelulusan: analisis problematika moratorium Ujian Nasional terhadap peningkatan mutu pendidikan ." *Seminar Nasional & Temu Ilmiah Jaringan Peneliti*. Situbondo: ISBN : 978-602-50015-0-5, 2016. 202-214.
- Miftahul, dkk. "Studi meta-analisis pengaruh video pembelajaran terhadap hasil belajar peserta didik." *Jurnal Biolokus*, 2019: 160.
- Mulyatiningsing, Endang. *Riset Terapan*. Yogyakarta: UNY Press, 2011.
- Musfiqon. *Pengembangan Media & Sumber Pembelajaran*. Jakarta: PT prestasi Pustakaraya, 2012.
- Nasution, Leni Masnidar. "Dasar Statistika." *Jurnal Al-Fikru Thn. XIII, No. 2*, 2019: 142.
- Norma. "Meningkatkan hasil belajar peserta didik melalui media video pembelajaran pada pembelajaran jarak jauh di masa pandemi covid-19." *Jurnal Inovasi Pendidikan IPS*, 2021: 103.
- Novita, Rita. "Korelasi Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis terhadap Prestasi Belajar Siswa SMP Negeri 4 Banda Aceh. ." *Jurnal Pendidikan Matematika*, Vol. 2, Nomor 1, Maret-Agustus, 2015: 86-96.
- Parisi, Lisa, dan Brian Crosby. *Making Connections with Blogging*. Washington, DC: Courtney Berholder, 2012.
- Pattier, Daniel. "Teachers and YouTube: The use of video as an educational." *Journal of Theories and Research in Education* 16, 2021: 59-72.
- Putri, Khairina. "Identifikasi Kemampuan Pemecahan Masalah pada Anak Tk B di Gugus IV Kecamatan Banguntapan, Bantul." *Jurnal Pendidikan Anak Usia Dini Edisi 5 Tahun ke-9* , 2020 : 387.
- Rahmah, Dwi Anindia & Abadi, Agung Prasetyo. "Kesulitan Belajar Siswa pada Proses Pembelajaran Matematika." *Prosiding Seminar Nasional Matematika dan Pendidikan Matematika Sesiomadika*, 2019: 945-949.
- Rifda, Arum. <https://www.gramedia.com>. 2022. <https://www.gramedia.com/best-seller/milenial/> (diakses September 22, 2022).

- Rilo Pambudi, dkk. "Pengaruh Media Video Youtube Terhadap Prestasi Belajar Matematika Pada Siswa Kelas X SMK Negeri 2 Sukoharjo Tahun Ajaran 2017/2018." *Jurnal Pendidikan, Volume 28*, 2019: 181-182.
- Rosid, M. A; , Listiyani E. "Kemampuan Awal Pemecahan Masalah SPLDV siswa SMP." *Jurnal Pendidikan Matematika dan Sains*, 2014: 1-15.
- Sagala, Syaiful. *Konsep dan Makna Pembelajaran Untuk Membantu Memecahkan Problematika Belajar dan Mengajar*. Bandung: ALFABETA, 2011.
- Saja'ah, Ummu Fauzi. "Analisis Kesulitan Siswa kelas IV Sekolah Dasar dalam Menyelesaikan Soal Pemecahan Masalah." 2018.
- Sartono. "Pemanfaatan Blog Sebagai Media Pembelajaran Alternatif di Sekolah ." *Transformatika, Volume 12* , 2016: 124.
- Sartono. "Pemanfaatan Blog Sebagai Media Pembelajaran Alternatif di Sekolah." *Transformatika, Volume 12 , Nomer 1*, 2016: 128-133.
- Setiyana, FiraNur, dan Anggun Badu Kusuma. "Potensi Pemanfaatan ouTube dalam Pembelajaran Matematika." *Jurnal Pendidikan, Matematika dan Sains*, 2021: 80-81.
- Slameto. *Belajar dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhinya*. Jakarta: PT Rineka Cipta, 2008.
- Smaldino, Sharon E, Lowther, Deborah L, Russel, James D. *Instructional Technology and Media for Learning*. Pearson Education, 2008.
- Sugiyono. *Metode kuantitatif, kualitatif dan R & D*. Bandung: ALFABETA, 2013.
- Suhendri, Huri. "Kecerdasan Vsual-Spasial, Kemampuan Numerik, dan Prestasi Belajar Matematika." *Jurnal Formatif 7(3)*, 2017: 179.
- Sukardjono. "Hakekat dan Sejarah Matematika." Dalam *Buku Materi Pokok*, 1.4. Tangerang Selatan: Universitas Terbuka, 2008.
- Susilo, dkk. *Statistik Pendidikan*. Samarinda: Mulawarman Press, 2015.
- Sutirman. *Media & Model-Model Pembelajaran Inovatif*. Yogyakarta: Graha Ilmu, 2013.
- Thiagarajan, dan Sivasailam. *Instructional development for training teachers of exceptional children : A sourcebook*. Virginia, 1974.
- Trilidia, Army. *Pengembangan Aplikasi Media Pembelajaran Interaktif Berbasis Android*. Batam: CV. Batam Publisher, 2022.
- Tullis, Jonathan G. "Journa." *On the effectiveness of self-paced learning*, 2011: 117.
- Venny Herawati Simangunsong, dkk. "Hubungan Filsafat Pendidikan dan Filsafat Matematika dengan Pendidikan." *Sepren : : Journal of Mathematics Education and Applied Vol. 02, No.02, 14 - 25, November 2021*, 2021: 17.
- Wahyudi, Nanang. "Pmanfaatan Blog sebagai Media Pembelajaran Interaktif." *Jurnal study Islam Panca Wahana I Edisi 12, Tahun 10*, 2014: 86.
- Widi, Shilvina. *DataIndonesia.id*. 11 Januari 2023.
<https://dataindonesia.id/internet/detail/jumlah-pengguna-internet-di-dunia-mencapai-53-miliar-pada-2022> (diakses Juli 11, 2023).
- Wiharto, Mulyo. "Efektifitas Penggunaan Blog dalam Pembelajaran." *Forum ilmiah volume 14 nomor 1*, 2017: 67.
- Wiharto, Muyo. "Efektivitas Penggunaan Blog dalam Pembelajaran." *Forum Ilmiah Volume 14 Nomor1*, 2017: 67.
- Winarti, D. "Kemampuan Pemecahan Masalah Siswa Dalam Menyelesaikan Soal cerita Berdasarkan Gaya Belajar Pada Materi Pecahan di SMP." *jurnal Pendidikan dan Pembelajaran*, 2017: 1-9.
- Yeni, Ety Mukhlesi. "Kesulitan Belajar Matematika di Sekolah Dasar." *Jupendas*, 2015: 4.

Yeni, Ety Mukhlesi. “Kesulitan Belajar Matematika di Sekolah Dasar.” *JUPENDAS*, ISSN 2355-3650, Vol. 2, No. 2, 2015: 4.

Yolanda, Sandra, Andre. “Pemanfaatan Youtube sebagai sarana transformasi majalah highend.” *Jurnal lugas*, 2018: 59.

