

## DAFTAR PUSTAKA

- Arifin, Zainal. 2013. *Evaluasi Pembelajaran (Prinsip, Teknik Dan Prosedur)*. Bandung: PT. Remaja Rosdaakrya.
- Arikunto, Suharsimi. 2015. *Dasar Dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Bumi Jakarta.
- . 2016. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Azhari, Herri. 2019. “Analisis Kebijakan Pemanfaatan Teknologi Informasi Dalam Pendidikan.” *Journal for Islamic Studies* 2(1): 209–12.
- Bungsu, T. kurniawan, Vilardi, M., Akbar, P., & Bernard, M. (2019). Pengaruh Kemandirian Belajar Terhadap Hasil Belajar Matematika Di Smkn 1 Cihampelas. *Journal on Education*, 01(02), 382–389.
- Chotimah;, Chusnul, and Muhammad Fatur Rahman. 2018. *Paragdigma Baru Sistem Pembelajaran*. Yogyakarta: Ar Ruzz Media.
- Cox, Suzy, and Charles R Graham. 2009. “New Test of the Reduced-Width Amplitude Distribution.” *Physical Review Letters* 59(4): 435–38.
- Dewi, N., Asifa, S. N., Zanthi, L. S., Studi, P., Matematika, P., Barat, J., Belajar, K., & Matematika, H. B. (2020). *Pengaruh kemandirian belajar terhadap hasil belajar matematika*. 9(April), 48–54.
- Djali, Haji. 2014. *Psikologi Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Djamarah, Syaiful Bahri. 2015. *Psikologi Belajar Edisi Revisi*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Fatimah, Enung. 2003. *Psikologi Perkembangan*. Bandung: CV Pustaka Setia.
- Fauziah, Intan, Samsul Maarif, and Trisna Roy Pradipta. 2018. “Peningkatan Kemampuan Komunikasi Matematis Dan Self Regulated Learning Siswa Melalui Model Problem Based Learning (Pbl).” *Jurnal Analisa* 4(2): 90–98.
- Hamdani. 2014. *Pengaruh Metode Tutor Sebaya Terhadap Hasil Belajar*. Jakarta: Salemba Tiga.
- . 2015. *Staretki Belajar Mengajar*. Bandung: Pustaka Setia.
- Hardianto, Deni. 2008. “Pemanfaatan Software Komputer Untuk Meningkatkan Kecerdasan Emosi (Eq) Anak.” *Majalah Ilmiah Pembelajaran* 4(2).

- Harris, Judith B., and Mark J. Hofer. 2011. "Technological Pedagogical Content Knowledge (TPACK) in Action: A Descriptive Study of Secondary Teachers' Curriculum-Based, Technology-Related Instructional Planning." *Journal of Research on Technology in Education* 43(3): 211–29.
- Hosseini, Z., and a. Kamal. 2012. "Developing an Instrument to Measure Perceived Technology Integration in Teaching." *International Magazine on Advances in Computer Science and Telecommunications* 3(1): 78–89.
- Koehler, Matthew J., and Punya Mishra. 2008. "Koehler\_Mishra\_08.Pdf." : 1–19.
- Koehler, Matthew J., Punya Mishra, and William Cain. 2013. "What Is Technological Pedagogical Content Knowledge (TPACK)?" *Journal of Education* 193(3): 13–19.
- Listiawan, T., & Baskoro, W. W. (2015). Analisis Technological Content Knowledge ( TCK ) Calon Guru Matematika Dalam Menggunakan Perangkat Lunak Geometri Dinamis. *Seminar Nasional Matematika Dan Pendidikan Matematika 2015, June*, 827–834. <https://doi.org/10.13140/RG.2.1.4443.3522>
- Martimis, Yamin. 2013. *Strategi & Metode Dalam Model Pembelajaran*. Jakarta: GP Press Book.
- Mishra, Punya, and Matthew J. Koehler. 2006a. "Technological Pedagogical Content Knowledge: A Framework for Teacher Knowledge." *Teachers College Record* 108(6): 1017–54.
- . 2006b. "Technological Pedagogical Content Knowledge: A Framework for Teacher Knowledge." *Teachers College Record: The Voice of Scholarship in Education* 108(6): 1017–54.
- Mulyani, Fitri, and Nur Haliza. 2021. "Analisis Perkembangan Ilmu Pengetahuan Dan Teknologi (Iptek) Dalam Pendidikan." *Jurnal Pendidikan dan Konseling (JPDK)* 3(1): 101–9.
- Oyanagi, Wakio, and Yasushi Satake. 2016. "Capacity Building in Technological Pedagogical Content Knowledge for Preservice Teacher." *International Journal for Educational Media and Technology* 10(1): 33–44. [http://jaems.jp/contents/iconej/vol10/5\\_oyanagi.pdf](http://jaems.jp/contents/iconej/vol10/5_oyanagi.pdf).
- Putriani, Jesika Dwi, and Hudaidah Hudaidah. 2021. "Penerapan Pendidikan Indonesia Di Era Revolusi Industri 4.0." *Edukatif: Jurnal Ilmu Pendidikan*

- 3(3): 830–38. <https://edukatif.org/index.php/edukatif/article/view/407>.
- Rosyid, Moh Zaiful, Musajab, and Aminol Rosyid Abdullah. 2019. *Prestasi Belajar*. Malang: Literasi Nusantara.
- Sadirman. 2011. *Interaksi Dan Motivasi Belajar Mengajar*. Jakarta: Raja Grafindo.
- Schmidt, Denise A. et al. 2009. “Technological Pedagogical Content Knowledge (Track): The Development and Validation of an Assessment Instrument for Preservice Teachers.” *Journal of Research on Technology in Education* 42(2): 123–49.
- ScholarsArchive, Byu, Susan Marie Cox, and Susan Marie. 2008. “A Conceptual Analysis of Technological Pedagogical Content Knowledge BYU ScholarsArchive Citation.”
- Setiadi, Ahmad. 2014. “Pemanfaatan Media Sosial Untuk Efektifitas Komunikasi.” *Jurnal Ilmiah Matrik* 16(1).
- Slameto. 2010. *Belajar Dan Faktor Yang Mempengaruhinya*. Jak: Rineka Cipta.
- Srimaya. 2017. “Efektivitas Media Pembelajaran Power Point Untuk Meningkatkan Motivasi Dan Hasil Belajar Biologi Siswa.” *Jurnal Biotek Volume 5 nomor 1 Juni 2017* 5(1): 53–68.
- Sudjana. 2016. *Metode Statistika*. Bandung: Tarsito.
- Sugianto, Irfan, Savitri Suryandari, and Larasati Diyas Age. 2020. “Efektivitas Model Pembelajaran Inkuiri Terhadap Kemandirian Belajar Siswa Di Rumah.” *Jurnal Inovasi Penelitian* 1(3): 159–70.
- Sugiyono. 2017. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, Dan R&D*. Ban: Alfabeta.
- Sumartono, and Nuril Huda. 2020. “Manajemen Pendidikan Di Indonesia Sebagai Implementasi Triple Helix Untuk Mempersiapkan Revolusi Industri 4.0.” *Jurnal Andi Djemma* 3(1): 74–79.
- Surya, Muhammad. 2015. *STRATEGI KOGNITIF DALAM PROSES PEMBELAJARAN*. Bandung: Alfab.
- Suyamto, Joko, Mohammad Masykuri, and Sarwanto Sarwanto. 2020. “Analisis Kemampuan Tpack (Technolglcal, Pedagogical, and Content, Knowledge)

- Guru Biologi Sma Dalam Menyusun Perangkat Pembelajaran Materi Sistem Peredaran Darah.” *INKUIRI: Jurnal Pendidikan IPA* 9(1): 46.
- Suyanto, and Jihad Asep. 2013. *Menjadi Guru Professional, Strategi Meningkatkan Kualifikasi Dan Kualitas Guru Di Era Global*. Jakarta: Erlangga.
- Syafi’i, Ahmad, Tri Marfiyanto, and Siti Kholidatur Rodiyah. 2018. “Studi Tentang Prestasi Belajar Siswa Dalam Berbagai Aspek Dan Faktor Yang Mempengaruhi.” *Jurnal Komunikasi Pendidikan* 2(2): 115.
- Wahyuni, Baharuddin H, and Esa Nur. 2009. *Teori Belajar Dan Pembelajaran*. Yogyakarta: Ar Ruzz Media.
- Wardana, and Ahdar Djamaluddin. 2020. *Belajar Dan Pembelajaran*.
- Yulizon, Yulizon. 2017. “Penerapan Metode Pemberian Tugas Untuk Meningkatkan Kemampuan Guru Dalam Memanfaatkan Lingkungan Sekolah Sebagai Sumber Belajar Sdn 001 Kunto Darussalam.” *JURNAL PAJAR (Pendidikan dan Pengajaran)* 1(1): 153.