

DAFTAR RUJUKAN

- Agustina, P. (2021). Kontribusi project based learning terhadap stimulasi pengembangan kreativitas anak usia dini. *Early Childhood Education and Development Journal*, 3(1), 27-34.
- Al Hadiq, M. F., Ramadhan, G. M., & Rahayu, D. S. (2022). pengaruh model project-based learning terhadap kemampuan berpikir kreatif siswa sd. *COLLASE (Creative of Learning Students Elementary Education)*, 5(3).
- Al-Tabany, T. I. B. (2017). *Mendesain model pembelajaran inovatif, progresif, dan kontekstual*. Jakarta. Prenada Media.
- Arikunto, S. (2013). Prosedur penelitian atau pendekatan praktik. Jakarta. Rineka Cipta.
- Arikunto, S. (2016). Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan Edisi Kedua. Jakarta: Bumi Aksara
- Arnyana, I. B. P. (2019). Pembelajaran untuk meningkatkan kompetensi 4c (communication, collaboration, critical thinking dan creative thinking) untuk menyongsong era abad 21. Prosiding: Konferensi Nasional Matematika dan IPA Universitas PGRI Banyuwangi, 1(1), i-xiii.
- Asri, Y. N., Alti, R. M., Rizqi, V., Rismawati, E., Gatriyani, N. P., Amarulloh, R. R., ... & Zulaiha, F. (2022). *Model-Model Pembelajaran*. Sukabumi. Haura Utama.
- Batara, A. (2022). *Merdeka Berkreativitas dan Beraktivitas dengan Mind-Mapping*. CV. Bintang Semesta Media.
- Fathurrohman, M. (2015). Model-model pembelajaran. Jogjakarta: Ar-ruzz media.
- Halimah, L., & Marwati., I. (2022). *Project Based Learning untuk pembelajaran abad 21*. Bandung. Rafika Aditama.
- Hartono, D. P., & Asiyah, S. (2019). PjBL Untuk Meningkatkan Kreativitas Mahasiswa: Sebuah Kajian Deskriptif Tentang Peran Model Pembelajaran PJBL Dalam Meningkatkan Kreativitas Mahasiswa. *Jurnal Dosen Universitas PGRI Palembang*.
- Hisbullah, S. P., & Selvi, N. (2018). *Pembelajaran Ilmu Pengetahuan Alam di Sekolah Dasar*. Penerbit Aksara TIMUR.
- Kelana, J. B., & Wardani, D. S. (2021). *model pembelajaran IPA SD*. Cirebon: Edutrimedia Indonesia.
- Kemendikbud. (2022). *Permendikbud Nomor 16 Tahun 2022 tentang Standar Proses Pada Pendidikan Anak Usia Dini, Jenjang Pendidikan Dasar, dan Jenjang Pendidikan Menengah*. Jakarta
- Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan. (2018). *Buku Pegangan Pembelajaran Berorientasi Pada Keterampilan Berpikir Tingkat Tinggi: Program Peningkatan Kompetensi Pembelajaran Berbasis Zonasi*. Jakarta: Direktorat Jenderal Guru dan Tenaga Kependidikan; Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan.
- Kusmiati, K. (2022). Pengaruh Model Pembelajaran Project Based Learning Terhadap Kreativitas Siswa Sekolah Dasar. *educator: Jurnal Inovasi Tenaga Pendidik dan Kependidikan*, 2(2), 206-211.

- Mardhiyah, R. H., Aldriani, S. N. F., Chitta, F., & Zulfikar, M. R. (2021). Pentingnya keterampilan belajar di abad 21 sebagai tuntutan dalam pengembangan sumber daya manusia. *Lectura: Jurnal Pendidikan*, 12(1), 29-40.
- Martono, N. (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif: Analisis Isi dan Analisis Data Sekunder*. Jakarta. Rajagrafindo Persada.
- Munandar, U. (2014). *Pengembangan Kreativitas Anak Berbakat*. Jakarta. Rineka cipta.
- Nuryadi, N., Astuti, T. D., Sri Utami, E., & Budiantara, M. (2017). Dasar-Dasar Statistik Penelitian. Yogyakarta. Sibuku Media.
- Ponidi, N. A. K. D., Trisnawati, D. P., Erliza Septia Nagara, M. K., Dwi Puastuti, W. A., & Leni Anggraeni, B. H. (2021). *Model pembelajaran inovatif dan efektif*. Indramayu. Penerbit Adab.
- Priansa, D. J. (2018). Pengembangan Strategi & Model Pembelajaran: Inovatif, Kreatif, dan Prestatif dalam Memahami Peserta Didik. Bandung. Alfabeta.
- Purwanti, S., Khoirunnisa, A., Juwitaningsih, D., Darma, C., & Nurlaela, N. (2016). Model project based learning (PBL) dalam pembelajaran mandiri pada program paket C.
- Purwati, P. D., Wijaya, L. K. L., Zahra, F. F., Sasqia, L. A. C., Ananta, P. P., Agustin, R. S., ... & Prameswari, A. (2023). *Inovasi Keterampilan Bahasa dalam Kurikulum Merdeka: BUNGA RAMPAI*. Cahya Ghani Recovery.
- Ramadhani, N. L. (2022). *Melukis Di Atas Kain Untuk Meningkatkan Kreativitas Siswa Bidang Tata Busana*. Penerbit Lakeisha.
- Safitri, M., Aziz, M. R., Wangge, M. C. T., Jalal, N. M., Louk, M. J. H., Budiana, I., ... & Damopolii, I. (2021). Model Pembelajaran Inovatif. Bandung. Media Sains Indonesia.
- Sani, R. A. (2014). Pembelajaran saintifik untuk implementasi kurikulum 2013. Jakarta. Bumi Aksara.
- Santrock, J. W., & Santrock, J. W. (2007). Psikologi Pendidikan edisi kesebelas. Jakarta. Erlangga.
- Saparudin, Y. (2023). *Pembelajaran IPA, Kompetensi Guru, dan supervisi*. CV Jakad Media Publishing.
- Septikasari, R., & Frasandy, R. N. (2018). Keterampilan 4C abad 21 dalam pembelajaran pendidikan dasar. *Tarbiyah Al-Awlad: Jurnal Kependidikan Islam Tingkat Dasar*, 8(2), 107-117.
- Shilphy, A. O. (2020). *Model-Model Pembelajaran*. Penerbit Sepublish (grub Penerbit CV Budi Utama).
- Sitepu, A. S. M. B. (2019). Pengembangan Kreativitas Siswa. Guepedia. <https://g.co/kgs/qETuuv>
- Sugiyono. (2015). *Metode penelitian pendidikan pendekatan kuantitatif, kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2016). *Metode penelitian pendidikan pendekatan kuantitatif, kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2017). *Metode penelitian pendidikan pendekatan kuantitatif, kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Susetyo, B. (2015). Prosedur penyusunan dan analisis tes untuk penilaian hasil belajar bidang kognitif. Bandung: PT. Refika Aditama.

- Tyastini, M. A., Rochmiyati, R., & Sugiman, S. (2019). Pengaruh Model Project Based Learning Terhadap Keterampilan Kreativitas Peserta Didik. *Pedagogi: Jurnal Pendidikan Dasar*, 7(7).
- Wedyawati, N., & Lisa, Y. (2019). Pembelajaran IPA di Sekolah Dasar. Deepublish.
- Wena, Made. (2014). Strategi Pembelajaran Inovatif Kontemporer. Jakarta : Bumi Aksara.
- Widana, I. W., & Muliani, N. P. L. (2020). Uji persyaratan analisis. Jawa timur: Klik Media.
- Wisudawati, A. W., & Sulistyowati, E. (2022). *Metodologi pembelajaran IPA*. Bumi Aksara.
- Wordpress.com. 21 april 2010. Diakses pada 12 juni 2023, <https://junaidichaniago.wordpress.com/2010/04/21/download-tabel-t-unuk-d-f-1-200/>
- Yuswatiningsih, E., & Ike, H. (2017). Peningkatan Kreativitas Verbal Pada Anak Usia Sekolah. *E-Book Penerbit STIKes Majapahit*.