

DAFTAR PUSTAKA

- Amril, Amril, and Suarni Suarni. (2023). "Eksperimen Model Pembelajaran Edutainment Terhadap Motivasi Belajar Peserta Didik." *RELIGI: Jurnal Pendidikan Agama Islam* 1, no. 2.
- Arens, Alvin A., Randal J. Elder Elder, and S. Beasley Mark. (2014). "Auditing and Assurance Service. Edisi Keduabelas. Jilid Satu. Jakarta: Erlangga." Prentice Hall International. New York.
- Arikunto, Suharsimi. (2010). "Prosedur Penelitian Pendekatan Praktek." Jakarta: Rineka Cipta.
- Budiningsih, C. Asri. (2012). "Belajar Dan Pembelajaran," http://senayan.iain-palangkaraya.ac.id/index.php?p=show_detail&id=10779&keywords=.
- Busyaeri, Akhmad, Tamsik Udin, and Aen Zaenudin. (2016). "Pengaruh Penggunaan Video Pembelajaran Terhadap Peningkatan Hasil Belajar Mapel IPA Di MIN Kroya Cirebon." *Al Ibtida: Jurnal Pendidikan Guru MI* 3, no. 1.
- Dantes, Nyoman. (2023). *Desain Eksperimen Dan Analisis Data*. PT. RajaGrafindo Persada-Rajawali Pers.
- Dewi, Mia Roosmalisa. (2022). "Kelebihan Dan Kekurangan Project-Based Learning Untuk Penguatan Profil Pelajar Pancasila Kurikulum Merdeka." *Inovasi Kurikulum* 19, no. 2: 213–26.
- Dianawati, Eko Puji. (2022). *PROJECT BASED LEARNING (PjBL): Solusi Ampuh Pembelajaran Masa Kini*. Lombok Tengah: Penerbit P4I.
- Fahrezi, Iszur, and Mohammad Taufiq. (2020). "Meta-Analisis Pengaruh Model Pembelajaran Project Based Learning Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Mata Pelajaran IPA Sekolah Dasar." *Jurnal Ilmiah Pendidikan Profesi Guru* 3, no. 3: 408–15.
- Farwati, Ratna, Anna Permanasari, Harry Firman, and Tatang Suhery. (2018). "Pengembangan Dan Validasi Instrumen Evaluasi Literasi Lingkungan." *Jurnal Penelitian Pendidikan Kimia: Kajian Hasil Penelitian Pendidikan Kimia* 5, no. 1: 38–44.
- Fitria, Yanti, and Widya Indra. (2020). *Pengembangan Model Pembelajaran PBL Berbasis Digital Untuk Meningkatkan Karakter Peduli Lingkungan Dan Literasi Sains*. Deepublish.
- Fitriana, Annisa. (2018). "Pencemaran Hulu Air Tanah Terhadap Limbah Domestik Dengan Indikator *Escherichia Coli* Di Wilayah Daerah Aliran Sungai (DAS) Citarum Desa Tarumajaya Kecamatan Kertasari

Kabupaten Bandung Tahun 2018.” B.S. thesis, Fakultas Ilmu Kesehatan UIN Syarif Hidayatullah Jakarta.

- Fraenkel, Jack R., Norman E. Wallen, and Helen H. Hyun. (2012). *How to Design and Evaluate Research in Education*. Vol. 7. McGraw-hill New York.
- Fraenkel, Jack, and Norman Wallen. (1993). *How to Design and Evaluate Research in Education 10th Ed*. McGraw-Hill Education.
- Gunawan, Bayu, and Agustina Asri Tyas Hardini. (2018). “Penerapan Model Pembelajaran Project Based Learning Untuk Meningkatkan Hasil Belajar IPA Dan Kemampuan Berfikir Kreatif Siswa Kelas V SD.” *JTIEE (Journal of Teaching in Elementary Education)* 2, no. 1: 32–46.
- Gusti, Widia, Noni Noviana, Rita Sartika, Lia Anggraini, Andika Pradipta, and Henny Johan. (2022). “Studi Pencemaran Tanah Sebagai Bahan Pengayaan Topik Teknologi Ramah Lingkungan Untuk Siswa SMP.” *JURNAL PENDIDIKAN MIPA* 12, no. 4: 1252–58.
- Hadi, Sofyan. (2017). “Efektivitas Penggunaan Video Sebagai Media Pembelajaran Untuk Siswa Sekolah Dasar.” In *Seminar Nasional Teknologi Pembelajaran Dan Pendidikan Dasar 2017*, 96–102.
- Hekmah, Nurul, Insih Wilujeng, and I. Gusti Putu Suryadarma. (2019). “Web-Lembar Kerja Siswa IPA Terintegrasi Lingkungan Untuk Meningkatkan Literasi Lingkungan Siswa.” *Jurnal Inovasi Pendidikan IPA* 5, no. 2: 129–38.
- Hidayat, Ahmad. (2021). *Menulis Narasi Kreatif Dengan Model Project Based Learning Dan Musik Instrumental Teori Dan Praktik Di Sekolah Dasar*. Sleman: Deepublish.
- Hollweg, Karen S., Jason R. Taylor, Rodger W. Bybee, Thomas J. Marcinkowski, William C. McBeth, and Pablo Zoido. (2011). “Developing a Framework for Assessing Environmental Literacy.” *Washington, DC: North American Association for Environmental Education* 122.
- Huda, Solikhul, and Wiwi Wikanta. (2017). “Pemanfaatan Limbah Kotoran Sapi Menjadi Pupuk Organik Sebagai Upaya Mendukung Usaha Peternakan Sapi Potong Di Kelompok Tani Ternak Mandiri Jaya Desa Moropelang Kecamatan Babat Kabupaten Lamongan.” *AKSIOLOGIYA: Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat* 1, no. 1: 26–35.
- Igbokwe, Blessing. (2016). “*Environmental Literacy Assessment: Assessing the Strength of an Environmental Education Program (EcoSchools) in Ontario Secondary Schools for Environmental Literacy Acquisition.*” PhD Thesis, University of Windsor (Canada).

- Igusmi Putri, Ghea Reiva. (2023). “Penerapan Model Project Based Learning Pada Pembelajaran Menulis Teks Negosiasi Siswa Fase E. 3 SMA Negeri 11 Muaro Jambi.” PhD Thesis, Universitas Jambi.
- Indrayana, I. Putu Tedy, Sabarina Elfrida Manik, Srie Faizah Lisnasari, Rita Herlina Br, Ni Made Ayu Suryaningsih, Ni Luh Putu Mery Marlinda, Uah Maspuroh, Nurul Afriyani, Nurul Nur Azizah, and Siti Djuleha Ika Capricanilia. (2022). *Penerapan Strategi Dan Model Pembelajaran Pada Kurikulum Merdeka Belajar*. Media Sains Indonesia.
- Jasmine, Pretty. (2018). “PENGARUH MODEL PROJECT BASED LEARNING TERHADAP PENINGKATAN LITERASI LINGKUNGAN SISWA PADA PEMBELAJARAN IPA DI SEKOLAH DASAR: Penelitian Kuasi Eksperimen Di Kelas V Sekolah Dasar Kecamatan Cileunyi Kabupaten Bandung.” PhD Thesis, Universitas Pendidikan Indonesia.
- Khoirunnisa, Devi, Yulianti Yusal, and Ratna Wahyu Wulandari. (2023). “LITERASI LINGKUNGAN SISWA SMP: PENGETAHUAN EKOLOGI, KETERAMPILAN KOGNITIF, SIKAP PEDULI LINGKUNGAN, DAN PERILAKU TANGGUNG JAWAB.” *Guru Membangun* 42, no. 2: 53–58.
- Khurniyati, Maylina Ilhami, Anis Nurhayati, Pinctada Putri Pamungkas, Abd Rohim, and Yunita Khilyatun Nisak. (2023). “Pendampingan Masyarakat Di Desa Panditan Dalam Memanfaatkan Kotoran Sapi Menjadi Pupuk Bokashi.” *Darmabakti: Jurnal Pengabdian Dan Pemberdayaan Masyarakat* 4, no. 1: 11–16.
- Kristanti, Yulita Dyah, and Subiki Subiki. (2017). “Model Pembelajaran Berbasis Proyek (Project Based Learning Model) Pada Pembelajaran Fisika Disma.” *Jurnal Pembelajaran Fisika* 5, no. 2: 122–28.
- Lestari, Karunia Eka, and Mokhammad Ridwan Yudhanegara. (2015). “Penelitian Pendidikan Matematika.” *Bandung: PT Refika Aditama* 2, no. 3.
- Lestari, N. A., K. L. Kurnawati, M. S. Dewi, I. P. Hita, N. M. Astuti, and A. R. Fatmawan. (2023). “Model-Model Pembelajaran Untuk Kurikulum Merdeka Di Era Society 5.0.” *Badung: NILACAKRA*.
- Makrifah, Arin Nurul, Titik Harsiatib, and Aynin Mashfufahb. (2023). “PENERAPAN ASSESSMENT FOR LEARNING DALAM PROJEK PENGUATAN PROFIL PELAJAR PANCASILA (P5) TEMA GAYA HIDUP BERKELANJUTAN DI KELAS 1 SD.” *SENTRI: Jurnal Riset Ilmiah* 2, no. 2: 369–78.
- Margono, S. (2009). “Metodologi Penelitian Pendidikan, Jakarta: PT.” *Rineka Cipta, Cet 2*.

- Mariyaningsih, Nining, and Mistina Hidayati. (2018). *Bukan Kelas Biasa: Teori Dan Praktik Berbagai Model Dan Metode Pembelajaran Menerapkan Inovasi Pembelajaran Di Kelas-Kelas Inspiratif*. CV Kekata Group.
- Meriyati, Hj. (2023). “Memahami Karakteristik Anak Didik.” UIN RADEN INTAN LAMPUNG.
- Nasution, Ruqoyyah. (2016). “Analisis Kemampuan Literasi Lingkungan Siswa SMA Kelas X Di Samboja Dalam Pembelajaran Biologi.” In *Proceeding Biology Education Conference: Biology, Science, Enviromental, and Learning*, 13:352–58.
- Novita, Putri Rika. (2017). “Pengaruh Pemanfaatan Media Video Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Materi Koloid Di Kelas XI SMAN 10 Aceh Barat Daya.” PhD Thesis, UIN Ar-Raniry Banda Aceh.
- Nurohman, Sabar. (2007). “Pendekatan Project Based Learning Sebagai Upaya Internalisasi Scientific Method Bagi Mahasiswa Calon Guru Fisika.” Tersedia: [Http://Staff. Uny. Ac. Id](http://Staff.Uny.Ac.Id) [20 Oktober 2015].
- OKTAVIANA, EVA MAYA. (2020). “PENGEMBANGAN PERANGKAT PEMBELAJARAN DENGAN INSTRUMEN SELF DAN PEER ASSESSMENT BERBASIS DISKUSI ONLINE ISU SOSIOSAINTEKNIK PADA MATERI PENCEMARAN LINGKUNGAN UNTUK MELATIH KETERAMPILAN ARGUMENTASI.”
- Perkasa, Magfirah. (2020). “Penerapan Pembelajaran Kimia Berbasis Lingkungan Melalui Model Project Based Learning Untuk Meningkatkan Sikap Peduli Lingkungan Mahasiswa.”
- Poerwanti, Endang. (2008). “Asesmen Pembelajaran SD.” Jakarta: Depdiknas.
- Purwanto, Budi, and Arianto Nugroho. (2017). “Eksplorasi Ilmu Alam.” Solo: PT. Tiga Serangkai Pustaka Mandiri.
- Rachmawati, Nugraheni, Arita Marini, Maratun Nafiah, and Iis Nurasih. (2022). “Projek Penguatan Profil Pelajar Pancasila Dalam Impelementasi Kurikulum Prototipe Di Sekolah Penggerak Jenjang Sekolah Dasar.” *Jurnal Basicedu* 6, no. 3: 3613–25.
- Rafsanzani, Naufal, Arwin Surbakti, and Darlen Sikumbang. (2020). “Pengaruh Model Project Based Learning Terhadap Hasil Belajar Kognitif Dan Sikap Peduli Lingkungan.” *Jurnal Bioterdidik: Wahana Ekspresi Ilmiah* 8, no. 1: 36–45.
- Rosmana, Primanita Sholihah, Sofyan Iskandar, RA Mipta Miftahul Janah, Agitya Ratu Thifana, Revina Susanti, and Febby Putri Marini. (2022). “Pengaruh

- Pembelajaran Project Based Learning Pada Sekolah Dasar Di Masa Pandemi.” *Jurnal Pendidikan Tambusai* 6, no. 1: 3678–84.
- Roth, Charles E. (1992). “*Environmental Literacy: Its Roots, Evolution and Directions in the 1990s.*”
- ROZI, MUHAMMAD FAKHRUR. (2022). “*PENGARUH PENDEKATAN JELAJAH ALAM SEKITAR (JAS) TERHADAP LITERASI LINGKUNGAN SISWA KELAS VII MTs PONDOK PESANTREN DARUL QUR’AN PADA MATERI PENCEMARAN LINGKUNGAN.*” PhD Thesis, UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SULTAN SYARIF KASIM.
- Sani, Ridwan Abdullah. (2014). “*Pembelajaran Saintifik Untuk Implementasi Kurikulum.*” Bumi Aksara.
- Sanjaya, H. Wina. (2016). *Media Komunikasi Pembelajaran*. Jakarta: Prenada Media.
- Sirat, Muhammad, Maya Istyadji, and Ellyna Ellyna Hafizah. (2022). “Pengaruh Model Project Based Learnig Pada Materi Pencemaran Lingkungan Terhadap Literasi Lingkungan Peserta Didik.” *Indonesian Journal of Natural Science Education* 5, no. 1: 56–62.
- Sitorus, Masganti. (2012). “*Perkembangan Peserta Didik.*”
- Solihin, Muhammad. (2015). “Kapitalisme Pendidikan (Analisis Dampaknya Terhadap Upaya Mencerdaskan Kehidupan Bangsa).” *Nur El-Islam* 2, no. 2: 56–73.
- Sudasman, Fuad Hilmi. (2023). “*Hubungan Kepemilikan Sarana Sanitasi Dasar, Personal Hygine Ibu Balita Dan Kebiasaan Jajan Dengan Riwayat Penyakit Diare Pada Balita Daerah Sepanjang Aliran Sungai Citarum Di Kelurahan Andir Kecamatan Baleendah Kabupaten Bandung Tahun 2014.*” n.d. Accessed October 2.
- Sufyadi, Susanti. (2021). “Kementerian Pendidikan Dan Kebudayaan Panduan Pengembangan Projek Penguatan Profil Pelajar Pancasila.” *Kepala Pusat Asesmen Dan Pembelajaran Badan Penelitian Dan Pengembangan Dan Perbukuan Kementerian Pendidikan Kebudayaan, Riset Dan Teknologi.*
- Sugiyono, Dr. (2013). “*Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif Dan R&D.*”
- Sulana, Arche, and Sri Widaningrum. (2013). “*Peningkatan Kualitas Layanan Telkom Speedy Menggunakan Metode Quality Function Deployment (QFD) Di PT Telkom TBK.*” Kancatel Tanjung Pinang. Bandung: Universitas Telkom.

- Surya, Andita Putri, Stefanus C. Relmasira, and Agustina Tyas Asri Hardini. (2018). "Penerapan Model Pembelajaran Project Based Learning (PjBL) Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Dan Kreativitas Siswa Kelas III SD Negeri Sidorejo Lor 01 Salatiga." *Jurnal Pesona Dasar* 6, no. 1.
- Suryawati, Evi, F. Suzanti, Z. Zulfarina, A. R. Putriana, and L. Febrianti. (2020). "The Implementation of Local Environmental Problem-Based Learning Student Worksheets to Strengthen Environmental Literacy." *Jurnal Pendidikan IPA Indonesia* 9, no. 2: 169–78.
- Susanty, Sri. (2020). "Inovasi Pembelajaran Daring Dalam Merdeka Belajar." *Jurnal Ilmiah Hospitality* 9, no. 2: 157–66.
- Susilastri, Susi Dwi. (2015). "Students' Environmental Literacy Profile in School-Based Nature and in School That Implement the Adiwiyata Program." *Prosiding KPSDA* 1, no. 1.
- Tanjung, Rahmadani, Efrida Mandasari Dalimunthe, Fitri Ramadhini, and Dwi Maulida Sari. (2023). "Penerapan Model Pembelajaran Berbasis Proyek Untuk Meningkatkan Kepedulian Siswa Terhadap Lingkungan Pada Pembelajaran Ips Kelas Iv B Mi Model Panyabungan." *ITTIHAD* 5, no. 1.
- Ulandari, Sukma, and Desinta Dwi Rapita. (2023). "Implementasi Proyek Penguatan Profil Pelajar Pancasila Sebagai Upaya Menguatkan Karakter Peserta Didik." *Jurnal Moral Kemasyarakatan* 8, no. 2: 116–32.
- Uno, Hamzah B., and Nurdin Mohamad. (2022). *Belajar Dengan Pendekatan PAILKEM: Pembelajaran Aktif, Inovatif, Lingkungan, Kreatif, Efektif, Menarik*. Bumi Aksara.
- Wati, Lina. (2010). "USAHA GURU MENCAPAI TUJUAN PEMBELAJARAN ASPEK EFEKTIF PADA MATA PELAJARAN AL-QUR'AN HADITS DI MADRASAH TSANAWIYAH 1 PEKANBARU." PhD Thesis, Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau.
- Widyastuti, Fianda Revina. (2013). "Analisis Penerapan Produksi Bersih Pada Proses Pemeliharaan Sapi Di Peternakan Bangka Botanical Garden Pangkalpinang." PhD Thesis, Program Magister Ilmu Lingkungan.
- Winata, Koko Adya, Qiqi Yuliati Zaqiah, Supiana Supiana, and Helmawati Helmawati. (2021). "Kebijakan Pendidikan Di Masa Pandemi." *Ad-Man-Pend: Jurnal Administrasi Manajemen Pendidikan* 4, no. 1: 1–6.
- Wulandari, Anik, Puguh Karyanto, Suciati Suciati, and Muslikhah Irawati. (2017). "Pengembangan Subjek Spesifik Pedagogi Berbasis Project Based Learning (PjBL) Untuk Menguatkan Literasi Lingkungan Siswa Kelas X MIA SMA." In *Proceeding Biology Education Conference: Biology, Science, Enviromental, and Learning*, 14:434–40.

- Yani, Ahmad. (2021). *Model Project Based Learning Untuk Meningkatkan Motivasi Belajar Pendidikan Jasmani*. Malang: Ahlimedia Book.
- Yusal, Y., Wulandari, R. W., Anggraini, A., & Maiyanti, A. A. (2023). PENERAPAN COLLABORATIVE LEARNING UNTUK MENINGKATKAN HASIL BELAJAR SISWA PADA MATERI PERPINDAHAN KALOR. *ORBITA: Jurnal Pendidikan dan Ilmu Fisika*, 9(2), 248-253.