

DAFTAR PUSTAKA

- ahmad susanto. *Teori Belajar Dan Pembelajaran Di Sekolah Dasar*. 1st ed. Jakarta: prenadamedia group, 2013.
- Ali Muhsin. "Implementasi Metode Savi Untuk Meningkatkan Motivasi Belajar Siswa Mojoagung Jombang" 5, no. 1 (n.d.): 1–24.
- Alimuddin, Johar. "Implementasi Kurikulum Merdeka Di Sekolah Dasar Implementation of Kurikulum Merdeka in Elementary Scholl." *Jurnal Ilmiah Kontekstual*, no. 02 (2023): 67–75.
- Amalia, Mela, Adiman, and Sri Hastuti. "Pengaruh Model Pembelajaran SAVI Terhadap Hasil Belajar IPA Siswa Kelas V." *Jurnal Pendidikan Fisika dan Sains* 3, no. 1 (2020): 1–5.
- Aras Sudjino. *Pengantar Statistik Pendidikan*. Jakarta: RajaGrafindo, 2014.
- Asep Jihad, Abdul Haris. *Evaluasi Pembelajaran*. Yogyakarta: Multi Pressindo, 2010.
- Asuh Widi Wisudawati. *Metodelogi Pembelajarn IPA*. Jakarta: PT Bumi Aksara, 2014.
- Aulia Victorina dan Sumarmin Ramadhan. "The Effects of Using Somatic, Auditory, Visual, Intellectual as Learning Model towards Student Competency Skill in SMPN Kota Baru Dharmasraya." *Internasional Journal of sciences and high technologies* 15 (2019): 178. <http://ijpsat.ijsh-t-journals.org/index.php/ijpsat/article/view/1195/563>.
- Ayu, Gusti, Gita Cemara, and Dewa Nyoman Sudana. "Gautama,. Gusti Ayu Gita Cemara." *Jurnal Ilmiah Sekolah Dasar* 3, no. 3 (2019): 351–360. <https://ejournal.undiksha.ac.id/index.php/JISD/index>.
- Bobbi DePorter. *Quantum Teaching*. Bandung: Kaifa, 2007.
- . *Quantum Teaching Mempraktikan Quantum Learning Di Ruang Kelas*. Bandung: Kaifa, 2010.
- dave Meier. *The Accelerated Learning Handbook Panduan Kreatif Dan Efektif Merancang Program Pendidikan Dan Pelatihan*, Terj. Rahmani Astuti KAIFA. Bandung, 2003.
- dimiyati dan mudjiono. *Belajar Dan Pembelajaran*. Jakarta: Rineka cipta, 2017.
- Elvadola, Connyta, Yulita Dwi Lestari, and Try Indiasuti Kurniasih. "Penggunaan Model Pembelajaran Discovery Learning Dalam Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Sekolah Dasar." *Pedagogia: Jurnal*

Ilmiah Pendidikan Dasar Indonesia 4, no. 1 (2022): 31–38.

Emzir. *Metodologi Penelitian Kuantitatif & Kualitatif*. Jakarta: PT Rajagrafindo Persada, 2014.

Evita Adnan, dkk. *Perkembangan Peserta Didik*. Jakarta: Universitas Negeri Jakarta Press, 2016.

Gunawan, Imam, and Anggraini Retno Paluti. "Taksonomi Bloom – Revisi Ranah Kognitif." *E-Journal.Unipma* 7, no. 1 (2017): 1–8. <http://e-journal.unipma.ac.id/index.php/PE>.

Hamalik, Oemar. *Proses Belajar Mengajar*. Bandung: Bumi Aksara, 2011.

li, B A B, and Deskripsi Teori. "Trianto, Model Pembelajaran Terpadu , PT. Bumi Aksara, Jakarta, 2011, Hlm.51. Ibid , Hlm. 55 11" (2011): 11–35.

Khasinah, Siti. "Discovery Learning: Definisi, Sintaksis, Keunggulan Dan Kelemahan." *Jurnal MUDARRISUNA: Media Kajian Pendidikan Agama Islam* 11, no. 3 (2021): 402.

Leli Halimah. *Pemngembangan Kurikulum Dan Pembelajaran Di Era Globalisasi, 202AD*.

M. Joko Susilo. "Sukses Dengan Gaya Belajar." 109. Yogyakarta: Pinus Book Publisher, 2009.

Mendikbud. "Peraturan Menteri Pendidikan Dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 57 Tahun 2014 Tentang Kurikulum Sekolah Dasar/Madrasah Ibtidayah." 232. Jakarta: Kementerian Pendidikan Indonesia, 2014.

Naibaho, Lidya, Patri Silaban, and Reflina Sinaga. "Pengaruh Model Pembelajaran Savi Terhadap Hasil Belajar Siswa Di Kelas Iv Sds Budi Luhur." *Jurnal Educatio FKIP UNMA* 6, no. 2 (2020): 314–319.

Nainggolan, Merienta, Darinda Sofia Tanjung, and Ester Julinda Simarmata. "Pengaruh Model Pembelajaran SAVI Terhadap Hasil Belajar Matematika Siswa Di Sekolah Dasar." *Jurnal Basicedu* 5, no. 4 (2021): 2617–2625.

Niken Ayu Noor Azizah, Jayanti Putri Purwaningrum. "Pendekatan Pembelajaran Somatic, Auditory, Visualization, Intellectually (Savi) Dalam Upaya Mengembangkan Kemampuan Komunikasi Matematis Pada Materi Program Linier." *PEDAMATH Journal on Pedagogical Mathematics* 4, no. 2 (2022): 25–33. <https://ojs.unsulbar.ac.id/index.php/pedamath/article/view/1925/939>.

Nisfia Rani dan Gigit Mujianto. "Peningkatan Hasil Belajar IPAS Materi Transformasi Energi Melalui Model Pembelajaran Problem Based Learning Pada Kelas IV Sekolah Dasar" 45, no. 617 (2023): 589–590.

- Pardosi, Benni, Darinda Sofia Tanjung, and Dewi Anzelina. "Pengaruh Model SAVI Terhadap Hasil Belajar Pada Tema Organ Gerak Hewan Dan Manusia Di Kelas V SD Negeri 173593 Parsoburan." *ESJ (Elementary School Journal)* 10, no. 3 (2020): 175–184.
- Putri, Ildi Shabrina, Rita Juliani, and Ilan Nia Lestari. "Pengaruh Model Pembelajaran Discovery Learning Terhadap Hasil Belajar Siswa Dan Aktivitas Siswa Ildi Shabrina Putri , Rita Juliani , Ilan Nia Lestari The Effect Of Discovery Learning Models To Learning Outcomes Students And Students Activities Ildi Shabro." *Jurnal pendidikan Fisika* 6, no. 2 (2017): 91–94.
- Rina Yuli Andrianti, dkk. "Pengaruh Pendekatan SAVI (Somatic, Auditory, Visual, Intellectual) Dalam Meningkatkan Kemampuan Komunikasi Matematis Dan Motivasi Belajar Siswa Sekolah Dasar Pada Materi Pengolahan Data." *program studi PGSD UPI kampus sumedang* 1 (2019): h.147.
- Rusman. *Model-Model Pembelajaran (Mengembangkan Profesionalisme Guru)*. 5th ed. Jakarta: Raja grafindo persada, 2018.
- Sagendra, Berti. "Proyek IPAS (Ilmu Pengetahuan Alam Dan Sosial)" (2022): 1–59.
https://drive.google.com/drive/folders/1hWJF_aa1QJKc2POtF71rOwp__WyBbgKZ.
- Samsudin. *Pembelajaran Motorik Di Taman Kanak-Kanak*. Jakarta: prenadamedia group, 2008.
- Sardi, Muhammad Ferdiansyah, and Yeni Anistyasari. "Pemanfaatan Media Pembelajaran Berbasis Android Dengan Pendekatan Somatis , Auditori , Visual Dan Intelektual (SAVI)." *Jurnal IT-EDU* 5, no. 1 (2020): 389–397.
- Shoimin, Aris. "68 Model Pembelajaran Inovatif Dalam Kurikulum 2013." 177. Yogyakarta: Ar-Ruzz Media, 2014.
- Siregar, Husnatul Hamidiyyah, Nur Hadi, and Danial Hilmi. "Analisis Pembelajaran Berbasis SAVI (Somatis, Auditori, Visual Dan Intelektual) Dalam Maharah Kalam." *Shaut al Arabiyyah* 9, no. 1 (2021): 32.
- Subagia, I Wayan, and I G. L. Wiratma. "Profil Penilaian Hasil Belajar Siswa Berdasarkan Kurikulum 2013." *JPI (Jurnal Pendidikan Indonesia)* 5, no. 1 (2016): 39.
- Sudjana, Nana. *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: Pt Rosdakarya, 2009.
- Sugiono. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, Dan R&D*. Bandung: Alfabeta, 2013.

Sumantri syarif, Mohammad. *Model Pembelajaran Terpadu Di Sekolah Dasar*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada, 2016.

———. *Strategi Pembelajaran*. Jakarta: PT Rajagrafindo Persada, 2016.

sunanik. “Perkembangan Anak Ditinjau Dari Teori Konstruktivisme.” *Jurnal IAIN Samarinda 2* (2014): 55.

Sundari, Sundari, and Endang Fauziati. “Implikasi Teori Belajar Bruner Dalam Model Pembelajaran Kurikulum 2013.” *Jurnal Papeda: Jurnal Publikasi Pendidikan Dasar 3*, no. 2 (2021): 128–136.

Suranto. *Teknik, Taktik, Metode, Strategi, Pendekatan, Dan Model-Model Pembelajaran Terkini*. Yogyakarta: Pustaka Patria Indonesia, 2018.

suyatno. *Menjelajah Pembelajaran Inovatif*. Sidoarjo: Masmedia Buana Pustaka, 2009.

Trianto. *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif (Konsep, Landasan, Dan Implementasinya Pada Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan)*. Jakarta: PT Bumi Aksara, 2014.

Ujang Cepi, Siti Solekah, Puji Rahayu. “Implementasi Kurikulum Merdeka Dalam Meningkatkan Mutu Pendidikan.” *Journal of Educational and Language Research 10*, no. 1 (2022): 1–52.

Usman Samatowa. *Pembelajaran IPA Di Sekolah Dasar*. Jakarta Barat: Indeks, 2010.

Wardarita, Ratu. “JOTE Volume 4 Nomor 2 Tahun 2022 Halaman 724-730 JOURNAL ON TEACHER EDUCATION Research & Learning in Faculty of Education Efektivitas Metode IMOD Dalam Membaca Puisi” 4, no. 2010 (2022): 724–730.

Yusrizal, Yusrizal. “Penerapan Strategi Pembelajaran Predict-Observe-Explain (Poe) Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Pada Pembelajaran Ipa Sd Kelas Iv Sdn 006 Sencano Jaya.” *Jurnal Pendidikan 11*, no. 2 (2020): 83.

“Peraturan Menteri Pendidikan Nasional No. 21 Tahun 2016 Tentang ‘Standar Isi Pendidikan Dasar Dan Menengah.’” *Depdiknas*. Last modified 2016. Accessed March 8, 2023. http://bsnp-indonesia.org/wpcontent/uploads/2009/06/Permendikbud_Tahun2016_Nomor21_lampiran.