

DAFTAR PUSTAKA

- Aprillia, N., Kusdiono, & Widiyatmoko, A. (2023). Peningkatan Sikap Ilmiah Siswa Melalui Model Pembelajaran Inkuiri Terbimbing Pada Materi Sistem Ekskresi. *Prosiding Seminar Nasional IPA XIII: "Kecemerlangan Pendidikan IPA Untuk Konvervasi Sumber Daya Alam*, 381–390.
- Asrori, & Rusman. (2020). *Classroom Action Reserach Pengembangan Kompetensi Guru. In Pena Persada*.
- Srini M. Iskandar. 1997. *Pendidikan Ilmu Pengetahuan Alam*. Jakarta : DIKTI
- Desmita. (2023). *Psikologi Perkembangan Peserta Didik*.
- Dewi Hartina. (n.d.). *pembelajaran model inkuiri terbimbing terpadu dengan pembelajaran kooperatif tipe stad untuk meningkatkan hasil belajar ipa.pdf*. 2016.
- Dwi Apriliani, N. M. P., Wibawa, I. M. C., & Rati, N. W. (2019). Pengaruh Model Pembelajaran Inkuiri Terbimbing Terhadap Hasil Belajar IPA. *Jurnal Penelitian Dan Pengembangan Pendidikan*, 3(2), 122. <https://doi.org/10.23887/jppp.v3i2.17390>
- Fathonah Siti, Z. K. P. (2014). *bukupembelajaran-sains.pdf* (pp. 74–75).
- IFiriati, P. D., & Dasna. (2016). *Penggunaan Pendekatan Inkuiri Terbimbing sesuai dengan kurikulum nasional pada bahan ajar Laju Reaksi untuk SMA*.
- Julimah, J. J., Winarni, E. W., & Hmbali, D. H. (2020). Penerapan Model Inkuiri Terbimbing untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kritis dan Sikap Ilmiah Siswa dalam Pembelajaran IPA Siswa Kelas V SDN 9 Bengkulu Tengah. *Jurnal Pembelajaran Dan Pengajaran Pendidikan Dasar*, 3(2), 53–61. <https://doi.org/10.33369/dikdas.v3i2.12305>
- Kemendikbud. (2022). *CP IPAS.pdf*.
- Kumala, F. N. (2016). *Pembelajaran IPA Sekolah Dasar*.
- Margiyati, S. (2019). Belajar Melalui Metode Inkuiri Terbimbing Bagi Peserta Didik Kelas VII-D Semester 2 Tahun 2016/2017 di SMP Negeri 1 Weru Sukoharjo. *Jurnal Sains Edukatika Indonesia (JSEI)*, 1(1), 1–16.
- Maryani, U. S., Bistari, B., Halidjah, S., Kartono, K., & Pranata, R. (2023). Peningkatan Sikap Ilmiah Siswa melalui Model Inkuiri Terbimbing pada Materi FPB dan KPK Kelas IV di Sekolah Dasar Negeri 34 Pontianak Selatan.

- As-Sabiqun*, 5(2), 475–491. <https://doi.org/10.36088/assabiqun.v5i2.3005>
- Nur, N. D. (2019). *Hubungan Sikap Ilmiah , Kebebasan Akademik , dan Etika*. 4, 29–44.
- Nurdyansyah, & Fahyuni, E. F. (2016). Inovasi Model Pembelajaran. In *Nizmania Learning Center*.
- Pendidikan, J., & Undiksha, F. (2020). *PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN INKUIRI TERBIMBING*. 10(1), 49–60.
- Rahmadhani, F., Suryandari, K. C., & Susiani, T. S. (2021). Analisis Sikap Ilmiah Siswa Kelas Iv Dalam Pembelajaran Ipa Di Sdn 1 Tersobo Tahun Ajaran 2020/2021. *Kalam Cendekia: Jurnal Ilmiah Kependidikan*, 9(2). <https://doi.org/10.20961/jkc.v9i2.52522>
- Ramadhani Sulisyanti. (2019). *Konsep Dasar IPA*.
- Sajidan, Baedhowi, Triyanto, Totalia, S. A., & Masykuri, M. (2018). Peningkatan Proses Pembelajaran dan Penilaian Pembelajaran Abad 21 dalam Meningkatkan Kualitas Pembelajaran SMK. *Direktorat Pembinaan Sekolah Menengah Kejuruan Direktorat Jenderal Pendidikan Dasar Dan Menengah Kementerian Pendidikan Dan Kebudayaan*, 1–114.
- Saraswati, A., Meilana, S. F., Wahyuningsih, S., Utami, S., Artiani, L. E., Syamiya, E. N., Jalal, N. M., Rahmiati, D., Wahab, A. Y. L., Suryadin, A., Shalahudin, M. I., Nihaya, M., Nur, J., & Rifai, M. H. (2022). Tantangan Pendidikan Di Era Digital 5.0. In *Pendidikan Era 4.0*.
- Sudana, D. N. (2018). Pengembangan Instrumen Sikap Ilmiah Untuk Siswa Sekolah Dasar. *Jurnal Ilmiah Sekolah Dasar*, 2(2), 144. <https://doi.org/10.23887/jisd.v2i2.14098>
- Susanto, A. (2021). *Teori Belajar dan Pembelajarannya*.
- Suyatman dan khusni. (2023). *PEMBELAJARAN IPA BERBASIS RISET*.
- Wahyudi, Verawati, N. N. S. P., & Ayub, S. (2018). *Inquiry Creative Process Suatu Kajian Model Pembelajaran untuk Mengembangkan Keterampilan Berpikir Kritis*. 31–32.
- Wicaksono, A. G., & Jumanto. (2017). Relevansi pendidikan karakter dengan sikap ilmiah dalam perspektif pembelajaran IPA di sekolah dasar. *Eksplorasi*, XXIX(2), 208–216.

Wijayanti dan Ekantini. (2023). MPLEMENTASI KURIKULUM MERDEKA PADA PEMBELAJARAN IPASMI/SD. *Jurnal Ilmiah Pendidikan Dasar*, 2(3), 310–324. <https://bnr.bg/post/101787017/bsp-za-balgaria-e-pod-nomer-1-v-buletinata-za-vota-gerb-s-nomer-2-pp-db-s-nomer-12>

