

DAFTAR PUSTAKA

- Rahayu, Indah and others, *Pendidikan Lingkungan Hidup Dengan Membentuk Kesadaran Lingkungan Dan Tanggung Jawab Sosial Di Kalangan Pelajar*, *Global Education Journal*, 2.2 (2024), pp. 101–10, doi:10.59525/gej.v2i2.344.
- Sartika, Dewi and others, *Sosialisasi Pemahaman Hak, Kewajiban Dan Peran Masyarakat Dalam Melestarikan Lingkungan Hidup Tapanuli Selatan Bumi Dalihan Natolu*, *KALANDRA Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 2.3 (2023), pp. 125–32, doi:10.55266/jurnalkalandra.v2i3.247.
- Perayanti, Dian and others, *Pengaruh Pembelajaran Berbasis Lingkungan terhadap Sikap Peduli Lingkungan dan Keterampilan Proses Sains pada Pembelajaran IPA*, *Jurnal Pendidikan Biologi*, 6.VOL. 6 NO.1 April 2024 (2024), p. 8-13.
- Kurniawan, Ficky Adi and others, *Relevansi Dan Peran Kurikulum Merdeka Dalam Meningkatkan Pemahaman Tentang Krisis Global Warming*, *Indonesian Journal Of Environment And Disaster (IJED)*, 03.1 (2024), pp. 55–67.
- Binadja, A. (2005), *Pendekatan SETS dalam pembelajaran Sains untuk Meningkatkan Kesadaran Lingkungan*, *Jurnal Pendidikan dan Kebudayaan*, 11(2), 123-135.
- Yager, R. E., and McCormack, A. J. (1989), *Assessing Teaching/Learning Successes in Multiple Domains of Science and Technology Using the SETS Approach*. *Science Education*, 73(1), 45-58.
- Sawitri, Azizah Dewi and others, *Membangun Generasi Peduli Lingkungan : Analisis Literatur Pembelajaran Sains Di Tingkat SD / MI*, *Jurnal Pendidikan IPA*, 13.1 (2024), pp. 106–13, doi:10.20961/inkuiri.v13i1.80296.
- Mahita, R. (2018). *Upaya meningkatkan karakter peduli lingkungan peserta didik pada pembelajaran IPA bervisi SETS (Science, Environment, Technology,*

- and Society*) di kelas V Sekolah Dasar (Skripsi, Universitas Muhammadiyah Surakarta)
- Sari, R. P., & Widodo, A. (2019). *Implementasi pembelajaran IPA berbasis SETS untuk meningkatkan sikap peduli lingkungan siswa kelas IV SD*. *Jurnal Pendidikan Sains Indonesia*, 7(2), 89–97.
- Putri, A. N., & Santoso, P. H. (2020). *Pengaruh pendekatan SETS dalam pembelajaran IPA terhadap sikap peduli lingkungan dan motivasi belajar siswa kelas V SD*. *Jurnal Pendidikan Dasar Nusantara*, 6(1), 45–56.
- Kharisma Warni, Fajar Wulandari, and Sumarli Sumarli, *Analisis Sikap Peduli Lingkungan Siswa Sekolah Dasar*, *Jurnal Basicedu*, 6.2 (2022), pp. 1645–51, doi:10.31004/basicedu.v6i2.2197.
- Purwanto, Ngalim, *Psikologi pendidikan* (Bandung: PT Remaja Rosdakarya, 2021)
- Augustine, Wlidania, *Peningkatan Sikap Peduli Lingkungan Melalui Model Pembelajaran Berbasis Lingkungan Dalam Mata Pelajaran IPA Siswa Kelas IV SDN Pondok Kopi 01 Pagi Duren Sawit Jakarta Timur*, (Jakarta: Universitas Negeri Jakarta, 2015)
- Saifuddin, Azwar, *Sikap Manusia Teori dan Pengukurannya* (Yogyakarta: Liberty, 1988)
- Punaji, Setyosari, *Metode Penelitian Pendidikan dan Pengembangan* (Jakarta: Kencana, 2013)
- Narut, Yosef and others, *Analisis Sikap Peduli Lingkungan Pada Siswa Kelas VI Sekolah Dasar Di Kota Ruteng*, *Jurnal PIPSI (Jurnal Pendidikan IPS Indonesia)*, 9.3 (2019), pp. 259–66, doi:10.26737/jpipsi.v5i2.1979.
- Mustari, Mohamad, *Nilai Karakter Refleksi Untuk Pendidikan* (Jakarta, Rajawali Pers, 2014)
- Febiyana, Alva and others, *Sikap Peduli Lingkungan Siswa Kelas IV SD Negeri Sempu*, 4.2 (2024), doi:10.21137/sjes.2024.4.2.1.
- Ifrianti, Mustia Dewi and others, *Perkembangan Karakter Peduli Lingkungan Melalui Model Experiential Learning*, 5.3 (2016).
- Ifrianti, Syofnidah and others, *Implementasi Pendidikan Karakter Peduli Lingkungan Terhadap Perkembangan Kecerdasan Emosional Peserta*

- Didik Di Kecamatan Sukarame, Kota Bandar Lampung*, 6.2 (2020), pp. 252–70.
- Marjuni, M., and others, *Meta-Analysis Pengaruh Pembelajaran Ipa Terhadap Sikap Peduli Lingkungan Peserta Didik*, *Nautical: Jurnal Ilmiah ...*, 2.10 (2024).
- Purnama, Umi, *Analisis Pembelajaran IPA Pada Implementasi Kurikulum Merdeka Dalam Memenuhi Kebutuhan Pembelajaran Di SMP Negeri 1 Bua Ponrang*, 13.2 (2024), pp. 1–8.
- Lestari, Yeni, *Penanaman Nilai Peduli Lingkungan Dalam Pembelajaran Ilmu Pengetahuan Alam*, *Jurnal Pendidikan Ke-SD-An*, 4.2 (2018), pp. 332–37.
- Surahman and others, *Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Dalam Pembelajaran IPA Pokok Bahasan Makhluk Hidup Dan Proses Kehidupan Melalui Media Gambar Kontesktual Pada Siswa Kelas II SD Alkhairaat Towera*. *Kreatif Tudaloko*, 3 No. 4 (2015), p. 6.
- Bujuri, Dian Andesta, *Analisis Perkembangan Kognitif Anak Usia Dasar Dan Implikasinya Dalam Kegiatan Belajar Mengajar*, *LITERASI (Jurnal Ilmu Pendidikan)*, 9.1 (2018), p. 37, doi:10.21927/literasi.2018.9(1).37-50.
- Ormrod, Jeanne Ellis, *Psikologi Pendidikan Membantu Siswa Tumbuh dan Berkembang* (Jakarta: Erlangga, 2009)
- Sanjaya, Wina, *Kurikulum dan Pembelajaran Teori* (Jakarta: Kencana, 2009)
- Ahmadi, *PAIKEM GEMBROT* (Jakarta: Prestasi Pustaka Publisher, 2011)
- Darmadi, H., *Pengembangan Model dan Metode Pembelajaran dalam Dinamika Belajar Siswa* (Yogyakarta: Deepublish, 2017)
- Lefudin, *Belajar dan Pembelajaran* (Yogyakarta: Deepublish, 2017)
- Oemar, Hamalik, *Proses Belajar dan Mengajar* (Jakarta: PT Bumi Aksara, 2001)
- Hamzah dan Muhammad, Nurdi, *Belajar dengan Pendidikan PAILKEM* (Jakarta: PT Bumi Aksara, 2011)
- Afriani, Andri, *Pembelajaran Kontekstual (Cotextual Teaching and Learning) Dan Pemahaman Konsep Siswa*, *Al-Muta'aliyah STAI*, Vol. 1 No 3 (2018)..
- Wisudawati and others, *Metodologi Pembelajaran IPA* (Jakarta: Bumi Aksara, 2014)

- Sugiharti, Rini Endah and others, *Pendekatan Science Environment Technology Society (SETS) Sebagai Alternatif Dalam Meningkatkan Hasil Belajar IPA Pada Materi Cahaya Di Sekolah Dasar*, VIII.2, pp. 10–15.
- Putra, Sitiatava Rizema, *Desain Pembelajaran Mengajar Kreatif Berbasis Sains* (Jogjakarta:Diva Press, 2013)
- Sadia, I Wayan, *Model-model Pembelajaran Sains Konstruktivisik* (Yogyakarta: Graha Ilmu, 2014)
- Kim, Ni and others, *Pengaruh Model Pembelajaran CORE Berbasis SETS Terhadap Hasil Belajar IPA Siswa Kelas V SD*, 1.3 (2020), pp. 297–308..
- Karjiyadi, *Pembelajaran Berbasis Lingkungan* (Jakarta: Gramedia, 2012)
- Sugiyono, *Metode Penelitian Pendidikan* (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D) . (Bandung : Alfabeta, 2015)
- Sugiyono, *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D* (Bandung : Alfabeta, 2011)
- Sukandarrumidi, *Metode Penelitian Petunjuk Praktis Untuk Penelitian Pemula*, (Yogyakarta: Gajah Mada University Press, 2012)
- Arikunto, Suharsimi, *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. (Jakarta: Rineka Cipta, 2009)
- Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan. (2023). *Laporan Tahunan Kesadaran Lingkungan Pelajar Indonesia*. Jakarta: KLHK.
- Dinas Lingkungan Hidup DKI Jakarta. (2024). *Laporan lingkungan tahunan Kelurahan Cibubur*. Jakarta, Indonesia: Dinas Lingkungan Hidup.
- Poedji, A. (2010). *Sains Teknologi Masyarakat: Model Pembelajaran Kontektual Bermuatan Nilai*. (Bandung: Remaja Rosdakarya)
- Fishbein, M., and Ajzen, I. (1975). *Belief, Attitude, Intention, and Behavior: An Introduction to Theory and Research*. (Reading MA: Addison-Wesley)
- Yusnaldi, E., et al. (2023). *Implementasi Strategi SETS dalam Materi Pencemaran Lingkungan Guna Meningkatkan Keterampilan Belajar IPS Siswa Sekolah Dasar*. *Jurnal Pendidikan Tambusai*, 7(3), 29537–29544.
- Sari, N. P. (2017). *Pengaruh Pembelajaran Konvensional terhadap Sikap Peduli Lingkungan Siswa SD*. *Jurnal Pendidikan Dasar*, 5(2), 123–130.

Isnaini, Nurul. (2016). *Keefektifan Model Pembelajaran Science, Environment, Technology, Society Terhadap Hasil Belajar IPA Siswa Kelas V SDN Karanganyar 02 Kota Semarang*. Skripsi, Universitas Negeri Semarang.

