

## DAFTAR PUSTAKA

- Abidin, Y. dkk. (2017). Pembelajaran Literasi. Jakarta: Bumi Aksara.
- S. (2021). Pembentukan Karakter Peduli Lingkungan Siswa Pada Sekolah Adiwiyata.
- Al-Anwari, A. M. (n.d.). Strategi pembentukan karakter peduli lingkungan di sekolah adiwiyata mandiri. XIX(02), 227–252.
- Al-Anwari, Amirul Mukminin. 2014. “Strategi Pembentukan Karakter Peduli Lingkungan Di Sekolah Adiwiyata Mandiri”. Ta’dib: Journal of Islamic Education (Jurnal Pendidikan Islam) 19(02).
- Anjarsari, P. (2014). Literasi Sains Dalam Kurikulum Dan Pembelajaran Ipa Smp. Prosiding Semnas Pensa VI ”Peran Literasi Sains”.
- Choerunnisa, R., Wardani, S.,& Sumarti, S. S. (2017).Keefektifan pendekatan contextual teaching learning dengan model pembelajaran inkuiiri terhadap literasi sains. Jurnal Inovasi Pendidikan Kimia, 11(2)1945–1956.
- Daryanto dan Suryatri Darmiatun. 2013. Implementasi Pendidikan Karakter di Sekolah. Yogyakarta: Gava Media.
- Emzir. (2012). Metodologi Penelitian Kualitatif Analisis Data. Jakarta: Rajawali Pers
- Fachrudin M. Mangunjaya, Husain Heriyanto, Reza Gholami (2007). Menanam sebelum Kiama: Islam, Ekologi, dan Gerakan Lingkungan Hidup. (Jakarta: Yayasan Obor Indonesia)
- Hendrikus Literasi Lingkungan Sebagai Upaya Menumbuhkan Karakter Peduli Lingkungan Di Sd Negeri, P., Kecamatan Kelam Permai Kabupaten Sintang, K., Kurniati, A., Parida, L., & STKIP Persada Khatulistiwa Sintang, H. (2022). Literasi Lingkungan Sebagai Upaya Menumbuhkan Karakter Peduli Lingkungan Di Sd Negeri 01 Kenukut Kecamatan Kelam Permai Kabupaten Sintang. JPPM: Jurnal Pelayanan Dan Pemberdayaan Masyarakat, 1(1), 21–26.  
<https://jurnal.stkippersada.ac.id/jurnal/index.php/absa/article/view/1859>
- Jurnal Pendidikan Karakter, 1, 90–101. <Https://Doi.Org/10.21831/Jpk.V0i1.8615>
- Kurnia, F., Zulherman, Z., & Fathurohman, A. (2014). Analysis of Physics Teaching Material for Grade XI in the district of north Indralaya based on scientific literacy themes. Faculty of Teacher Training and Education,Sriwijaya University.
- Lexy, J.Moleong.(2006). Metodologi Penelitian Kualitatif. Bandung : PT.Remaja Rosdakarya.

- Margono. (2005). Metodologi Penelitian. Jakarta : Rineka Cipta.
- Maunah, B. (2016). Implementasi Pendidikan Karakter Dalam Pembentukan Kepribadian Holistik Siswa.
- Mentari, R., Syamsi, A., & Atikoh, N. (2022). Pengaruh Penggunaan Metode Eksperimen Terhadap Literasi Sains Dalam Mata Pelajaran IPA Materi Sifat
- Nana Supriatna (2016). Ecopedagogy Membangun Kecerdasan Ekologi dalam Pembelajaran IPS. (Bandung: Remaja Rosdakarya).
- OECD-PISA. 2007. Indications of environmental literacy: using a new survey instrument to measure awareness, knowledge, and attitudes of university aged students. Tesis. Iowa State University. USA.
- OECD Programme for International Student Assessment (PISA). (2015). PISA Result in focus. OECD
- Oemar Hamalik (2012), Manajemen Pengembangan Kurikulum, (Bandung: Remaja Rosdakarya)
- Pratiwi, S. N., Cari, C., & Aminah, N. S. (2019). Pembelajaran IPA Abad 21 dengan Literasi Sains Siswa. Jurnal Materi Dan Pembelajaran Fisika, 9, 34–42. Peraturan Menteri Lingkungan Hidup Republik Indonesia, Pasal 1 tentang Pedoman Pelaksanaan Program Adiwiyata Nomor 05 Tahun 2013, 14 Mei 2013.
- Purwanti, D. (2017). Pendidikan Karakter Peduli Lingkungan Dan Implementasinya. DWIJA CENDEKIA: Jurnal Riset Pedagogik, 1(2), 14–20. <https://doi.org/10.20961/jdc.v1i2.17622>
- Rizal, S., & Meidawaty, S. (2020). Membangun Kepedulian Lingkungan Peserta Didik Mi Melalui Literasi Sains. 380 Pandawa : Jurnal Pendidikan Dan Dakwah, 2(2), 378–387.
- Siskayanti, J., & Chastanti, I. (2022). Analisis Karakter Peduli Lingkungan pada Siswa Sekolah Dasar. Jurnal Basicedu, 6(2), 1508–1516. <https://doi.org/10.31004/basicedu.v6i2.2151>
- Sugiyono.2006.Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R & D. Bandung:Alfabeta.
- Suharsimi, Arikunto. (2002). Prosedur Penelitian Suatu Tindakan Praktek. Jakarta : Rineka Cipta

Syamsi, A. (2022). Analisis Respon Siswa MI Terhadap Model Siklus Belajar Berbasis Positive Learning Environment (Sibelpolen) Sebagai Upaya Optimalisasi Literasi Sains. AR-RIAYAH: Jurnal .

Syamsi, A., M.S., Z., & Yufiarti, Y. (2020). Improving Students' Scientific Literacy through the Cycle-based Learning Model. TARBIYA: Journal of Education in Muslim Society, 7(1), 133–141. <https://doi.org/10.15408/tjems.v7i1.16941>

Wiratna Sujarweni. 2018. Metodologi Penelitian Bisnis dan Ekonomi Pendekatan Kuantitatif. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.

