



DAFTAR PUSTAKA

DAFTAR PUSTAKA

- Abidin, Yunus. *Pembelajaran Literasi, Strategi Meningkatkan Kemampuan Literasi Matematika, Sains, Membaca, dan Menulis*. Jakarta : Bumi Aksara. 2017.
- Agus M, Irkham. *Gempa Literasi dari Kampung untuk Nusantara*. Jakarta: PT Gramedia. 2012.
- Ahmad, Tanzeh. *Pengantar Metode Penelitian*. Yogyakarta: Teras. 2009.
- Anggita, Purnamasari. “Analisis Keterampilan Literasi Sains pada Siswa Kelas 5 SDN Ketabang I/288 Surabaya”. Skripsi di Universitas Muhammadiyah Malang. 2020.
- Arikunto, Suharsimi. *Prosedur Penelitian*. Jakarta: PT Rineka Cipta. 2014.
- Arzaq, Manna Robih. “Analisis Literasi Sains Buku Teks Fisika pada Aspek Sains sebagai Cara Berpikir”. Skripsi di Universitas Negeri Gorontalo. 2019.
- Awara, Nidia. “Analisis Kemampuan Literasi Arti penting Siswa Kelas VI Payak Kumbuh pada Pembelajaran Biologi Berdasarkan PISA 2015”. Skripsi di IAIN Batusangkar. 2019.
- Aziz, Moh Saiful. “Implementasi Kultur Literasi dalam Meningkatkan Kemampuan Membaca, Menulis dan Berpikir Kritis Siswa SD Plus Al Kautsar Malang”. Skripsi di Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim Malang. 2017.
- Azizah, Nurul. “Hubungan Kebiasaan Membaca dengan Kemampuan Literasi Arti penting Siswa di Jakarta Timur”. Bioma Vol. 7, No. 2. April. 2018.
- Azmi, Nulel. “Implementasi Gerakan Literasi Sekolah”. Skripsi di Fakultas Tarbiyah dan Keguruan Universitas Islam Negeri Walisongo Semarang : Semarang. 2019.
- Benge, Emerlinda. “Hubungan antara Minat dan Motivasi Belajar dengan Hasil Belajar IPA pada Siswa SD”. *Journal Of Education Teknologi*, Vol. 1. No. 4. April. 2017.
- Catur Saputro, Agung Nugroho. *Pembelajaran Sains*. Ttp : Yayasan Kita Menulis. 2021.
- Dadan Juanda, Novi Resmini. *Pendidikan Bahasa dan Sastra di Kelas Tinggi*. Bandung : UPI Press. 2010.
- Djojosoedino. W. “Pengembangan Pembelajaran IPA SD”. Skripsi di Universitas Negeri Malang. 2010.

Dokumentasi. Sedan. 20 Februari 2022.

E. Mulyana, Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan. Bandung : PT Remaja Rosdakarya. 2008.

Faizin. *Wawancara*. Sedan. 20 Februari 2022.

Fibonacci. Anitta. Literasi Sains dan Implementasinya dalam Pendidikan Kimia. Sumatera Barat :CV Insan Cendekia Mandiri. 2020 dalam <https://Bpkpenabur.Or.Id/Media/T2qdh14/Hal-1-19-Implementasi-Literasi-Sains.Pdf>

Fitri Yuliawati, Nunung Paryati. “Analisis Kemampuan Literasi Sains di Kelas V C SD Muhammadiyah Condongcatur Sleman Yogyakarta”. Al-Bidayah Vol. 9.No. 2. Desember . 2017.

Fuadi, Husnu. Annisa Zikri R. “Analisis Faktor Penyebab Rendahnya Kemampuan Literasi Sains Peserta Didik”. Jurnal Ilmiah Profesi Pendidikan. Vol.5. No.2. November 2020.

Hainul, Zetra. “Hubungan Intelegensi dengan Hasil Belajar Siswa Kelas V SD Negeri 68 Pekanbaru”. JPM IAIN Antasari. Vo.2. No.2. Januari. 2015.

Ibadullah, Malawi. *Pembelajaran Literasi Berbasis Satra Lokal*. Magetan: CV AE Media Grafika. 2017.

Jufri. Wahab. *Belajar dan Pembelajaran Sains*. Bandung : Pustaka Reka Cipta. 2017.

Jufrida. “Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Hasil Belajar IPA dan Literasi Sains di SMP Negeri 1 Muoro Jambi”. Edufisika. Vol. 4. No.2. Desember. 2019.

Ketut. Suparya. Wayan Suastra. “Rendahnya Literasi Sains Faktor dan Penyebab Serta Alternatif Solusinya”. Jurnal Pendidikan Citra Bakti. Vol.9. No.1. April. 2022.

Mawarsih. “Pengaruh Perhatian Orang Tua dan Motivasi Belajar Terhadap Prestasi Belajar Peserta Didik SD Negeri Jumapolo”. Jupe UNS. Vol. 1. No. 3. April. 2016.

Miftahul, Huda. Atok. *Etika Lingkungan*. Malang: Universitas Muhammadiyah Malang. 2019.

Minannur Rohman, *Wawancara*. Sedan. 20 Februari 2022.

Muhammad Umam. *Wawancara*. Sedan. 10 Februari 2022.

Muri, Yusuf. *Asesmen dan Evaluasi Pendidikan*. Jakarta : Prenamedia. 2015.

P. Wiendarti. Laksono Kisyani. “Buku Panduan Gerakan Literasi Sekolah di Sekolah Dasar. Jakarta : Direktorat Jenderal Pendidikan Dasar dan Menengah”. Kementerian Pendidikan Dan Kebudayaan. Vol 2. 2016.

- Padmadewi, Nyi Nyoman dan Luh Putu Artini. *Literasi di Sekolah dari Praktik ke Praktik*. Bandung : Nilacakra. 2018.
- Pranowo. *Membangun Budaya Baca Melalui Level Akademik*. Yogyakarta : Pustaka Pelajar. 2018.
- Prihatini, Effiyati. “Pengaruh Metode Pembelajaran dan Minat Belajar Terhadap Hasil Belajar IPA”. *Jurnal Formatif*. Vo. 7. No.2. Mei. 2017.
- Saiful Azis, Moh. “Implementasi Kultur Literasi dalam Meningkatkan Kemampuan Membaca, Menulis, dan Berpikir Kritis Siswa SD Plus Al Kautsar Malang”. Skripsi, di Fakultas Ilmu Tarbiyah dan Keguruan Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim. Malang. 2017.
- Sanjaya, Wina. *Kurikulum dan Pembelajaran*. Jakarta: Kencana Prenada Group. 2010.
- Saputri, Kana. “Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Literasi Anak Kelas 1 SD Negeri 20 Banda Aceh”. *Jurnal Ilmiah Pendidikan Guru Sekolah Dasar*. Vol. 2. No. 1. Februari 2017.
- Sareb, Masri Putra. *Menumbuhkan Minat Baca Sejak Dini*. Jakarta : PT Indeks. 2008.
- Setiawan, Comy. *Pendekatan Keterampilan Proses*. Jakarta : Gramedia. 2011.
- Sugiyono. *Cara Mudah Menyusun Skripsi, Tesis, dan Disertasi*. Bandung : Alfabeta. 2016.
- Sujana, Atep. *Pembelajaran Sains di Sekolah Dasar*. Sumedang : Upi Sumedang Press. 2018
- Suparya Ketut, Wayan. Suastra. “Rendahnya Literasi Sains Faktor dan Penyebab Serta Alternative Solusinya”. *Jurnal Pendidikan Citra Bakti*. Vol.9, No.1. April. 2022.
- Suripin. *Pelestarian Sumberdaya dan Air*. Jakarta : Akademika Presindo. 2017.
- Sutrisna, Nana. “Analisis Kemampuan Literasi Sains Peserta Didik di Kota Sungai Penuh”. *Jurnal Inovasi Penelitian*. Vol. 1. No. 12. Mei. 2021.
- Syafruddin. *Pelestarian Lingkungan Hidup*. Yogyakarta : Sinar Baru Algensindo. 2015.
- Tarigan. H.G. *Membaca Sebagai Suatu Keterampilan Berbahasa*. Bandung : Angkasa. 2008.
- Trianto. *Model Pembelajaran Terpadu Konsep, Strategi, dan Implementasinya pada Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara. 2010.

Tursinawati. “Penguasaan Konsep Hakikat Sains dalam Pelaksanaan Percobaan pada Pembelajaran IPA di SDN Kota Banda Aceh”. Skripsi di Universitas Syiah Kuala, Banda Aceh. 2016.

Utama, Dewi Faizah. “Panduan Gerakan Literasi di Sekolah Dasar. Jakarta: Direktorat Jenderal Pendidikan Dasar dan Menengah”. Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan. 2016.

Widi, Asih Wisudawati. *Metodologi Pembelajaran IPA*. Jakarta : Bumi Aksara. 2014.

Yuniastuti, Nanik. *Buku Siswa Biologi*. Jakarta : Kompas Gramedia. 2020.

