

DAFTAR PUSTAKA

- Alhamid, T., & Anufia, B. (2019). Instrumen Pengumpulan Data. *Ekonomi Islam*. Sekolah Tinggi Agama Islam Negeri (STAIN) Sorong.
- Amalia, R. (2015). Literasi digital pelajar SMA: Kemampuan berkomunikasi dan berpartisipasi pelajar SMA Negeri di Daerah Istimewa Yogyakarta melalui internet. *Jurnal Studi Pemuda*, 4(1), 224-240.
- Antoro, B., Boeriswati, E., & Leiliyanti, E. (2021). Pelaksanaan Gerakan Literasi Sekolah Di Sekolah Menengah Pertama. *Jurnal Kajian Bahasa, Sastra dan Pengajaran (KIBASP)*, 5(1), 1-15.
- Azharotunnafi., Siasah, Muhsinatun. 201]8. Pengaruh Metode Pembelajaran dan Gaya Belajar Siswa Terhadap Hasil Belajar IPS SMP. *Jurnal Ilmu Sosial*. Vol 15(1), 79-93.
- Dedi, D., Ate, D., & Making, S. R. M. (2021). Analisis Kemampuan Literasi Numerasi Siswa SMP Negeri 2 Wanukaka. *Jurnal Penelitian Pendidikan Matematika Sumba*, 3(2), 125-132.
- Dinata, K. B. (2021). Analisis Kemampuan Literasi Digital Mahasiswa. *Edukasi: Jurnal Pendidikan*, 19(1), 105-119.
- Elpira, B. (2018). Pengaruh penerapan literasi digital terhadap peningkatan pembelajaran siswa di SMP Negeri 6 Banda Aceh. *Doctoral dissertation*, UIN Ar-Raniry Banda Aceh.
- Fajriyah, E. (2022, October). Kemampuan Literasi Numerasi Siswa Pada Pembelajaran Matematika Di Abad 21. In *Prosiding Seminar Nasional Pendidikan* (Vol. 4, pp. 403-409).
- Fatimah, L. N., & Rizki, N. (2016). Kemampuan Literasi Informasi pada Siswa Distance Learning Pusat Kegiatan Belajar Masyarakat (PKBM) Anugrah Bangsa Semarang. *Jurnal Ilmu Perpustakaan*, 5(2), 1-10.
- Iwantri, Edwardus., Rahman, A., Kusumawati, D. A., Nisak, E. C., Suriani, L., Purba, N., & Awaliyah, N. 2021. Pentingnya literasi media bencana alam bagi masyarakat umum. In *Prosiding Seminar Nasional Pendidikan Matematika, Sains, Geografi, dan Komputer* (Vol. 2, pp. 141-144).
- Gumantan, A., & Mahfud, I. (2020). Pengembangan Alat Tes Pengukuran Kelincahan Menggunakan Sensor Infrared. *Jendela Olahraga*, 5(2), 52-61.
- Gufron, A. M., Basir, M. A., & Aminudin, M. (2021). Analisis Kesalahan Siswa dalam Menyelesaikan Tes Kemampuan Literasi Numerasi Berdasarkan Newman's Analysis Error. In *Seminar Nasional Pendidikan Sultan Agung IV* (Vol. 2, No. 1).
- Hamdah, S. (2018). Problematika Serta Solusi Program Literasi dalam Pembelajaran Bahasa dan Sastra Indonesia Siswa Kelas VIII SMP Muhammadiyah 44 Pamulang (*Bachelor's thesis*).

- Herawati, H., Lamada, M., & Rahman, E. S. (2019). Analisis kemampuan literasi siswa SMK Negeri di Kota Makassar (*Doctoral dissertation*, Universitas Negeri Makassar).
- Indrawati, F. A., & Wardono, W. (2019, February). Pengaruh self efficacy terhadap kemampuan literasi matematika dan pembentukan kemampuan 4C. In *PRISMA, Prosiding Seminar Nasional Matematika* (Vol. 2, pp. 247-267).
- Irhandayaningsih, A. (2020). Pengukuran literasi digital pada peserta pembelajaran daring di masa pandemi covid-19. *Anuva: Jurnal Kajian Budaya, Perpustakaan, dan Informasi*, 4(2), 231-240.
- Jamil, M. A., Helendra, H., & Darussyamsu, R. (2022). Analisis Deskriptif Tingkat Kemampuan Literasi Digital pada Pembelajaran Biologi. *Journal On Teacher Education*, 4(2), 640-648.
- Kusmana, S. (2017). Pengembangan Literasi Dalam Kurikulum Pendidikan Dasar Dan Menengah. *Diglosia: Jurnal Pendidikan, Kebahasaan, dan Kesusastraan Indonesia*, 1(1).
- Laksono, P. J. (2018). Studi Kemampuan Literasi Kimia Mahasiswa Pendidikan Kimia Pada Materi Pengelolaan Limbah. *Orbital: Jurnal Pendidikan Kimia*, 2(1), 1-12.
- Lestari, I. D., Ratnasari, D., & Usman, U. (2022). Profil kemampuan literasi bahasa, literasi budaya dan kewargaan pada mahasiswa Universitas Sultan Ageng Tirtayasa. *Indonesian Journal of Educational Development (IJED)*, 3(3), 312-319.
- Markum, M., Maharbid, D. A., & Ramadhan, S. A. (2022). Asistensi Pembelajaran Literasi Membaca Bagi Siswa Sekolah Dasar Di Masa Pandemi Dengan Metode Home Visit. *Jurnal Cakrawala Pendas*, 8(1), 238-248.
- Mistiani, W. (2016). Analisis Butir Soal Dengan Pendekatan Classical Test Theory Dan Item Response Theory. *Paedagogia: Jurnal Pendidikan*, 5(1), 122-145.
- Munawaroh, Isnatiun. 2019. Konsep Dasar Ilmu Pendidikan. *Modul mata kuliah Pedagogik Pendidikan Profesi Guru (PPG)*. https://repository.bbg.ac.id/bitstream/1100/1/FY_Modul_1_print.pdf
- Nashirulhaq, N., Nurzaelani, M. M., & Raini, Y. (2022). Pentingnya kemampuan dasar literasi dan numerasi di jenjang pendidikan smp. *Prosiding Teknologi Pendidikan*, 1(2), 118-122.
- Nisa, A. (2017). Pengaruh perhatian orang tua dan minat belajar siswa terhadap prestasi belajar ilmu pengetahuan sosial. *Faktor: Jurnal Ilmiah Kependidikan*, 2(1), 1-9.

- Nurhandayani, A. (2018). Analisis Pelaksanaan Gerakan Literasi Sekolah (GLS) di SD Negeri Ngenep 05 Kecamatan Karangploso Malang. *Doctoral dissertation*, University of Muhammadiyah Malang.
- Parwati, S. A. P. E., Nitayadnya, I. W., Sudiana, I. M., & Bali, B. B. (2020). Kemampuan Literasi Pelajar SMA/SMK Di Kabupaten Klungkung. *Elaga Bahasa* 7(2):137-150. DOI:10.36843/tb.v7i2.75
- Prawira, Muhammad Rifqi (2019) Pelaksanaan Program Gerakan Literasi Sekolah Di Smk Negeri 2 Wonosari. *Bachelor's thesis*, Universitas Negeri Yogyakarta.
- Putri, Indah Kartika Dewi Bayu (2016) Kepuasan Perkawinan Dan Persepsi Kehadiran Anak Pada Pasangan Yang Tidak Memiliki Anak. *Other thesis*, Unika Soegijapranata Semarang.
- PG Dikdas. 2020. Literasi Adalah Kompetensi Abad XXI. *Direktorat Guru Pendidikan Dasar*. <https://gurudikdas.kemendikbud.go.id/news/Literasi-Adalah-Kompetensi-Abad-XXI>
- Ramadanu, F. (2019). Gerakan literasi sekolah (GLS) melalui pemanfaatan sudut baca kelas sebagai sarana alternatif penumbuhan minat baca siswa. *Mimbar Ilmu*, 24(1), 10-19.
- Raharjo, N. P., & Winarko, B. (2021). Analisis Tingkat Literasi Digital Generasi Milenial Kota Surabaya dalam Menanggulangi Penyebaran Hoaks. *Jurnal Komunika: Jurnal Komunikasi, Media Dan Informatika*, 10(1), 33-43.
- Rahman, A., Kusumawati, D. A., Nisak, E. C., Suriani, L., Purba, N., & Awaliyah, N. (2021, December). Pentingnya literasi media bencana alam bagi masyarakat umum. *In Prosiding Seminar Nasional Pendidikan Matematika, Sains, Geografi, dan Komputer* (Vol. 2, pp. 141-144).
- Rakhmawati, Yeni. (2019). Pengembangan Reflective Modul Berbasis Child Friendly School Untuk Meningkatkan Kemampuan Literasi Numerasi dan Percaya Diri Pada Siswa Kelas V Sekolah Dasar di Kecamatan Mlati. *Bachelor's thesis*, Universitas Negeri Yogyakarta.
- Ridani, Maulida (2021) Profil kemampuan literasi sains siswa MA 2 Ngawi pada materi hukum dasar kimia. *Undergraduate (S1) thesis*. Universitas Islam Negeri Walisongo Semarang.
- Safitri, Y., & Mayasari, T. (2018, May). Analisis tingkat kemampuan awal siswa SMP/MTS dalam berliterasi sains pada konsep IPA. *In Quantum: Seminar Nasional Fisika, dan Pendidikan Fisika* (Hal. 165-170).
- Septikasari, R., & Frasandy, R. N. (2018). Keterampilan 4C Abad 21 Dalam Pembelajaran Pendidikan Dasar. *Tarbiyah Al-Awlad: Jurnal Kependidikan Islam Tingkat Dasar*, 8(2), 107-117.

- Setiyawan, A. (2014). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Reliabilitas Tes. *AN NUR: Jurnal Studi Islam*, 6(2).
- Sudaryanto, M. (2013). Register anak jalanan Kota Surakarta. *Bachelor's thesis*, Universitas Sebelas Maret.
- Sudaryanto, M. (2018). Studi Gerakan Literasi Sekolah Di Surakarta. *Pertemuan Ilmiah Bahasa Dan Sastra Indonesia (PIBSI)*.
- Sujarweni, Wiratna. 2014. SPSS Untuk Penelitian. *Pustaka Baru Press*: Yogyakarta.
- Suprayito, T. (2019). Pendidikan di Indonesia: Belajar dari Hasil PISA 2018. *Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan*, Jakarta.
- Tumiarti. (2018). Perbedaan Kemampuan Membaca dan Kemampuan Menulis Siswa Ber'KTSP' dengan Ber'K13'. *Master's Thesis*, Universitas Muhammadiyah Purwokerto.
- Triyana, E. (2018). Analisis Kemampuan Literasi Saintifik Pada Aspek Kompetensi Dan Pengetahuan Calon Guru Fisika Pada Materi Gelombang Bunyi. *Doctoral dissertation*, UIN Raden Intan Lampung.
- Yulinggar, Ericha Nanda. (2019). Pengembangan Modul Pendamping Untuk Gerakan Literasi Numerasi di Kelas 1 SD. *Undergraduate (S1) thesis*, University of Muhammadiyah Malang.
- Zainiyah, Umi., Marsigit. Literasi Matematika: Bagaimana jika Ditinjau dari Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa SD Kelas Tinggi. *Jurnal Riset Pendidikan Matematika* 4 (1), 2018, 5-14.
- Zubaidah, Siti (2018). Keterampilan Abad Ke-21: Bagaimana Membelajarkan Dan Mengasesnya. *Seminar Nasional dengan Tema "Tantangan Biologi dan Pendidikan Biologi Abad-21"*. Universitas Islam Riau.