

DAFTAR PUSTAKA

- Novita, Nanda., Mellyzar & Herizal. 2021 “*Asesmen Nasional (AN): Pengetahuan dan Persepsi Calon Guru*” dalam *Jurnal ilmu sosial dan pendidikan* 5, no 1 (2021): 173-174
- Indahri, Yulia. 2022 “*Asesmen Nasional sebagai Pilihan evaluasi Sistem Pendidikan Nasional*” dalam *Aspirasi: Jurnal masalah – masalah sosial* 12, no 2 (2022): 212
- Amelia, Iir., Syamsuri & Novitaliyosi. 2020 “Identifikasi Proses Penyelesaian Soal Literasi Matematika Siswa Kelas IX Pada Konten Peluang dan Data” dalam *Jurnal Cendekia: Jurnal Pendidikan Matematika* 4, no 1 (2020): 333
- Rosa, Ade Tutty R.2017 “Melatih Kemampuan Berpikir Kritis Siswa Melalui Pengembangan Soal Matematika Model PISA” dalam *Tekno Efisiensi* 2, no 2 (2017): 206
- Deovira, Elita.2018 “Pengembangan dan Validasi Tes Kimia dengan *Framework* PISA pada Materi Kelas XI Semester I” dalam *Menara Ilmu* 8, jilid 1, no 80 (2018): 35
- Junika, Nielda., Izzati, Nur & Rosmery, Linda. 2020 ”Pengembangan Soal Statistika Model PISA untuk Melatih Kemampuan Literasi Statistika Siswa” dalam *Jurnal Pendidikan Kimia* 9, no 3 (2020): 509
- Hidayanti, Fitria. 2021 *Kimia Dasar: Konsep Materi*, Jakarta: LP_LUNAS
- Fibonacci, Anita. 2020 “*Literasi Sains dan Implementasinya dalam Pembelajaran Kimia*”, (Sumatra Barat: CV INSAN CENDEKIA MANDIRI, 2020), hal. 3
- Ayu Dewi, Citra., Rahayu, Sri., Mutholib & Parlan. 2022 “Pentingnya Mengoptimalkan Literasi Kimia Melalui Pembelajaran Berbasis Isu-Isu Sosiosaintifik di Abad Ke-21” dalam *Jurnal Pendidikan Kimia*, (2022): 349

- Pratii, S. N., Cari, C & Aminah, N. S. 2019 “Pembelajaran IPA Abad 21 dengan Literasi Sains Siswa”, dalam *Jurnal Materi dan Pembelajaran Fisika (JMPF)* 9, no. 1 (2019), hal. 37
- Yulianti, Yuyu. 2017 “Literasi Sains dalam Pembelajaran IPA” dalam *Jurnal Cakrawala Pendas* 3, No. 2 (2017), hal 21
- Narut, Yosef Firman & Supardi, Kanisius. 2019 “Literasi Sains Peserta Didik dalam Pembelajaran IPA di Indonesia” dalam *Jurnal Inovasi Pendidikan dasar* 3, No. 1 (2019), hal 62-63
- Nofiana, Mufida & Julianto, Teguh. 2018 “Upaya Peningkatan Literasi Sains Siswa Melalui Pembelajaran Berbasis Keunggulan Lokal” dalam *Jurnal Tadris Pendidikan Biologi* 9, No. 1 (2018), hal. 26
- Putra, Yudi Yunika & Vebrian, Rajab. 2019. *Literasi Matematika (Mathematical Literacy) Soal Matematika Model PISA Menggunakan Konteks Bangka Belitung*. Yogyakarta: CV Budi Utama, 2019
- Rahmawati, Eka. 2016 “Analisis Kemampuan Matematis Siswa dalam Menyelesaikan Soal Matematika Bertipe PISA” dalam *Jurnal Ilmiah Mahasiswa FKIP Prodi Matematika* 2, no. 2 (2016), hal. 1
- PISA 2012 ASSESSMENT AND ANALITICAL FRAMEWORK (2012) : 113
- Harpeni, Andi & Dewantara. 2018 “Soal Matematika Model PISA: Alternatif Materi Program Pengayaan” dalam *Jurnal Kependidikan* 12, no. 2 (2018): 207-208
- Setyosari, Punaji. 2013. *Metode Penelitian Pendidikan dan Pengembangan*. Jakarta: KENCANA
- Mardiani, Musrifah., Saleh, Moh & Henriette D. 2021 “Analisis Faktor-Faktor Penyebab Keterlambatan Pada Proyek Pembangunan gedung Asrama MAN 1 Tulehu Maluku tengah” dalam *Jurnal Simetrik* 11, no. 1 (2021). Hal 433
- Sartika, A Y M., dan Yusmaita, E. 2020 “Pengembangan Asesmen Literasi Kimia pada Materi Hukum-Hukum Dasar Kimia dan Stoikiometri” dalam *EduKimia* 2, no. 3 (2020): hal 131

Hanifah, Nani.2014 “*Perbandingan Tingkat Kesukaran, Daya Pembeda Butir Soal dan Reabilitas Tes Bentuk Pilihan Ganda Biasa dan Pilihan Ganda Asosiasi Mata Pelajaran Ekonomi*” dalam *E-Journal Universitas Indraprasta PGRI (Persatuan Guru Republik Indonesia)* 6, no. 1 (2014): 46-47