

DAFTAR PUSTAKA

- Afandi, F., Muh Idris J., Adnan K. "Hubungan Kemampuan Literasi Numerasi Dengan Hasil Belajar Matematika Siswa Kelas V SD Gugus II" *Jikap PGSD: Jurnal Ilmiah Ilmu Kependidikan* 5, no. 3 (2021): 423-430. <https://doi.org/10.26858/jkp.v5i3.21625>
- Alfiah, Siti, Mulyadi, dan Dwi C. N. Apriyani. "Hubungan Antara Literasi Numerasi Dengan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa Kelas VIII SMP Negeri 1 Pacitan." *Repository STKIP Pacitan*, 2019.
- Arby, A. R., Hadi, H., dan Agustini, F. "Keefektifan Budaya Literasi Terhadap Motivasi Belajar." *Mimbar PGSD Undiksha* 7, no. 3 (2019): 181-188. <https://dx.doi.org/10.23887/jjpgsd.v7i3.19388>
- Atmazaki, dkk. *Panduan Gerakan Literasi Nasional*. Jakarta: Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan, 2017.
- Cahya, Putu Dara Mangku Rila, dkk. "Pengaruh Motivasi Berprestasi Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika." *Jurnal Ilmiah Sekolah Dasar* 3, no. 3 (2019): 263-268. <https://doi.org/10.23887/jpdi.v4i2.3455>
- Cahyaningtyas, Firda. "Pengembangan E-Book Retells Dalam Literasi Numerasi Di Sekolah Dasar." *Repository Universitas Muhammadiyah Malang*, 2019.
- Ekowati, Dyah Worowirastrri, dkk. "Literasi Numerasi Di SD Muhammadiyah." *ELSE (Elementary School Education Journal) : Jurnal Pendidikan Dan Pembelajaran Sekolah Dasar* 3, no. 1 (2019): 93-103. <https://doi.org/10.30651/else.v3i1.2541>
- Emda, Amna. "Kedudukan Motivasi Belajar Siswa Dalam Pembelajaran." *Lantanida Journal* 5, no. 2 (2018): 172-182. <https://doi.org/10.22373/lj.v5i2.2838>
- Fauziah, Amni, Asih Rosnaningsih, dan Samsul Azhar. "Hubungan Antara Motivasi Belajar Dengan Minat Belajar Siswa Kelas Iv Sdn Poris Gaga 05 Kota Tangerang." *Jurnal JPSD (Jurnal Pendidikan Sekolah Dasar)* 4, no. 2 (2017): 47-53. <https://doi.org/10.26555/jpsd.v4i1.a9594>

- Filgona, Jacob, dkk. "Motivation In Learning." *Asian Journal of Education and Social Studies* 10, no. 4 (2020): 16-37. <https://doi.org/10.9734/ajess/2020/v10i430273>
- Greenberg, Daphne, Lynda Ginsburg, dan Heide Spruck Wrigley. "Research Updates: Reading, Numeracy, and Language Education." *New Directions for Adult and Continuing Education*, no. 155 (2017): 83-94. <https://doi.org/10.1002/ace.20243>
- Haerudin. "Pengaruh Literasi Numerasi Terhadap Perubahan Karakter Siswa." *Prosiding Seminar Nasional Matematika Dan Pendidikan Matematika (Sesiomadika)*, 2018.
- Hamjah, Salasiah Hanin, dkk. "Methods of Increasing Learning Motivation among Students." *Procedia Social and Behavioral Sciences* 18, (2011): 138-147. <https://doi.org/10.1016/j.sbspro.2011.05.021>
- Han, Weilin, dkk. *Materi Pendukung Gerakan Literasi Numerasi*. Jakarta: Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan, 2017.
- Heriyati. "Pengaruh Minat dan Motivasi Belajar Terhadap Prestasi Belajar Matematika." *Formatif: Jurnal Ilmiah Pendidikan MIPA* 7, no. 1 (2017): 22-32. <https://doi.org/10.30998/formatif.v7i1.1383>
- Kharizmi, Muhammad. "Kesulitan Siswa Sekolah Dasar Dalam Meningkatkan Kemampuan Literasi." *Jurnal Pendidikan Almuslim* 2, no. 2 (2019): 11-21.
- Lutfiwati, Sri. "Motivasi Belajar dan Prestasi Akademik." *Jurnal Kependidikan Islam* 10, no. 1 (2020): 53-63. <https://doi.org/10.24042/alidarah.v10i1.5642>
- Md-Ali, Ruzlan, Hamida B. B. Abdul Karim, dan Fahainis Mohd Yusof. "Experienced Primary School Teachers' Thoughts on Effective Teachers of Literacy and Numeracy." *Malaysian Journal of Learning and Instruction* 13, (2016): 43-62. <https://doi.org/10.32890/mjli2016.13.1.3>
- Natasya, Nor Diana, Yenni F. Surya, dan Rusdial Marta. "Analisis Faktor Penyebab Kesulitan Belajar Matematika Di Kelas IV Sekolah Dasar Negeri 004 Bangkinang Kota." *Jurnal Riset Pembelajaran Matematika Sekolah* 3, no. 2 (2019): 47-54. <https://doi.org/10.21009/jrpms.032.06>

- Noervadila, Irma dan Misriyati. "Pengaruh Gaya Belajar Dan Motivasi Belajar Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Mata Pelajaran Matematika Kelas X IPS Semester Genap Di MA Fathus Salafi Tahun Pelajaran 2019/2020." *Jurnal Ika: Ikatan Alumni PGSD UNARS* 8, no. 1 (2020): 48-56. <https://doi.org/10.36841/pgsdunars.v8i1.582>
- Noviarti, Citra Utami dan Nindy Ciroresmi P. "Hubungan Motivasi Belajar Matematika Dengan Kemampuan Numerik Siswa Pada Materi Aljabar." *Jurnal Pendidikan Matematika Indonesia* 5, no. 2 (2020): 92-99. <https://dx.doi.org/10.26737/jpmi.v5i2.937>
- OECD. *PISA 2018 Result*. Paris: Directorate for Education and Skills OECD, 2019.
- Patta, Rahmawati, Awaluddin Muin, dan Mujahidah. "Kemampuan Literasi Numerasi Ditinjau Dari Gaya Kognitif Reflektif-Impulsif." *JIKAP PGSD: Jurnal Ilmiah Ilmu Kependidikan* 5, no. 2 (2021): 212-217. <https://doi.org/10.26858/jkp.v5i2.20130>
- Perdana, Ryzal dan Meidawati Suswandari. "Literasi Numerasi Dalam Pembelajaran Tematik Siswa Kelas Atas Sekolah Dasar." *Absis: Mathematics Education Journal* 3, no. 1 (2021): 9-15. <https://doi.org/10.32585/absis.v3i1.1385>
- Rahmah, Nur. "Hakikat Pendidikan Matematika." *Al-Khwarizmi: Jurnal Pendidikan Matematika Dan Ilmu Pengetahuan Alam* 1, no. 2 (2013): 1-10. <https://doi.org/10.24256/jpmipa.v1i2.88>
- Sari, Rosalia H. N. "Literasi Matematika: Apa, Mengapa Dan Bagaimana?" *Seminar Matematika Dan Pendidikan Matematika UNY*, 2015.
- Siregar, Rosinar dan Julia Carissa, "Meningkatkan Motivasi Belajar Melalui Permainan Menggunakan Bola Besar Dalam Pendidikan Jasmani Di Kelas V SD." *Jurnal Ilmiah PGSD* 12, no.2 (2017): 11-21.
- Siskawati, Fury S., Fitriana E. Chandra dan Tri N. Irawati. "Profil Kemampuan Literasi Numerasi Di Masa Pandemi COV-19." *KoPeN: Konferensi Pendidikan Nasional* 3, no. 1 (2021): 253-261.

- Suprihatin, Siti. "Upaya Guru Dalam Meningkatkan Motivasi Belajar Siswa." *PROMOSI (Jurnal Pendidikan Ekonomi)* 3, no. 1 (2015): 73-82. <https://doi.org/10.24127/ja.v3i1.144>
- Surya, Anesa, dkk. "Finding Hots-Based Mathematical Learning in Elementary School Students." *SHEs: Conference Series* 1, no. 1 (2018): 30-37.
- Syachtiyani, Wulan R. dan Novi Trisnawati. "Analisis Motivasi Belajar Dan Hasil Belajar Siswa Di Masa Pandemi COVID-19." *Prima Magistra: Jurnal Ilmiah Kependidikan* 2, no. 1 (2021): 90-101. <https://doi.org/10.37478/jpm.v2i1.878>
- Taleb, Zahra, Amineh Ahmadi, dan Maryam Musavi. "The Effect of M-Learning on Mathematics Learning." *Procedia Social and Behavioral Sciences* 171, (2015): 83-89. <https://doi.org/10.1016/j.sbspro.2015.01.092>
- Tyas, Fitrianing dan Puji Pangesti. "Menumbuhkembangkan Literasi Numerasi Pada Pembelajaran Matematika Dengan Soal Hots." *Indonesian Digital Journal of Mathematics and Education* 5, no. 9 (2018): 566-575.
- Undang-Undang Republik Indonesia. *Sistem Pendidikan Nasional*. 2003.
- Vivin. "Kecemasan Dan Motivasi Belajar." *Persona: Jurnal Psikologi Indonesia* 8, no. 2 (2019): 240-257. <https://doi.org/10.30996/persona.v8i2.2276>
- Warti, Elis. "Pengaruh Motivasi Belajar Siswa Terhadap Hasil Belajar Matematika Siswa Di SD Angkasa 10 Halim Perdana Kusuma Jakarta Timur." *Jurnal Pendidikan Matematika* 5, no. 2 (2016): 177-185. <https://doi.org/10.31980/mosharafa.v5i2.273>
- Yudo, Stepanus. *Pengaruh Motivasi Intrinsik Dan Ekstrinsik Terhadap Hasil Belajar Siswa Mata Pelajaran Informatika Di Kelas X SMA Wisuda Pontianak*. Pontianak: IKIP Pontianak, 2020.