

## DAFTAR PUSTAKA

- Agustin, Priti, and Adi Winanto. "Efektivitas Model Discovery Learning Dan Problem Based Learning Dalam Rangka Peningkatan Kemampuan Literasi Numerasi Mapel IPAS Kelas IV SD." *Jurnal Elementaria Edukasia* 6, no. 2 (2023): 800–813.
- Alviyah, Titik Jumrotun, and Sri Wulandari Danoebroto. "Pengertian, Tujuan Dan Pengembangan Kemampuan Literasi Matematika." *Idealmathedu: Indonesian Digital Journal of Mathematics and Education* 8, no. 1 (2021): 44–54.
- Anggela, Duwi Liana, Tio Gusti Satria, and Riduan Febriandi. "Pengembangan Lembar Kerja Siswa (LKS) Matematika Berbasis Discovery Learning Pada Materi Statistika Untuk Siswa Kelas IV SD." *Jurnal Ilmiah Aquinas* 4, no. 2 (2021): 246–259.
- Anggreini, Ayu, Henry Suryo Bintoro, and Jayanti Putri Purwaningrum. "Penerapan Model Pembelajaran Discovery Learning Dalam Peningkatan Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis Siswa Kelas IV SD." *Jurnal Prakarsa Paedagogia* 3, no. 1 (2020).
- Castronova, Joyce A. "Discovery Learning for the 21st Century: What Is It and How Does It Compare to Traditional Learning in Effectiveness in the 21st Century." *Action research exchange* 1, no. 1 (2002): 1–12.
- De Lange, Jan. "Mathematical Literacy for Living from OECD-PISA Perspective." *筑波数学教育研究*, no. 25 (2006): 13–35.
- Dharma Gyta Sari Harahap, Fauziah Nasution, Eni Sumanti Nst, and Salman Alparis Sormin. "Analisis Kemampuan Literasi Siswa Sekolah Dasar." *Jurnal Basicedu* 6, no. 2 (2022): 2089–2098.
- Fitrah, Muh., and Luthfiah. *Metodologi Penelitian: Penelitian Kualitatif, Tindakan Kelas & Studi Kasus*. Sukabumi: CV Jejak, 2017.
- Handajani. *Model Discovery Learning Dalam Pembelajaran Matematika Di SMP*. Indramayu: Adanu Abitama, 2020.
- Islamiati, Rahmi, Yurniwati Yurniwati, and AR Supriatna. "ANALISIS MODEL PEMBELAJARAN BERBASIS MASALAH DALAM MENINGKATKAN KEMAMPUAN REPRESENTASI MATEMATIS SISWA." *Primary: Jurnal Pendidikan Guru Sekolah Dasar* 10, no. 5 (n.d.): 1242–1253.
- Kitchenham, Barbara. *Procedures for Performing Systematic Reviews*. NICTA Technical Report. Eversleigh: Keele University, 2004.

- Kusumadewi, Rida Fironika, Nuhyal Ulia, and Nesti Ristanti. "Efektivitas Model Pembelajaran Discovery Learning Terhadap Kemampuan Literasi Matematika Di Sekolah Dasar." *Sekolah Dasar: Kajian Teori Dan Praktik Pendidikan* 28, no. 1 (2019): 11–16.
- Madyaratria, Dewi Yanwari, Wardono Wardono, and Andreas Priyono Budi Prasetyo. "Kemampuan Literasi Matematika Siswa Pada Pembelajaran Problem Based Learning Dengan Tinjauan Gaya Belajar." 2:648–658, 2019.
- Marjuki. *181 Model Pembelajaran PAIKEM Berbasis Pendekatan Saintifik*. Bandung: PT Remaja Rosdaarya Offset, 2020.
- Mintarjo, Sri, Imtam Rus Ernawati, and Giyarto. *Detik-Detik ANBK: Petunjuk Guru*. Yogyakarta: Intan Pariwara, 2022.
- Mullis, Ina VS, Michael O Martin, and Matthias von Davier. "TIMSS 2023 Assessment Frameworks." *International Association for the Evaluation of Educational Achievement* (2021).
- Nu'man, Mulin. "Eksplorasi Berpikir Kreatif Melalui Discovery Learning Bruner." *Humanika, Kajian Ilmiah Mata Kuliah Umum* 20, no. 1 (2020): 13–30.
- Ojose, Bobby. "Mathematics Literacy: Are We Able to Put the Mathematics We Learn into Everyday Use." *Journal of mathematics education* 4, no. 1 (2011): 89–100.
- Ozdem-Yilmaz, Yasemin, and Kader Bilican. "Discovery Learning—Jerome Bruner." In *Science Education in Theory and Practice: An Introductory Guide to Learning Theory*, edited by Ben Akpan and Teresa J. Kennedy, 177–190. Cham: Springer International Publishing, 2020. [https://doi.org/10.1007/978-3-030-43620-9\\_13](https://doi.org/10.1007/978-3-030-43620-9_13).
- Prasetyo, Apri Dwi, and Muhammad Abduh. "Peningkatan Keaktifan Belajar Siswa Melalui Model Discovery Learning Di Sekolah Dasar." *Jurnal Basicedu* 5, no. 4 (2021): 1717–1724.
- Putra, Yudi, and Rajab Vebrian. *Literasi Matematika (Mathematical Literacy) Soal Matematika Model PISA Menggunakan Konteks Bangsa Belitung*. Yogyakarta: Deepublish, 2019.
- Siswanto, Siswanto. "Systematic Review Sebagai Metode Penelitian Untuk Mensintesis Hasil-Hasil Penelitian (Sebuah Pengantar)." *Buletin Penelitian Sistem Kesehatan* 13, no. 4 (2010): 21312.
- Solihat, Ilmi, and Erwin Salpa Riansi. "Literasi Cerita Anak Dalam Keluarga Berperan Sebagai Pembelajaran Pembentuk Karakter Anak Sekolah Dasar." *JPsd (Jurnal Pendidikan Sekolah Dasar)* 4, no. 2 (2018): 258–271.

Surur, Miftahus, and Sofi Tri Oktavia. "Pengaruh Model Pembelajaran Discovery Learning Terhadap Pemahaman Konsep Matematika." *Jurnal Pendidikan Edutama* 6, no. 1 (2019): 11–18.

Trianto, Agus, and Rina Heryani. *Literasi 4.0: Teori Dan Program*. Depok: PT Raja Grafindo Persada, 2022.

Wibowo, Arthur Imantoko, Muhtarom Muhtarom, and Lukman Harun. "EFEKTIVITAS MODEL PEMBELAJARAN PROBLEM BASED LEARNING (PBL) DAN DISCOVERY LEARNING TERHADAP KEMAMPUAN NUMERASI SISWA KELAS VII SMP ISLAM SULTAN AGUNG 1 SEMARANG." *Imajiner: Jurnal Matematika dan Pendidikan Matematika* 4, no. 6 (2022): 539–548.

