

DAFTAR PUSTAKA

BUKU dan E-Book:

- Adnan, Evita, d.k.k. 2016. *Perkembangan Peserta Didik*. Jakarta: UNJ Press.
- Afriansyah, Ekasatya A. "Makna Realistic Dalam RME Dan PMRI." *Lemma*, vol. 2, no. 2, 2016, DOI:[10.22202/jl.2016.v2i2.578](https://doi.org/10.22202/jl.2016.v2i2.578).
- Ahmad, Syarif, Yullys Helsa dan Yetti Ariani. 2020. *Pendekatan Realistik dan Teori Van Hiele*. Yogyakarta, Deepublish.
- Alfa, Januar dan Arbi Irwan. 2015. *Rumus Sakti Pintar Mengerjakan Soal Matematika SD/MI*. Jakarta, Pena Mas.
- Amerian Pyschiatric Association. 2013. *Diagnostic and Statistical Manual of Mental Disorders, Fifth Edition*. Arlington, VA: American Psychiatric Association.
- American Association of Intellectual Disorder and Development. 2021. *Defining Criteria for Intellectual Disability*. <https://www.aaid.org/intellectual-disability/definition>. Diakses tanggal 22 Maret 2023 pukul 16.48.
- Apriyanto, Nunung. 2012. *Seluk-beluk Tunagrahita & Strategi Pembelajarannya*. Yogyakarta: Javalitera.
- Arikunto, Suharsimi, Suhardjono dan Supardi. 2015. *Penelitian Tindakan Kelas (Edisi Revisi)*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Atiaturrahmaniah, d.k.k. 2017. *Pengembangan Pendidikan Matematika SD*. Lombok Timur: Universitas Hamzanwadi Press.
- Fahroruzi dan Syukrul Hamdi. 2017. *Metode Pembelajaran Matematika*. Lombok Timur: Universitas Hamzanwadi Press.
- Isrok'atun, d.k.k. 2020. *Pembelajaran Matematika dan Sains secara Integratif melalui Situation-Based Learning*. Sumedang: UPI Sumedang Press.
- Istikomah, Nuril. 2018. Skripsi: "Peningkatan Kemampuan Berhitung Operasi Perkalian Dengan Pendekatan Pendidikan Matematika Realistik (PMRI) Di Kelas II MI Sunan Ampel Porong Sidoarjo". Surabaya: Universitas Islam Negeri Sunan Ampel Surabaya.
- Jamaris, Martini. 2018. *Anak Berkebutuhan Khusus: Profil, Asesmen dan Pelayanan Pendidikan*. Bogor: Ghalia Indonesia.

- Jarmita, Nida, dan Hazami. "Ketuntasan Hasil Belajar Siswa Melalui Pendekatan Realistic Mathematic Education (RME) Pada Materi Perkalian". Jurnal Ilmiah DIDAKTIKA Vol.XIII, No.2, Februari 2013, DOI: <http://dx.doi.org/10.22373/jid.v13i2.474>
- Maulana, Ihsan, Yaswinda dan Nasution, Nurhamidah. 2020. Pengenalan Konsep Perkalian Menggunakan Media Rak Telur Rainbow pada Anak Usia Dini. Jurnal Obsesi: Jurnal Pendidikan Anak Usia Dini. 4. 512. 10.31004/obsesi. V4i2.370.
- Merthadana, E., & Mahmudah, S. 2019. Pendekatan *Realistic Mathematic Education* (RME) Di Kantin Sekolah Terhadap Kemampuan Penggunaan Nilai Mata Uang Pada Siswa Tunagrahita Ringan. *Jurnal Pendidikan Khusus*, 11(3).
- Novitasari, Ade Ayu Niken. 2016. *Buku Guru "Seri Pembelajaran Tematik Terpadu" Tema 3: Kewirausahaan*. Jakarta: Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan.
- Prasetyani, Sella Dwi. 2010. Skripsi "Peningkatan Kemampuan Menghitung Perkalian Melalui Pendekatan Matematika Realistik Pada Siswa Kelas II SD Negeri Simo Kecamatan Simo Kabupaten Boyolali Tahun Pelajaran 2009/2010". Surakarta: Universitas Sebelas Maret Surakarta.
- Runtukahu, J. Tombokan dan Selpius Kandou. Pembelajaran Matematika Dasar bagi Anak Berkesulitan Belajar. 2017. Yogyakarta: Ar-Ruzz Media.
- Sanjaya, Wina. 2016. Penelitian Tindakan Kelas. Jakarta: Kencana Prenada Media.
- Siagian, Muhammad Daut. 2017. Pembelajaran Matematika Dalam Perspektif Konstruktivisme dalam *Jurnal Pendidikan Islam dan Teknologi Pendidikan* Vol. VII, No.2, Juli- Desember.
- Siregar, Eveline dan Hartini Nara. 2010. Teori Belajar dan Pembelajaran. Bogor: Ghalia Indonesia.
- Sofnidar, *et.al.* 2013. Penerapan Pendekatan PMRI untuk Meningkatkan Kemampuan Konsep Geometri Mahasiswa PGSD Universitas Jambi dalam *Prosiding Semirata FMIPA Universitas Lampung*. Lampung: Universitas Lampung, t.d.,492.
- Soesilowati. 2011. *Perkalian itu Asyik dan Menyenangkan*. Jakarta, PT. Gramedia Pustaka Utama.
- Wahyudi. "Pengembangan Model *Realistic Mathematic Education* (RME) Dalam Peningkatan Pembelajaran Matematika Bagi Mahasiswa Pendidikan Guru Sekolah Dasar". *Jurnal Pedagogik Pendidikan Dasar*. Vol 4, No 1 (2016). <https://doi.org/10.17509/jppd.v4i1.21294>

Gambar:

Gambar Model Penelitian tindakan kelas Kemmis dan Mc Taggart, sumber:
researchgate.net/figure/Gambar-1-Alur-PTK-Model-Kemmis-McTaggart-Afandi-2013_fig1_328361821 diunduh 23 Maret 2022 pukul 20.30

