

## DAFTAR PUSTAKA

- Al-Tabany, Trianto Ibnu Badar. 2015. *Desain Pengembangan Pembelajaran Tematik Bagi Anak Usia Dini TK/RA dan Anak Usia Kelas Awal SD/MI Implementasi Kurikulum 2013*. Jakarta: Prenademia Group.
- Ayu, Ega. 2018. "Pengembangan Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD) Berbasis Eksperimen IPA Kelas V SD/MI". Skripsi. Lampung: UIN Raden Intan Lampung.
- Basri, Hasan. 2018. "Kemampuan Kognitif Dalam Meningkatkan Efektivitas Pembelajaran Ilmu Sosial Bagi Siswa Sekolah Dasar". *Jurnal Penelitian Pendidikan*. Vol.18, No.1.
- Darouich A, Khoukhi F, dan Douzi K. 2017. "Modelization Of Cognition, Activity And Motivation As Indicators For Interactive Learning Environment", *Advances In Science, Technology And Engineering Systems Journal*, Vol. 2, No. 3, hh 520-531.
- Dimiyati dan Mujiono. 2002. *Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Dwisari, Belyanti dkk. 2021. "Pengembangan LKPD pada Materi Bangun Ruang Berbasis Inkuiri Terbimbing Kelas VI SD Negeri Bangun Sari". *Jurnal Universitas PGRI Palembang*.
- Faidi, Ahmad. 2013. *Tutorial Mengajar untuk Melejitkan Otak Kanan dan Kiri Anak*. Yogyakarta: DIVA Press.

Gatoto, Muksetyo, dkk. 2007. *Pembelajaran Matematika SD*. Jakarta: Universitas Terbuka.

Hamzah, Amir. 2019. *Metode Penelitian dan Pengembangan R&D*. Batu: Literasi Nusantara.

Heruman. 2008. *Model Pembelajaran Matematika Di Sekolah Dasar*. (Bandung: PT Remaja Rosdakarya).

Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan, "Permendikbud No. 37 Tahun 2018 tentang Perubahan Atas Permendikbud No. 24 Tahun 2016 tentang KI dan KD Pelajaran Pada K13 Pada Pendidikan Dasar dan Pendidikan Menengah".

Kosasih, E. 2021. *Pengembangan Bahan Ajar*. Jakarta: Bumi Aksara.

Muslich, Masnur . 2016. *Text Book Writing*, Jakarta: Ar Ruzz Media.

Negoro, S.T dan B. Harahap. 2005. *Ensiklopedia Matematika*. Bogor: Ghalia Indonesia.

Pakistyaningsih, Arini. 2016. "The Systematic Design of Instruction (Desain Sistematis Instruksi)", *Proceedings of International Research Clinic & Scientific Publications of Educational Technology*. h. 68.

Purwanto. 2015. *Teknik penyusunan instrumen*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.

Prastowo, Andi. 2016. *Bahan Ajar Inovatif*. Yogyakarta: DIVA Press.

- Rahayu, Dewi dan Budiyono. 2018. "Pengembangan Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD) Berbasis Pemecahan Masalah Materi Bangun Datar", *Jurnal Universitas Negeri Surabaya*.
- Rahmah, Nur. 2013. "Hakikat Pendidikan Matematika", *Jurnal Pendidikan Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam*. Vol 1, No 2.
- Sagala, Syaiful. 2012. *Konsep dan Makna Pembelajaran*. Bandung: Alfabeta.
- Sanjaya, Wina. 2013. *Perencanaan dan Desain Sistem Pembelajaran*. Jakarta: Kencana.
- Siregar, Evaline dan Hartini Nara. 2010. *Teori Belajar dan Pembelajaran*. Bogor: Ghalia Indonesia.
- Sudaryano. 2016. *Metode Penelitian Pendidikan*. Jakarta: Kencana.
- Sugiyono. 2012. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. 2015. *Metode Penelitian dan Pengembangan*. Bandung: Alfabeta.
- Sumantri, Mohamad Syarif. 2016. *Strategi Pembelajaran*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Surna, I Nyoman dan Olga D Pandeiro. 2014. *Psikologi Pendidikan 1*. Jakarta: Penerbit Erlangga.
- Suwangsih dan Tiurlina. 2006. *Pembelajaran Matematika*. Bandung: UPI Press.

Ubaidilah MF, dkk, 2017. "Bahan Ajar Berbasis Realistic Mathematic Education (RME) Materi Operasi Hitung Untuk Siswa Sekolah Dasar". *Jurnal Pendidikan*. Vol 2.

Wandini, Rora Rizki. 2019. *Pembelajaran Matematika untuk Calon Guru MI/SD*. Medan: Widya Puspita.

