

## DAFTAR PUSTAKA

- Agustiya, Faudany, dkk. 2017. Influence of CTL Model by Using Monopoly. Game Media to The Students' Motivation and Science Learning Outcomes. *Journal of Primary Education*. 6 (2):114-119.
- Ahmad Susanto, "Teori Belajar dan Pembelajaran di Sekolah Dasar". (Jakarta: Prenadamedia Group, 2013), hal. 185.
- Anissatul Mufarrokah, *Strategi Belajar Mengajar*, (Yogyakarta: Teras, 2009), hlm. 25.
- Tim Penyusun, *Buku Sumber untuk Dosen LPTK (Pembelajaran Literasi di Kelas Awal)*.
- Arsyad, A. 2013. *Media Pembelajaran*. (Cetakan Keenam Belas). Jakarta : PT Raja Grafindo Persada.
- Ashyar, Rayandra. 2012. *Kreatif Mengembangkan Media Pembelajaran*. Jakarta: Referensi Jakarta.
- Abdul Majid, *Perencanaan Pembelajaran*, (Bandung: Remaja Rosdakarya, 2005), hlm. 24.
- Branch, Robert Maribe. 2009. *Instructional Design: The ADDIE Approach*. New York: SpringerScience & Bussines Media.
- Burhan Mustaqim dan Ary Astuti, *Ayo Belajar Matematika Untuk SD dan MI Kelas IV*, (Jakarta: Pusat Perbukuan, Departemen Pendidikan Nasional, 2008), hlm. 163.
- Disyacitta Neolia Firdana, Trimurtini. 2018. *Pengembangan Media Big Book untuk Meningkatkan Hasil Belajar Pecahan Senilai Siswa SD*. Jurnal Litbang Provinsi Jawa Tengah, Volume 16 Nomor 1 – Juni 2018.
- Fathani, Abdul Halim. 2009. *Matematika: Hakikat dan Logika*. Jakarta: ArRuzz Media Grup.
- Hamdani Hamid, *Pengembangan Sistem Pendidikan di Indonesia*, (Bandung: Pustaka Setia, 2013), hlm. 125.
- Herman Hudojo, *Pengembangan Kurikulum dan Pembelajaran Matematika*, (Malang: UM Press, 2005), hlm. 35.
- Hesti Pungki Hawania. 2020. *Pengembangan Media Big Book Pada Pembelajaran Ipa Materi Siklus Hidup Hewan Kelas IV Sekolah Dasar*, JPGSD. Volume 08 Nomor 02 Tahun 2020, 302 – 315.
- Madyawati, L. 2017. *Strategi Pengembangan Bahasa pada Anak*. Jakarta: Kencana.
- Kania. (2018). Alat Peraga untuk Memahami Konsep Pecahan. *Jurnal Theorems*. 2(2):1-12.

- Karina M.R., dkk. 2017. Hubungan Antara Minat Belajar dengan Hasil Belajar Siswa dalam Mata Pelajaran IPA pada Kelas V SD Negeri Garot Geuceu Aceh Besar. *Jurnal Ilmiah Pendidikan Guru Sekolah Dasar*. 2(1):61-67.
- Purnomo, Yoppy Wahyu. 2015. *Pembelajaran Matematika untuk PGSD: Bagaimana Guru Mengembangkan Penalaran Proporsional Siswa*. Jakarta: Penerbit Erlangga.
- Sudjana, Nana dan Ahmad Rivai. 2013. *Media Pengajaran; Penggunaan dan Pembuatannya*. Bandung: Sinar Baru Algensindo.
- Sigit Ari Wibowo, Djaelani, Sularmi, *Meningkatkan Kemampuan Penyelesaian Soal Cerita Dalam Matematika Melalui Metode Problem Based Learning*, (Surakarta: PGSD FKIP Universitas Sebelas, 2011).
- Suharsimi Arikunto, *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Prakte*, (Jakarta: Rineka Cipta. 1993), hlm. 124.
- Subali, Idayani, L. Handayani, *Pengembangan CD Pembelajaran Lagu Anak Untuk Menumbuhkan Pemahaman Sains Siswa Sekolah Dasar*, (Semarang: UNNES, 2012), hlm 27
- USAID. 2016. *Modul III A Praktik yang Baik di Sekolah Dasar/ Madrasah Ibtidaiyah (SD/MI): Pembelajaran Membaca di Kelas Awal*. Jakarta: [www.prioritaspendidikan.org](http://www.prioritaspendidikan.org).  
<https://www.medcom.id/pendidikan/news-pendidikan/8N0GjwrK-bilangan-pecahan-pengertian-jenis-jenis-dan-contohnya#:~:text=Pecahan%20berarti%20bagian%20dari%20keseluruhan,dan%20bilangan%20b%20sebagai%20penyebut>.
- Subana dkk, *Statistika Pendidikan*, Bandung: Pustaka Setia, 2005), hlm131-132
- Subali, Idayani, L. Handayani, *Pengembangan CD Pembelajaran Lagu Anak Untuk Menumbuhkan Pemahaman Sains Siswa Sekolah Dasar*, (Semarang: UNNES, 2012), hlm 27.
- Subana dkk, *Statistika Pendidikan*, Bandung: Pustaka Setia, 2005), hlm 131-132.
- Slameto. 2013. *Belajar dan Faktor-faktor yang Mempengaruhinya*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Van De Walle, J. A. 2008. *Pengembangan Pengajaran Matematika Sekolah dasar dan Menengah*, Jakarta: Penerbit Erlangga.
- Widya Rachmawati, Rudi Ashari, Yuniati, *Pengertian Pecahan dan Pemahaman Konsep Pecahan*, (Belajar Matematika Pengertian Pecahan dan Pemahaman Konsep Pecahan.htm, diakses pada tanggal 28 Oktober 2015 jam 15.50 wib).
- Zainal Arifin, *Penelitian Pendidikan Metode dan Paradigma Baru*, (Bandung: PT Remaja Rosdakarya, 2011), hlm 127.