

## DAFTAR PUSTAKA

- Afgani, J. D. dan Sutawidjaja, A. (2011). *Materi Pokok Pembelajaran Matematika*. Jakarta: Universitas Terbuka.
- Almanshur, Fauzan & Ghony, Djunaedi. 2012. *Metode Penelitian Kualitatif*. Jogjakarta: Ar-Ruzz Media.
- Almira, A. 2014. *Pembelajaran Matematika SD dengan Menggunakan Media Manipulatif*. Forum Pedagogik 6 (01)
- Amalia, dkk. (2019). *Development of Learning Tools with a Scientific Approach to Improve Mathematical Communication Skills and Student Activities of Smk Buana Bahari Medan*.  
<https://iiste.org/Journals/index.php/JEP/article/view/50860/52553>. Diunduh 3 Agustus 2022
- Amir, Almira. 2014. *Pembelajaran Matematika SD dengan Menggunakan Media Manipulatif*. <http://jurnal.iainpadangsidempuan.ac.id/index.php/JP/article/view/166>. Diunduh 3 Agustus 2022.
- Amini, dkk. 2017. *The Development of Character Education Model Trough an Integrated Curriculum at Elementary Education Level in Medan City*. *International Journal on Language, Research and Education Studies*. Volume 1 Nomor 2. Halaman 298-311.
- Anastasya, Detta, dkk. 2015. *Pengaruh Games Memorize Card terhadap Hasil Belajar Siswa pada Operasi Hitung Bilangan*. *Jurnal Matematika Kreano* 6 (2) (2015): 164-169
- Andayani, dkk. 2019. *How is the Program Planning for Strengthening Character Education in Elementary Schools*. *International Journal of Multicultural and Multireligious Understanding*. Volume 6 Number 6. Halaman 776782
- Anitah, S. W. dkk. 2011. *Strategi Pembelajaran di SD*. Jakarta: Universitas Terbuka.
- Apriwandi, Akhmad, dkk. 2019. *Implementation of Character Education Management in Junior High School 1 Praya*. *International Journal of Multicultural and Multireligious Understanding*. Volume 6 Number 6. Halaman 381-389
- Arsyad, Azhar. 2014. *Media Pembelajaran*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.

- Arikunto, S. 2010. *Prosedur Penelitian suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Arikunto, Suharsimi. 2012. *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Aksara.
- Arima, Nur & Delia Indrawati. 2018. *Pengembangan Media Pembelajaran Multiplication Stick Box pada Materi Operasi hitung pembagian Kelas rendah ISD*.  
[https://scholar.google.co.id/scholar?hl=en&as\\_sdt=0%2C5&q=pengembangan+media+perkalian+matematika&oq=media+perkalian#d=gs\\_qabs&u=%8p%3DDQwmMTIEWZcJ](https://scholar.google.co.id/scholar?hl=en&as_sdt=0%2C5&q=pengembangan+media+perkalian+matematika&oq=media+perkalian#d=gs_qabs&u=%8p%3DDQwmMTIEWZcJ). Diunduh 20 Maret 2022.
- Ashar, A.H.H & Tandyonomanu, D. 2016. Pengembangan Media Permainan Dakon Materi Pengurangan Dengan Teknik Mengambil Mata Pelajaran Matematika Siswa Kelas 3 SDN Lidah Wetan IV/566 Surabaya. *Jurnal Mahasiswa Unesa*
- Asih, Sunarti, dkk. 2016. Peningkatan Aktivitas Belajar Siswa Dengan Menggunakan Media Kakon pada Pembelajaran Matematika Di Kelas Iv Sekolah Dasar. *Jurnal Untan*. Halaman 1-15.  
<https://jurnal.untan.ac.id/index.php/jpdpb/article/download/12648/11462>
- Asmida, et al. 2018. *Developing The Mathematics Conceptual Understanding And Procedural Fluency Through Didactical Anticipatory Approach Equipped With Teaching Aids*. *Journal of Education, Teaching and Learning* Volume 3 Number 2 September 2018. Page 367-372 p-ISSN: 2477-5924 e-ISSN: 2477-4878
- Assahary, Salman, dkk. 2017. *The Development of Thematic Learning Model to Improve Students' Character in an Integrated Learning of Religion .Education and Environment Towards Students in Adiwiyata School. International Journal of Multicultural and Multireligious Understanding. Volume 4 Number 6*. Halaman 1-15.
- Azwar, Saifuddin. 2015. *Reliabilitas dan Validitas*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Berutu. (2020). Improvement of Mathematic Connection and Communication Ability at Danau Paris State 1 High School Through Contextual Learning. <https://iiste.org/Journals/index.php/JEP/article/view/53573/55360>. Diunduh 3 Maret 2022.
- Budi, Apriyono Prasetya. 2012. *Kakon Indonesia*.  
<https://kakonindonesia.wordpress.com/>. Diunduh tanggal 21 Maret 2022
- Depdiknas, 2010. *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional*. Bandung: Citra Umbara.

- Dimiyati& Mudjiono. 2002. *Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta:Rieneka Cipta.
- Djamarah, Syaiful Bahri. 2002 .*Rahasia Sukses Belajar*. Jakarta:Rineka Cipta.
- Elmujahidah dkk. (2019). *Mathematical Communicaton Capability and Learning Motivation by Using Means-Ends Analysis (MEA) Learning Model in Grade VIII Students at MTs. Al-Washliyah Tembung*. <https://iiste.org/Journals/index.php/JEP/article/view/50281/52189>. Diunduh 4 Maret 2022
- Furaiza dkk. (2018). *Differences in Metacognition and Mathematical Communication Ability Between Students Taught Using Problem Based Learning Model and Numbered Head Together Cooperative Learning Model at SMP Kartika I-2 Medan*. <https://iiste.org/Journals/index.php/JEP/article/view/41606/42829>. Diunduh 3 Maret 2022
- Hamalik, Oemar. 2011 *Kurikulum dan Pembelajaran*. Jakarta: Bumi Aksara
- Harisusilo, Y. E. 2018. *Permainan “Dakon”, Perkembangan Anak, dan Ki Hadjar Dewantara*. <https://edukasi.kompas.com/read/2018/09/24/20162241/permainan-dakon-perkembangan-anak-dan-ki-hadjar-dewantara?page=all>. Diunduh tanggal 14 Maret 2022
- Hasan, Qodri Ali. 2012. *Rekonstruksi Pemahaman Konsep Pembagian pada Siswa Berkemampuan Tinggi*. Prosiding Seminar Nasional Matematika dan Pendidikan Matematika dengan tema "Kontribusi Pendidikan Matematika dan Matematika dalam Membangun Karakter Guru dan Siswa" pada tanggal 10 November 2012 di Jurusan Pendidikan Matematika FMIPA UNY. ISBN: 978-979-16353-8-7, halaman 690.
- Indah, P. J., dkk. 2020. Analysis of Difficulty Learning Operations to Calculate Multiplication and Division during the Pandemic (Covid-19) in Elementary Schools. *Jurnal Pendidikan Sekolah Dasar*
- Inibaru. 2018. Dakon, Permainan Tradisional yang Hampir Punah. <https://inibaru.id/tradisinesia/dakon-permainan-tradisional-yang-hampir-punah>. Diunduh 20 Maret 2022
- Kadaruddin. 2015. *Buku Referensi Media dan Multimedia Pembelajaran*. Yogyakarta: Deepublish
- Mohammad Kanzunudin, dkk. 2019. *Education In Era 4.0 Based On Local Wisdom:Existence Of Value And Technology*.

[https://www.researchgate.net/publication/336514678\\_Education\\_In\\_Era\\_40\\_Based\\_On\\_Local\\_Wisdom\\_Existence\\_Of\\_Value\\_And\\_Technology](https://www.researchgate.net/publication/336514678_Education_In_Era_40_Based_On_Local_Wisdom_Existence_Of_Value_And_Technology).

Diunduh pada 27 Maret 2022

- Kemdikbud. 2018. *Pertumbuhan dan Perkembangan Makhluk Hidup Tema 1 Kelas III SD/MI*. Jakarta: Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan.
- Khairiyah, Ummu. 2019. *Respon Siswa Terhadap Media Dakon Matika Materi KPK dan FPB pada Siswa Kelas IV di SD/MI Lamongan*. Jurnal Studi Kependidikan dan Keislaman - Vol 5, No. 2. Hal 197-204
- Kustandi, Cecep, dkk. 2013. *Media Pembelajaran Manual dan Digital*. Jakarta: Ghaliyah Indonesia.
- Kleden, M. A. 2015. Analysis of Self-Directed Learning Upon Student Of Mathematics Education Study Program. *Journal of Education and Practice*, 6 (20), 1-7
- Kwon, K., Kim, E. M., & Sheridan, S. M. 2014. The role of beliefs about the importance of social skills in elementary children's social behaviors and school attitudes. In *Child & Youth Care Forum*, 43 (4), 455- 467).
- Lestari, W., & Chandra, Y. A. 2018. *Development of Mathematical Comic-Strip Application as a Mobile Learning Media-Based Learning*. Journal of Mathematics Education, 3 (2, November), 54-59.
- Latifah, Sri. 2015. *Pengembangan Modul IPA Terpadu Terintegrasi Ayat-Ayat Al-Qur'an pada Materi Air Sebagai Sumber Kehidupan*. Jurnal Ilmiah Pendidikan Fisika 'Al-Biruni', Vol.4, No.2. <http://ejournal.radenintan.ac.id/index.php/al-biruni/article/view/89>. Diunduh 15 April 2022.
- Malasari, Nur & Hakim, A.R. 2017. *Pengembangan Media Belajar Pada Operasi Hitung Untuk Tingkat Sekolah Dasar*. JKPM (Jurnal Kajian Pendidikan Matematika) Vol. 3, No. 1 (2017). Hal. 11-22. <https://journal.lppmunindra.ac.id/index.php/jkpm/article/view/1911>. Diunduh 20 Maret 2022.
- Mucti, A, dkk. 2018. Pengembangan Media "Card 24" Pada Siswa SD Kelas III Dalam Operasi Hitung Bilangan cacah. EDU-MAT Jurnal Pendidikan Matematika, Volume 6, Nomor 1, April 2018, hlm. 45 – 52
- Muhsetyo, Gatot. 2012. *Pembelajaran Matematika SD*. Tangerang Selatan: Universitas Terbuka.

- Naga, Dali S. 1980. *Berhitung : sejarah dan pengembangannya*. Jakarta : Gramedia , 1980
- Natalia, Prima. (2015). Efektivitas Penggunaan Media Pembelajaran Permainan Tradisional Congklak Untuk Meningkatkan Kemampuan Berhitung Pada Siswa Sekolah Dasar. *JIPT (Jurnal Ilmiah Psikologi Terapan)*. Vol. 03, No.02, Januari 2015. <http://ejournal.umm.ac.id/index.php/jipt/article/view/3536>. Diunduh 21 Maret 2022
- Naziyah, Nashirotn.2015.*Pengembangan Lembar Kerja Siswa pada Materi Jurnal Penyesuaian Perusahaan Jasa di Kelas XI Perbankan SMK Assa'Adah Bungah Gresik*.*Jurnal Pendidikan Akutansi*, Vol.3, No.2. <https://jurnalmahasiswa.unesa.ac.id/index.php/jpak/article/view/12562>. Diunduh 15 April 2022.
- Novitasari, Desy. 2017. *Pengembangan Karophi (Karambol Operasi Hitung) Untuk Kelas IV SD Negeri Pete Kecamatan Seyegan Kabupaten Sleman Yogyakarta*. *Jurnal Pendidikan Guru Sekolah Dasar Edisi 5 Tahun ke-6* 2017. Hal. 374-380. <http://journal.student.uny.ac.id/ojs/index.php/pgsd/article/view/6930>. Diunduh 20 Maret 2022.
- Nurhaeni, dkk. 2019. *Pengaruh Media Kartu Bilangan terhadap Pemahaman Siswa Mengenai Operasi Pengurangan Bilangan cacah*. *Pedadidaktika: Jurnal Ilmiah Pendidikan Guru Sekolah Dasar - Vol. 6, No. 1 (2019)* 58-67
- Nurrita,Teni. 2018. *Pengembangan Media Pembelajaran untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa*.*Jurnal Misykat*, Vol. 3 No. 1. <http://pps.iiq.ac.id/jurnal/index.php/MISYKAT/article/view/52>. Diunduh 20 Maret 2022.
- Nuswantari dkk.(2020). *Development of Learning Materials Through RME Assisted by Geogebra Software to Improve Students Problem Solving ability*. <https://www.iiste.org/Journals/index.php/JEP/article/view/51975>. Diunduh 3 Maret 2022
- Oktafiani, Wilda, dkk. 2018. *Trans Model Mathematics Education (T2ME) Untuk Meningkatkan Keterampilan Operasi hitung pembagian Berbantuan Teknik Subatsaga Di Sekolah Dasar*. *Jurnal Metodik Didaktik*. Vol. 14 No. 1, Hal 1-7
- Oktavianingtyas, Ervin. 2015. *Media Untuk Mengefektifkan Pembelajaran Operasi Hitung Dasar Matematika Siswa Jenjang Pendidikan Dasar*. *Pancaran*, Vol. 4, No. 4, hal 207-218

- Oktavianti, Rina. 2013. *Meningkatkan Hasil Belajar Siswa pada Pembelajaran Pembagian Bilangan Cacah melalui Metode Pemberian Tugas di Kelas II SD Inpres 3 Plasa*. ISSN 2354-614X. Volume 1. Nomor 4. Jurnal Kreatif Tadulako Online.
- Oktaviyani, Hani & Karlimah. 2019. *Peningkatan Pemahaman Konsep Operasi Hitung Penjumlahan Bilangan Cacah pada Siswa SD Menggunakan Media Pop Up Book*. Pedadidaktika: Jurnal Ilmiah Pendidikan Guru Sekolah Dasar - Vol. 6, No. 1 (2019) 203-210
- Partnership, A. A. (2010). *21st Century Knowledge and Skills In Educator Preparation*. American: National Education Association.
- Pratiwi, N, dkk. 2019. Pengembangan Model Pembelajaran Dakonan Jodoh (DAJO) Pada Pembelajaran Tematik Di Sekolah Dasar. Jurnal Penelitian dan Pengembangan Pendidikan. Vol. 3 (2) pp. 71-76
- Purnawan, D. & Astutik, F. 2018. *Pengaruh Penggunaan Simulasi Komputer Cisco Packet Tracer terhadap Kreativitas Belajar Siswa*. Jurnal Teknologi Pendidikan, Vol.3, No.2, Oktober 2018. <http://jurnal.ikipmataram.ac.id/index.php/jtp/article/view/1236/1034>. Diunduh 13 Mei 2022.
- Raharjo, Marsudi, dkk. 2009. *Pembelajaran Operasi hitung pembagian dan Pembagian Bilangan Cacah Di SD*. Yogyakarta: Direktorat Jenderal Peningkatan Mutu Pendidik dan Tenaga Kependidikan Pusat Pengembangan dan Pemberdayaan Pendidik dan Tenaga Kependidikan (PPPPTK) Matematika.
- Rukiah. 2018. *Meningkatkan Operasi Hitung Pembelajaran Matematika dengan Menggunakan Permainan Kartu di Kelas II SDN Habau Tahun Pelajaran 20162017*. Jurnal Penelitian Tindakan dan Pendidikan 4(2). Hal 9-19
- Ruseffendi, E.T. 1982. *Dasar-dasar matematika modern untuk guru*. Bandung : Tarsito
- Setiawan, Wahyu. 2018. <https://jogja.tribunnews.com/2018/11/24/dakon-permainan-tradisional-yang-syarat-manfaat-dan-filosofi-latih-kesabaran-dan-ketekunan-anak>. Diunduh tanggal 14 Maret 2022
- Sadiman, Arief S, dkk. 2014. *Media Pendidikan :Pengertian, Pengembangan, dan Pemanfaatannya*. Jakarta: Rajawali Pers.
- Sagala, Syaiful. 2011. *Konsep Dan Makna Pembelajaran Untuk Membantu Memecahkan Problematika Belajar Dan Mengajar*. Bandung: Alfabeta.

- Soejadi. 2000. *Kiat Pendidikan Matematika di Indonesia*. Jakarta: Direktorat Jendral Pendidikan Tinggi Departemen Pendidikan Nasional
- Soewito, dkk. 1993. *Pendidikan Matematika 1*. Jakarta: Departemen Pendidikan dan Kebudayaan Direktorat Jendral Perguruan Tinggi Proyek Pembinaan Tenaga Kependidikan
- Sugiyono. 2015. *Metode Penelitian & Pengembangan*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. 2011. *Metode Penelitian Dilengkapi dengan Metode R& D*. Bandung: Alfabeta.
- Sudjana. 2005. *Metode Statistika*. Bandung: Tarsito
- Sundayana, Rostina. 2014. *Media dan Alat Peraga dalam Pembelajaran Matematika*. Bandung: Alfabeta.
- Untoro, J. 2006. *Buku Pintar Matematika SD*. Jakarta : Wahyu Media.
- Ulandari, Lavenia. 2019. *Development of Learning Materials Based on Realistic Mathematics Education Approach to Improve Students' Mathematical Problem Solving Ability and Self-Efficacy*. International Electronic Journal Of Mathematics Education e-ISSN: 1306-3030. 2019, Vol. 14, No. 2, 375-383
- Utami, Dwi Ardiarini. 2018. Pengembangan Media Abakus Berhitung Perkalian pada Materi Perkalian Mata Pelajaran Matematika untuk Siswa Kelas II Sekolah. <http://eprints.umm.ac.id/38009/>. Diunduh 20 Maret 2022
- Utami, N.A & Humaidi. 2019. *Analisis Kemampuan Penjumlahan Dan Pengurangan Bilangan Pada Siswa SD*. Jurnal Elementary | Vol. 2, No. 2, Juni 2019, hal. 39-43
- Van de Walle, J.A. 2007. *Matematika Sekolah Dasar dan Menengah*. Jakarta: Erlangga.
- Wulandari, Y.D., dkk. 2018. *Pengembangan Media Perdasawa (Permainan Dakon Aksara Jawa) Mata Pelajaran Bahasa Jawa Pada Kelas III Sekolah Dasar*. Jurnal Pemikiran dan Pengembangan SD, Volume 6, Nomor 1, April 2018 hlm 75-87
- Yuntawati & Aziz, L. A. 2015. *Pengembangan Media Congklak Pada Mata Pelajaran Matematika Materi Pokok Operasi hitung pembagian dan Pembagian Kelas III SDN 7 Pemenang Barat*. Jurnal Ilmiah IKIP Mataram Vol. 4. No.1 ISSN:2355-6358