

DAFTAR PUSTAKA

- Arsyad, Azhar. (2011) . *Media Pembelajaran*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Amir, Sofan. (2013). *Pengembangan dan Model Pembelajaran dalam Kurikulum 2013*. Prestasi Pustakarya. Jakarta.
- Abidin. (2014). *Desain Sistem Pembelajaran dalam Konteks Kurikulum 2013*. Bandung: Refika Aditama.
- Abdullah, Sani Ridwan. (2014). *Pembelajaran saintifik untuk kurikulum 2013*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Abdurrahmat, Fathoni. (2015). *Metedologi Penelitian dan Teknik Penyusunan Skripsi*. Jakarta: Rineka Cipta.
- A. Pribadi, Benny. (2017). *Media dan Teknologi dalam Pembelajaran*. Jakarta: Kencana.
- Arikunto,S. (2016). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Borg, W.R., Gall, M.D. (1989). *Educational Research: An Introduction*. New York: Longman.
- Dian. (2015). Pengembangan Ensiklopedi IPA Terpadu Berbasis Scientific Approach Dan Indigenous Science Untuk Siswa Kelas VI SD/MI dalam Rangka Implementasi Kurikulum 2013. *AL-BIDAYAH: Jurnal Pendidikan Dasar Islam*. Volume 7, Nomor 2.
- Fatimah. (2009). *Matematika Asik dengan Metode Pemodelan*. Bandung: Tarsito.
- Fajar Wahyudi. (2014). *Buku Paten Matematika SD Kelas 4,5,6*. Jakarta: Laksana
- Fadjar Shadiq. (2014). *Pembelajaran Matematika*. Yogyakarta: Graha Ilmu
- Hasyim, Adelina. (2016). *Metode Penelitian dan Pengembangan di Sekolah*. Yogyakarta: Media Akademi.
- Hosnan. (2014). *Pendekatan Saintifik dan Kontekstual dalam Pembelajaran Abad 21*. Bogor: Ghalia Indonesia.
- Ika Wulandari.(2013). *Memahami Kesebangunan Bangun Datar*. Klaten: Citre Aji Parama
- Irawati, Iis. (2015). *Pengembangan Ensiklopedi Keanekaragaman Tumbuhan Angiospermae Berbasis Potensi Lokal di MTs Negeri Seyegan Dengan Muatan*

- Keislaman. Jurnal Pendidikan Guru Sekolah Dasar*. Volume 13. Nomor 1-11.
- Kemendikbud. (2011). *Kamus Besar Indonesia untuk Pelajar*. Jakarta: Badan Pengembangan dan Pembinaan Bahasa.
- Kemendikbud. (2018). *Buku Pedoman Guru Tema 8 Praja Muda Karana Kelas 3*. Jakarta: Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan.
- Kemendikbud. (2018). *Buku Siswa Tema 8 Praja Muda Karana Kelas 3*. Jakarta: Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan.
- Lasa. (2013). *Manajemen Perpustakaan Sekolah/Madrasah*. Yogyakarta: Ombak.
- Lusi, Paridjo Kurniasih. (2016). Penelitian Pengembangan Media Matematika Ensiklopedia Dengan Pendekatan Matematika Realistik Di Sekolah Dasar. *JIPMat (Jurnal Ilmiah Pendidikan Matematika)*. Vol, 1. No,1.
- Mailani, Elvi. (2013). Penerapan Pembelajaran Matematika Yang Menyenangkan. *ESJ (Elementary School Journal)*. 1 (1): 8-11.
- Mailani, Elvi. (2015). Pengembangan Buku Ajar Matematika Materi Penjumlahan Bilangan Desimal Dengan Pecahan Campuran Berbasis Pendekatan Scientific di SDN 101771 Tembung. *ESJ (Elementary School Journal)*. 9 (2) : 94-103.
- Pratiwi, Recha Dyah. (2015). Pengembangan Ensiklopedia Bangun Datar Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Kelas V MI Irsyadut Tholibin. *Jurnal Fakultas Ilmu Tarbiyah dan Keguruan*. Vol 3. Hal 5.
- Sundayana Rostina. (2015). *Media Alat Peraga dalam Pembelajaran Matematika*. Bandung: Alfabeta.
- Saleh, AR & Sujana. (2009). *Pengantar kepustakaan: Pedoman bagi pengguna perpustakaan di lingkungan perguruan tinggi*. Jakarta: Sagung Seto.
- Saud, Udin Syaefudin. (2009). *Pengembangan Profesi Guru*. Bandung: Alfabeta.
- Sadiman, dkk. (2012). *Media Pendidikan, Pengertian, Pengembangan, dan Pemanfaatannya*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Sugiyono. (2018). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Wardani, Putri Hari. (2013). *Buku Pintar Rumus Super Lengkap SD*. Yogyakarta: Familia Pustaka Keluarga.

- Wijaya. (2012). *Pendidikan Matematika Realistik*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Yani. (2018). *Teori dan Implementasi Pembelajaran Saintifik Kurikulum 2013*. Bandung: Refika Aditama
- Zahroya, Sari. (2019). Pengembangan Ensiklopedia Tematik Pada Kelas III di SDN Patean Ii. *ALPEN: Jurnal Pendidikan Dasar*. Volume 3, No. 2.

