

DAFTAR PUSTAKA

- Arianto, S (2015). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: PT Renika Cipta
- Arikunto, A. (2018). *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan Edisi 3*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Arsyad, A. (2013). *Media pembelajaran*. Jakarta: Raja Grafindo
- Asikin, M., & Junaedi, I. (2013). Kemampuan komunikasi matematika siswa SMP dalam setting pembelajaran RME (Realistic Mathematics Education). *Unnes Journal of Mathematics Education Research*, 2(1).
- Darma, Y., Dede, S., Yani, A. (2019). *Analisis Data Statistik: Sebuah Pendekatan Praktis Pengolahan Statistik Bermuatan Karakter*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Desi Ambarsari. (2016). *Implementasi Pendekatan Saintifik Untuk Meningkatkan Keterampilan Mengkomunikasikan Dan Prestasi Belajar IPA Siswa Kelas IV SD*. 1.112 Jurnal Pendidikan Guru Sekolah Dasar Edisi 12 Tahun Ke-5 2016
- Dewi, S. (2019). Pendekatan Saintifik dalam Peningkatan Keaktifan Siswa pada Pembelajaran Agama Islam di SMA. *DAYAH: Journal of Islamic Education*, 2(2), 212-229.
- Edo Abdullah (2019). Pengembangan Dompot Pintar Berbasis Model *Problem Based Learning* (PBL) Untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Dalam Materi Pertidaksamaan Linear Dua Variabel Pada Siswa Kelas XI SMA Negeri 1 Debai
- Fadhilaturrahmi, F. (2017). Penerapan Pendekatan Saintifik Untuk Meningkatkan Kemampuan Komunikasi Matematik Peserta Didik Di Sekolah Dasar. *Edu Humaniora| Jurnal Pendidikan Dasar Kampus Cibiru*, 9(2), 109-118.
- Falahudin, I. (2014). *Pemanfaatan Media dalam Pembelajaran*. 4, 104-117
- Hartono, R. T., Fadhlan, M. Y., & Wibowo, D. S. (2020, September). e-Dopinet: Dompot Pintar Elektronik Pembaca Nominal Uang Rupiah Menggunakan Algoritma SIFT. In *Prosiding Industrial Research Workshop and National Seminar* (Vol. 11, No. 1, pp. 670-675).
- Hendriana, H, dkk. (2018). *Hard Skills and Soft Skills*. Bandung: PT. Revika Aditama.

Hodiyanto, H. (2017). Kemampuan komunikasi matematis dalam pembelajaran matematika. *Admathedu*, 7(1), 9-18.

<https://www.mgmpmatematika.com/2017/08/materi-dan-lks-kelas-8-relasi-dan.html>

Kelas X Kemendikbud, Revisi Tahun 2017. Jakarta : Balai Pustaka

Kemendikbud. 2015. Buku penunjang kurikulum 2013 mata pelajaran Matematika Wajib

Kristanto, P. D & Setiawan, P, G, F. (2020). *Pengembangan Soal HOTS (Higher Order Thinking Skills) Terkait Dengan Konteks Pedesaan*. PRISMA

Kurniawan, I., Tambunan, T. D., & Sardi, I. L., (2014). *Game Pembelajaran Matematika Untuk Anak SD Kelas 1 Dan 2 Berbasis Android Menggunakan Construct 2*.

Majid, Abdul. (2014). *Pendekatan Ilmiah Dalam Implementasi Kurikulum 2013*. Bandung: Remaja Rosdakarya

Nisa, N, A, K, Dkk (2014). *Pengembangan Instrumen Assement Higher Order Thinking Skills (HOTS) Pada Lembar Kerja*. Jurnal Riset Pendidikan.

Permendikbud. (2014). Lampiran Peraturan Menteri Pendidikan Dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 104 Tahun 2014 Tentang Penilaian Hasil Belajar Oleh Pendidik Pada Pendidikan Dasar Dan Pendidikan Menengah

Permendikbud.(2014). Lampiran Peraturan Menteri Pendidikan Dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 103 Tahun 2014 Tentang Pembelajaran Pada Pendidikan Dasar Dan Pendidikan Menengah.

Prayitno Sudi, Dkk, *Komunikasi Matematis Siswa SMP Dalam Menyelesaikan Soal Matematika Berjenjang Ditinjau Dari Perbedaan Gender*, seminar nasional matematika dan pendidikan matematika dengan tema "penguatan peran matematika dan pendidikan matematika untuk indonesia yang lebih baik", ISBN: 978-979-16353-9-4

Pucanglaban. 2017. Materi dan LKS Kelas 8 Relasi Dan Fungsi. Diakses melalui laman

Punaji Setyosari, *Metode Penelitian Pendidikan dan Pengembangan*, (Jakarta : Kencana Prenadamedia Group, 2013), 222

Ridwan.(2016). *Dasar-dasar Statistika*. Bandung: Alfabeta.

- Sudaryono.Dkk. (2013).*Pengembangan Intrumen Penelitian Pendidikan*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Sugiyono.(2013). *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Alfabeta
- Sugiyono.(2016). *Metode Penelitian dan Pengembangan Research and development*.Bandung: Alfabeta.
- Tandililing, E. (2011). *Peningkatan Komunikasi Matematis Serta Kemandirian Belajar Siswa Sma Melalui Strategi Pq4r Disertai Bacaan Reputation Text*. 2 (1) Januari,2174-7155-1-PB.
- Utari, S. Y. (2014). *Pengembangan Media E-Book Pada Mata Pelajaran Bahasa Inggris Kelas X Di SMA Negeri 2 Padang Panjang*.Tesis. Surakarta.
- Zahro, L. dkk.(2017). *Pengembangan Lembar Kerja Siswa Lks Fisika Dengan Menggunakan Strategi Relating, Experiencing, Applying, Cooperating, Transferring (REACT) Berbasis Karakter Pada Pokok Bahasan Hukum Newton*. Jurnal Wahana Pendidikan Fisika. Vol. 2 No. 1 63-68.