

## DAFTAR PUSTAKA

- Agnesi, S. (2017). Pengembangan Lembar Kerja Peserta Didik Berbasis *Learning Cycle 7E* Tema “Bahaya Rokok Bagi Pernapasan” untuk Meningkatkan *Scientific Literacy* Peserta Didik. *Jurnal Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam*. Diunduh di <http://eprints.uny.ac.id/48934/>
- Ariyana, Y. (2019). *Buku Pegangan Pembelajaran Berorientasi pada Keterampilan Berpikir Tingkat Tinggi*. Jakarta: Kemendikbud.
- Direktorat Tenaga Kependidikan. (2017). *Manajemen Peran Serta Masyarakat dalam Pengembangan Pendidikan di Sekolah*. Jakarta: Depdiknas.
- Depdiknas. (2001). *Kamus Besar Bahasa Indonesia*. Jakarta: Balai Pustaka.
- Depdiknas. (2008). *Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan*. Jakarta: Depdiknas.
- Gunawan. (2012). *Pendidikan Karakter Konsep dan Implementasi*. Bandung: Alfa Beta.
- Helmawati. (2019). *Pembelajaran dan Penilaian Berbasis HOTS*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Iriawan, S. B. (2019). *Pendalaman Materi Pembelajaran di SD berbasis TIK*. Bandung: Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan
- Kosasih. (2021). *Pengembangan Bahan Ajar*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Kurniawan, H. (2020). *Pembelajaran Era 4.0 Integrasi Penguatan Pendidikan Karakter, Keterampilan Abad 21, HOTS, Literasi dalam Perspektif Merdeka Belajar*. Yogyakarta: Media Akademi.
- Noprinda, C. T. (2019). Pengembangan Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD) Berbasis Higher Order Thinking Skills (HOTS). *Indonesian Journal of Science and Mathematics Education*, 170. Diunduh di <http://ejournal.radenintan.ac.id/index.php/IJSME/article/view/4342/0>
- Nugroho, A. (2021). *HOTS Kemampuan Berpikir Tingkat Tinggi (Edisi Revisi)*. Jakarta: PT Gramedia Widiasarana Indonesia.
- Pasani, C. F. (2017). Mengembangkan Karakter Tanggung Jawab Siswa melalui Pembelajaran Model Kooperatif tipe *Number Head Together*. *Jurnal Pendidikan Matematika FKIP Universitas Lambung Mangkurat*, 5-6. Diunduh di <https://ppjp.ulm.ac.id/journal/index.php/edumat/article/view/616>

- Prabandari, E. (2017). *Modul Diklat Keahlian Ganda Pemanfaatan Hasil Penilaian Kompetensi Pedagogik untuk Semua Paket Keahlian*. Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Direktorat Jenderal Guru Dan Tenaga Kependidikan. Diunduh di <http://repositori.kemdikbud.go.id/5657/1/MODUL%20PEDAGOGIK%20KK-I%20%28edited%29.pdf>
- Prastowo, A. (2011). *Panduan Kreatif Membuat Bahan Ajar Inovatif*. Yogyakarta: Diva Press.
- Prastowo, A. (2016). *Pengembangan Bahan Ajar Tematik*. Jakarta: Kencana.
- Pratama, Y. A. (2019). *Desain Sistem Pendidikan Abad 21*. Bogor: CV Ragamulya Institute.
- Purnomosidi. (2018). *Senang Belajar Matematika SD/MI Kelas V*. Jakarta: Pusat Kurikulum dan Perbukuan Kemendikbud.
- Septiana, R. (2018). *Pengembangan LKPD dengan Pendekatan Guided Discovery dalam Kemampuan Memecahkan Masalah Berdasarkan Polya di SMP Negeri 11 Bandar Lampung* [skripsi]. Diunduh di <http://repository.radenintan.ac.id/5452/>
- Saputra, A. E. (2021). Pengembangan Lembar Kegiatan Peserta Didik (LKPD) Berbasis *Higher Order Thinking Skills* pada Materi Siklus Akutansi Perusahaan Dagang Kelas XI SMK Negeri di Surabaya. *Jurnal Pendidikan Ekonomi*, 23. Diunduh di <https://jurnal.unej.ac.id/index.php/JPE/article/cite/19527/ApaCitationPlugin>
- Setiawan, Y. (2019). Pengembangan Model Pembelajaran Matematika SD Berbasis Permainan Tradisional Indonesia dan Pendekatan Matematika Realistik. *Jurnal Pendidikan dan Kebudayaan*, 14. Diunduh di [https://scholar.google.co.id/scholar\\_url?url=https://ejournal.uksw.edu/scholaria/article/download/3070/1369](https://scholar.google.co.id/scholar_url?url=https://ejournal.uksw.edu/scholaria/article/download/3070/1369)
- Sugiyono. (2018). *Metode Penelitian Kombinasi*. Bandung: Alfa Beta.
- Sugiyono. (2019). *Metode Penelitian dan Pengembangan*. Bandung: Alfa Beta.
- Suyadi, I. (2013). *Strategi Pembelajaran Pendidikan Karakter*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.

- Trianto. (2009). *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif*. Jakarta: Prenada Media.
- Widoyoko, E. P. (2018). *Teknik Penyusunan Instrumen Penelitian*. Yogyakarta: Pustaka Belajar.
- Yani, A. (2019). *Cara Mudah Menulis Soal HOTS (Higher Order Thinking Skills)*. Bandung: PT Refika Aditama.