

DAFTAR PUSTAKA

- 2006, P. N. (t.thn.). Tentang Standar Isi Lampiran SD-MI.
- 24, P. N. (2016). *Permendikbud No.24 Tahun 2016 tentang Kompetensi Inti dan Kompetensi Dasar Pelajaran pada Kurikulum 2013. diakses pada oktober 2018.*
- Aay Susilowati, H. d. (2017). The Application of Project-Based Learning Using Mind Maps to Improve Students' Environmental Attitudes Towards Waste Management in Junior High Schools" Universitas Pendidikan Indonesia. *International Journal of Education* , 122.
- al-Tabany, T. I. (2014). *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif, Progresif, dan Kontekstual: Konsep, Landasan, dan Implementasinya pada Kurikulum 2013 (Kurikulum Tematik Integratif/TKI.* Jakarta: Prenadamedia Group.
- Amri, I. K. (2014). *Pengembangan Model Pembelajaran Tematik Integratif.* Jakarta: PT Prestasi Pustakaraya.
- Arikunto. (2015). *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan.* Jakarta: Bumi Aksara.
- Astuti, F. (2016). *Pengetahuan dan Teknik Menata Tari untuk Anak Usia Dini.* Jakarta: Kencana.
- Astuty, K. Y. (2013). Analisis Kesalahan Siswa Kelas V Dalam Menyelesaikan Soal Matematika Pada Materi Pecahan Di SDN Medokan Semampir I/259 Surabaya. *Jurnal Pendidikan Matematika* , 3.
- B.P.Sitepu. (2012). *Penulisan Buku Teks Pelajaran.* Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Ekayuni. (t.thn.). Mengenal Bilangan Pecahan. <https://ekayunimath.wordpress.com/mengenal-bilangan-pecahan/> .
- England, T. N. (1999). *Mathematics.* Londong: Department for Educations and Employment.

- Harry Dwi Putra, T. H. (2017). Development of Student Worksheets to Improve the Ability of Mathematical Problem Posing. *International Journal on Emerging Mathematics Education* , 4.
- Heruman. (Bandung). *Model Pembelajaran Matematika di Sekolah Dasar*. 2010: PT Remaja Rosdakarya.
- Irawan, T. S. (2017). *Kiat Sukses Meraih Hibah Penelitian Pengembangan*. Jogjakarta: Deepublish .
- Kartika Arum Sari, Z. K. (2017). Development Of Science Student Worksheet Based On Project Based Learning Model To Improve Collaboration And Communication Skills Of Junior High School Student. *Journal of Science Education Research* , 5.
- M.Haviz. (2013). Research and Development: Penelitian di Bidang Kependidikan yang Inovatif, Produktif, dan Bermakna. *Jurnal Pendidikan* , 3.
- M.Syaichudin, R. D. (2010). Pengembangan Media Komik Pembelajaran Matematika untuk Meningkatkan Pemahaman Bentuk Soal Cerita Bab Pecahan pada Siswa Kelas V SDN Ngembung. *Jurnal Pendidikan* , 3.
- Maula, M. M. (2014). Pengaruh Model Pjbl (Project Based Learning) Terhadap Kemampuan Berpikir Kreatif dan Hasil Belajar Siswa Pada Materi Pengelolaan Lingkungan . *Jurusan Pendidikan MIPA* , 1.
- Mulyatiningsih, E. (t.thn.). Pengembangan Model Pembelajaran. <http://staff.uny.ac.id/sites/default/files/pengabdian/dra-endang-mulyatiningsih-mpd/7cpengembangan-model-pembelajaran.pdf> , 2-4.
- Muslich, M. (2010). *Text Book Writing Dasar-Dasar Pemahaman, Penelitian, dan Pemakaian Buku Teks*. Jogjakarta: Ar-Ruzz Media .
- Nara, E. S. (2010). *Teori Belajar dan Pembelajaran*. Bogor: Ghalia Indonesia.
- Nur, F. M. (2013). Pemanfaatan Sumber Belajar dalam Pembelajaran Sains Kelas V SD pada Pokok Bahasan Makhluk Hidup dan Proses Kehidupan. *Jurnal Sains* , 3.
- Payudi, d. (2017). The development of student worksheet assisted by interactive multimedia of photoelectric effect to build science process skills. *Jurnal Sains* , 274.

- Prastowo, A. (2015). *Panduan Kreatif Membuat Bahan Ajar Inovatif*. Jakarta: Prenadamedia Group.
- Prastowo, A. (2014). *Pengembangan Bahan Ajar Tematik Tinjauan Teoretis dan Praktik*. Jakarta: Kencana .
- Priansa, D. J. (2015). *Manajemen Peserta Didik dan Model Pembelajaran Cerdas, Kreatif, dan Inovatif*. Bandung: CV Alfabeta.
- Rita Eka Izzaty, d. (2008). *Perkembangan Peserta Didik*. Yogyakarta: UNY Press.
- Setyosari, P. (2013). *Metode Penelitian Pendidikan dan Pengembangan*. Jakarta: Prenadamedia Group.
- Subanji. (2011). Matematika Sekolah dan Pembelajarannya. *Jurnal Matematika* , 1.
- Sudono, A. (2000). *Sumber Belajar dan Alat Permainan untuk Pendidikan Anak Usia Dini*. Jakarta: PT Grasindo.
- Sudono, A. (2000). *Sumber Belajar dan Alat Permainan untuk Pendidikan Anak Usia Dini*. Jakarta: PT Grasindo.
- Sugiyono. (2015). *Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D)*. Bandung: Alfabeta.
- Syahtoni, A. S. (2017). Implementation Of Student's Worksheet Based On Project Based Learning(Pjbl) To Foster Student's Creativity. *Journal of Science and Applied Science Conference Series* , 330.
- Wardoyo, S. M. (2013). *Pembelajaran Konstruktivisme*. Bandung: Alfabeta.
- Warsita, B. (2008). *Teknologi Pembelajaran: Landasan dan Aplikasi*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Widiasworo, E. (2017). *Strategi dan Metode Mengajar Siswa di Luar Kelas (Outdoor Learning) Secara Aktif, Kreatif, Inspiratif, dan Komunikatif*. Jakarta: Ar-Ruzz Media.
- Yaumi, M. (2018). *Media dan Teknologi Pembelajaran* . Jakarta: Prenadamedia Group.
- Yuanda, E. F. (2017). Analisis Kesalahan Siswa Kelas V SDN Candinegoro dalam Menyelesaikan Soal Perbandingan. *Indonesian Journal of Primary Education* , 50-86.

Zakiah Ismuwardani, A. N. (2019). Implementation of Project Based Learning Model to Increased Creativity and Self-Reliance of Students on Poetry Writing Skills. *Journal of Primary Education* , 52.