

DAFTAR PUSTAKA

- Agung, Anak Agung Gede. 2014. *Metodologi Penelitian Pendidikan*. Yogyakarta: Deepublish.
- Abusyairi, Khairy. 2013. "Pengembangan Bahan Ajar Bahasa Arab." *Dinamika Ilmu: Jurnal Pendidikan* 13(1).
- Ambarwati, Sukma Vavilya, and Suprayitno. 2014. "Pemanfaatan Bahan Alam Untuk Meningkatkan Kreativitas Membuat Mozaik Pada Siswa Di Sekolah Dasar." *Jpgsd* 02(02):1–10.
- Anggraini, Dwi, and Pebrian Tarmizi. 2017. "Pelatihan Pembuatan Karya Seni Rupa Melalui Teknik Kolase, Montase Dan Mozaik Pada Gurudi Sdn 67 Kota Bengkulu." *Dharma Raflesia: Jurnal Ilmiah Pengembangan Dan Penerapan IPTEKS* 15(2).
- Anggraita, Aria Weny, Nanik Rachmaniyah, Budiono Budiono, and Okta Putra. 2021. "Pembuatan Paket Tutorial Batik Ikat (Tie Dye) Bagi Pelajar Sekolah Dasar Kelas 3-5 Guna Memperkenalkan Batik Ikat Dan Meningkatkan." *Jurnal Desain Interior* 6(1):5–14.
- Appulembang, Yeni Anna. 2017. "Norma Kreativitas Menggunakan Torrance Test of Creativity Thinking Untuk Anak Usia 6-12 Tahun." *Provitae: Jurnal Psikologi Pendidikan* 9(1):41–57.
- Asmaroini, A. P. 2016. *Pengembangan Paket Pembelajaran Pendidikan Kewarganegaraan Dengan Model Degeng Untuk Siswa Kelas VIII Di SMP Negeri 5 Sawoo Kabupaten Ponorogo*. Vol. 3.
- Asmawati, Luluk. 2017. "Peningkatan Kreativitas Anak Usia Dini Melalui Pembelajaran Terpadu Berbasis Kecerdasan Jamak." *Jurnal Pendidikan Usia Dini* 11(1):145–64.
- Betaubun, Since Lince, Agus Kichi Hermansyah, Adi Sumarsono, Ratna Purwanty, and Yonarlianto Tembang. 2018. "Metode Mind Mapping Untuk Meningkatkan Kreativitas Menulis Dan Hasil Belajar Siswa Pada Materi Kesehatan." *Musamus Journal of Primary Education* 1(1):1–12.
- Bilton, Chris. 2010. "Manageable Creativity." *International Journal of Cultural Policy* 16(3):255–69.

- Buchori, Achmad, and Rina Dwi Setyawati. 2015. "Development Learning Model of Charactereducation through E-Comic in Elementary School." *International Journal of Education and Research* 3(9):369–86.
- Cropley, David H., Arthur J. Cropley, James C. Kaufman, and Mark A. Runco. 2010. *The Dark Side of Creativity*. Cambridge university press.
- Elfika, Elfika, Huber Yaspin Tandi, and Arif Firmansyah. 2014. "Penggunaan Buku Paket Terhadap Prestasi Belajar Siswa Kelas IV SDN Inpres I Tondo." *Jurnal Dikdas* 2(2).
- Elly, Rosma, Tati Erna, Rizki Kurniawati, M. Husin, and Said Darnius. 2021. "Pengembangan Kreativitas Peserta Didik Melalui Karya Montase Dalam Pembelajaran Seni Rupa." *Jurnal Sociohumaniora Kodepena (JSK)* 2(1):130–41.
- Fakhriyani, Diana Vidya. 2016. "Pengembangan Kreativitas Anak Usia Dini." *Wacana Didaktika* 4(2):193–200.
- Fauzan, A., Y. Yerizon, and R. N. Yolanda. 2020. "Learning Trajectory for Teaching Division Using RME Approach at Elementary Schools." P. 12079 in *Journal of Physics: Conference Series*. Vol. 1554. IOP Publishing.
- Fillis, Ian, and Ruth Rentschler. 2010. "The Role of Creativity in Entrepreneurship." *Journal of Enterprising Culture* 18(01):49–81.
- Gunawan, G., H. Sahidu, S. Susilawati, A. Harjono, and L. Herayanti. 2019. "Learning Management System with Moodle to Enhance Creativity of Candidate Physics Teacher." P. 12078 in *Journal of Physics: Conference Series*. Vol. 1417. IOP Publishing.
- Hakim, Dori Lukman. 2017. "Pelatihan Pembuatan Bahan Ajar Matematika Media Prezi." *UNES Journal of Community Service* 2(2):157–63.
- Harni, Harni, and Yunisrul Yunisrul. 2019. "Pelatihan Ketrampilan Berkarya Seni Kolase, Mozaik, Dan Montase Untuk Guru Sd." *Jurnal Penerapan IPTEKS* 1(2):1–5.
- Ismayani, R. Mekar. 2017. "Kreativitas Dalam Pembelajaran Literasi Teks Sastra." *Semantik* 2(2):67–86.
- Jazuli, Moh, Lutfiana Fazat Azizah, and Nisfil Maghfiroh Meita. 2017.

“Pengembangan Bahan Ajar Elektronik Berbasis Android Sebagai Media Interaktif.” *LENSA (Lentera Sains): Jurnal Pendidikan IPA* 7(2):47–65.

Juwantara, Ridho Agung. 2019. “Analisis Teori Perkembangan Kognitif Piaget Pada Tahap Anak Usia Operasional Konkret 7-12 Tahun Dalam Pembelajaran Matematika.” *Jurnal Ilmiah Pendidikan Guru Madrasah Ibtidaiyah* 9(1):27–34.

Kau, Murhima A. 2017. “Peran Guru Dalam Mengembangkan Kreativitas Anak Sekolah Dasar.” Pp. 157–66 in *Proceeding Seminar Dan Lokakarya Nasional Bimbingan Dan Konseling 2017*.

Kesumyanti, Nur. 2017. “Pengembangan Bahan Ajar Materi Persamaan Kuadrat Berbantuan Rumus Cepat.”

Komarudin, Dindin. 2011. “Hubungan Antara Kreativitas Dengan Prestasi Belajar Siswa.” *Psymphatic: Jurnal Ilmiah Psikologi* 4(1):278–88.

Legendari, Megan Antropa, and Hendri Raharjo. 2016. “Pengembangan Bahan Ajar Berbasis Audio Visual Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Materi Pokok Bangun Ruang Kubus Dan Balok Kelas Viii Di Smp N 1 Ciledug.” *Eduma: Mathematics Education Learning and Teaching* 5(1).

Masitah, Widya, Fadilatul Fadilatul, and Aini Lubis. 2021. “Upaya Meningkatkan Kreativitas Anak Usia Dini Pada Masa Pandemi.” Pp. 428–33 in *Seminar Nasional Teknologi Edukasi Sosial Dan Humaniora*. Vol. 1.

Munawarah, Pyo Apriliana. 2021. “Karya Rupa Kolase Kain Flanel Dalam Bingkai.” *Jurnal Sangkareang Mataram* 8(2):74–77.

Muqodas, Idat. 2015. “Mengembangkan Kreativitas Siswa Sekolah Dasar.” *Metodik Didaktik: Jurnal Pendidikan Ke-SD-An* 9(2).

Nurkhasanah, Siti. 2017. “Kolase Bahan Alam.” *Jurnal Abadimas Adi Buana* 1(2):35–40.

Rachmawati, Yeni. 2012. *Strategi Pengembangan Kreativitas Pada Anak*. Prenada Media.

Rakhmadina, Nisfi Laili, and Suprayitno. 2020. “Pengembangan Bahan Ajar Handout Materi Karya Seni Kolase Berbasis Bahan Alam Untuk Kelas IV SD.” *Jurnal Penelitian Pendidikan Guru Sekolah Dasar* 8(2):407–17.

- Ramlah, Ramlah. 2015. "Penerapan Teori Perkembangan Mental Piaget Tahap Operasional Konkret Pada Hukum Kekekalan Materi." *Judika (Jurnal Pendidikan Unsika)* 3(2).
- Rif'at, P. A. C., Mustika Wati, and Suyidno Suyidno. 2020. "Developing Students' Responsibility and Scientific Creativity through Creative Responsibility Based Learning in Learning Physics." *Berkala Ilmiah Pendidikan Fisika* 8(1):12–22.
- Saharuddin, Saharuddin, and Soehardi Soehardi. 2019. "Pengaruh Kreativitas Dan Promosi Jabatan Terhadap Peningkatan Produktivitas." *Jurnal Ilmiah Manajemen Ubhara* 1(1).
- Salirawati, Das. 2006. "Penyusunan Dan Kegunaan LKS Dalam Proses Pembelajaran." *Makalah Dipresentasikan Pada Kegiatan Pengabdian Masyarakat, UNY Yogyakarta*.
- Sinuraya, J., I. Wahyuni, and D. D. Panggabean. 2020. "The ICARE Practice Based on Worksheet and Physics Experimental to Improve Student Creativity." P. 12048 in *Journal of Physics: Conference Series*. Vol. 1428. IOP Publishing.
- Suratno, Tatang. 2009. "Pengembangan Kreativitas Siswa Dalam Pembelajaran Sains Di Sekolah Dasar." *Jurnal Pendidikan Dasar* (12).
- Suyidno, Suyidno, Eko Susilowati, Muhammad Arifuddin, Misbah Misbah, Titin Sunarti, and Dwikoranto Dwikoranto. 2019. "Increasing Students' Responsibility and Scientific Creativity through Creative Responsibility Based Learning." *Jurnal Penelitian Fisika Dan Aplikasinya (JPFA)* 9(2):178–88.
- Syaifullah, Muhammad, and Nailul Izzah. 2019. "Kajian Teoritis Pengembangan Bahan Ajar Bahasa Arab." *Arabiyatuna: Jurnal Bahasa Arab* 3(1):127–44.
- Tegeh, I. Made, I. Nyoman Jampel, and Ketu Pudjawan. 2015. "Pengembangan Buku Ajar Model Penelitian Pengembangan Dengan Model ADDIE." *Seminar Nasional Riset Inovatif IV* 208.
- Tegeh, I. Made, and I. Made Kirna. 2013. "Pengembangan Bahan Ajar Metode Penelitian Pendidikan Dengan Addie Model." *Jurnal Ika* 11(1).

Utomo, Kamsidjo Budi, and Mujiono Mujiono. 2015. "Pelatihan Ketrampilan Berkarya Seni Kolase, Mozaik, Dan Montase Pada Guru-Guru SD Kecamatan Karangawen Demak." *Lembaran Ilmu Kependidikan* 44(2).

Wardani, Lia. 2019. "Penggunaan Media Audio Visual Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Seni Budaya Dan Keterampilan Siswa Kelas Iv Sekolah Dasar Negeri 004 Rambah Samo." *Indonesian Journal of Basic Education* 2(1):1–4.

Widiyatmoko, A. 2013. "Pengembangan Perangkat Pembelajaran IPA Terpadu Berkarakter Menggunakan Pendekatan Humanistik Berbantu Alat Peraga Murah." *Jurnal Pendidikan IPA Indonesia* 2(1).

