

## DAFTAR RUJUKAN

- Adler, P. S., & Chen, C. X. 2011. "Combining creativity and control: Understanding individual motivation in large-scale collaborative creativity. *Accounting, organizations and society*, 63-85.
- Agung. A. A. G 2014a. *Pengantar Evaluasi Pendidikan: Suatu Pengantar*. Singaraja: Undiksha, Singaraja.
- Agung. A. A. G. 2014b. *Metode Penelitian Pendidikan*. Yogyakarta: Aditya Media Publisising.
- Agustina, N. S., Robandi, B., & Maulana, Y. 2022. "Analisis Pedagogical Contents Knowledge Terhadap Buku Guru IPAS Pada Muatan IPA Sekolah Dasar Kurikulum Merdeka". *Jurnal Basicedu*, 9180-9187.
- Angga Dewi, P. Y. 2020. "Perilaku School Bullying Pada Siswa Sekolah Dasar". *Jurnal Pendidikan Dasar*, 2721-3935.
- Apriliyani, S.W., & Mulyatna, F. 2021. "Flipbook E-LKPD dengan Pendekatan Etnomatematika pada Materi Teorema Phytagoras". Seminar Nasional Sains. 491-500.
- Astutik, S., & Prahani, B.K. 2018. "The practicality and effectiveness of Collaborative Creativity Learning (CCL) model by using PhET Simulation to increase Students Scientific Creativity". *International Journal of Intruction*, 11(4), 409-424.
- Astutik, S., Susantini E., & Madlazim. 2017. "Model pembelajaran Collaborative Creativity (CC) untuk meningkatkan afektif kolaboratif ilmiah dan kreativitas ilmiah siswa pada pembelajaran IPA". Surabaya: Universitas Negeri Surabaya
- Azmi, D. T., Astutik, S., & Subiki. 2020. "Pengaruh Model Pembelajaran (CC) Berbasis *Scaffolding* Terhadap Kemampuan Scientific Reasoning Fisika Siswa SMA". *Jurnal Penelitian Pendidikan Sains*, 4-9.
- Azzahra, I. E., Nurhasanah, A., & Hermawati, E. 2023. "Implementasi Kurikulum Merdeka Pada Pembelajaran IPAS Di SDN 4 Purwawinangun". *Jurnal Ilmiah PGSD FKIP Universitas Mandiri*, 6230-6237.
- Barrett, M. S., Creech, A., & Zhukov, K. 2021. "Creative Collaboration and collaborative creativity: a systematic literature review". *Frontiers in Psychology*, 12, 713445.
- Barlian, U. C., Solekah, S., & Rahayu, P. 2022. "Implementasi Kurikulum Merdeka Dalam Meningkatkan Mutu Pendidikan". *Jurnal Edukasi dan Bahasa*.
- Candiasa, M. 2011. *Pengujian Instrumen Penelitian Disertasi Aplikasi Iteaman dan Bigsteps*. Singaraja: Undiksha Pres

- Cindika, P. A., Sartika, A. D., Bela, B. S., Anggraini, L. I., Wulandari, P., & Indayana, E. 2023. "Implementasi Kurikulum Merdeka Belajar Menggunakan Model Pembelajaran Interaktif Pada Mata Pelajaran Ips Sd/Mi". *Journal Development and Research in Education*, 3(2), 51-65.
- Craft, A. 2008. "Studying collaborative creativity: Implications for education". *Thinking skills and creativity*, 3(3), 241-245.
- Della Meyrelda, M., Putri, K. E., & Wahyudi, W. 2021. "Pengembangan Multimedia Interaktif Pada Materi Macam-Macam Gaya Antara Lain: Gaya Otot, Gaya Listrik, Gaya Magnet, Gaya Gravitasi Dan Gaya Gesek Siswa Kelas IV Sekolah Dasar". In *Prosiding SEMDIKJAR (Seminar Nasional Pendidikan dan Pembelajaran)*, 36-45.
- Dantes, N. 2017. *Desain Eksperimen dan Analisis Data*. Singaraja: Undiksha.
- Depdiknas. 2003. *Undang-undang RI No. 20 tahun 2003. tentang sistem pendidikan nasional*.
- Fauzan, M. A., & Arifin, F. 2022. *Desain Kurikulum dan Pembelajaran Abad 21*. Prenada Media.
- Firstsanianta, H., & Khofifah, I. 2022. "Efektifitas E-LKPD Berbantuan Liveworksheet Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Peserta Didik". 140-147.
- Gunawan, I., & Palupi, A. R. 2020. "Taksonomi Bloom-Revisian Ranah Kognitif Kerangka Landasan Untuk Pembelajaran Pengajaran dan Penilaian". 16-38.
- Guyotte, K.W., Sochacka, N.W., Costantino, T.E., & Kellam, N.N. 2015. "Collaborative creativity in STEAM: Narratives of art education students' experiences in transdisciplinary spaces". *International Journal of Education & the Arts*, 16(15), 1-38.
- Jones, A., D. Miell., K. Littleton., dan E. Vass. 2008. "The Discourse Of Collaborative Creativity Writing: peer collaborative as a context for mutual Inspiration". *Thinking and Creativity Journal*. 3: 92-202.
- Kamila, N. W., Astutik, S., & Nuraini, L. 2019. "Model Pembelajaran Collaborative Creativity (CC) Berbasis SETS Terhadap Kemampuan Berfikir Kreatif Pada Pembelajaran Fisika". 208-212.
- Kementerian Kebudayaan Riset dan Teknologi. 2022. "Kementerian Kebudayaan Riset dan Teknologi Nomor 025/H/KR/2022 Tentang Satuan Pendidikan Pelaksana Implementasi Kurikulum Merdeka Melalui Jalur Mandiri pada Tahun Ajaran 2022/2023 Tahap 1".
- Koyan, W. 2011. *Asesmen Dalam Pendidikan*. Singaraja : Undiksha
- Koyan. W. 2012. *Statistik Pendidikan Teknik Analisis data Kuantitatif*. Singaraja: Undiksha Press

- Littleton, K., Rojas-Drummond, S., & Miell, D. 2008. "Introduction to the special issue: 'Collaborative creativity: Socio-cultural perspectives'". *Thinking skills and Creativity*, 175-176.
- Mamykina, L., Candy, L., & Edmonds, E. 2002. "Collaborative creativity". *Communications of the ACM*, 45(10), 96-99.
- M.iqbal, Anwar, S., Maliki, M., & Sari, R. 2022. "Kurikulum Dan Pendidikan (Merdeka Belajar Menurut Perspektif Humanism Arthur W Combs)". *Jurnal Pendidikan*, 278-283.
- Maknuniyah, L. L., Astutik, S., & Wicaksono, I. 2020. "Pengaruh Model Pembelajaran *Collaborative Creativity (CC)* Terhadap Kemampuan Literasi Energi Pada Siswa SMA". 87-92.
- Maulidia, U. 2022. "Pengembangan Modul Ajar Berbasis Kurikulum Merdeka". *Tarbawi: Jurnal Pemikiran dan Pendidikan Islam*, 130-138.
- Miells, D dan K. Littleton. 2007. "Collaborative Creativity Contemporary Perspective". *Thinking Skill And Creativity*. 140-150
- Ningsih, E. S. 2018. "Magnet Jenis Magnet dan Peruntukannya dalam Pembelajaran". *Universitas Muhammadiyah Sidoarjo*.
- Nugraha, M. F., Hendrawan, B., Pratiwi, A. S., Permana, R., Nurfitri, M., Nurkamilah, M., Husen, W. R. 2020. "Pengantar Pendidikan Dan Pembelajaran Di Sekolah Dasar". Jawa Barat: Edu Publiser.
- Nuqthy, F., Nityana, A. H., & Navia, N. A. 2022. "Kemampuan Berpikir Kreatif Siswa dalam Menyelesaikan Soal Berbasis Etnomatematika *Tipe Multiple Solutions Task*". Mosharafa: *Jurnal Pendidikan Matematika*. 495-506.
- Paulus, Paul B.; Dzindolet, Mary; Kohn, Nicholas W. 2012. "Collaborative creativity—Group creativity and team innovation". In: *Handbook of organizational creativity*. Academic Press. 327-357.
- Pratiwi, Dian, Sri Astutik, dan Maryani. 2018. "Model Pembelajaran Collaborative Creativity (CC) Berbantuan Virtual Laboratory pada Pembelajaran Fisika di SMA". *Jurnal Pembelajaran Fisika*. 229.
- Pratiwi, D., Astutik, S., & Maryani. 2020. "Model Pembelajaran Collaborative Creativity (CC) Berbantuan Virtual Laboratory Pada Pembelajaran Fisika SMA". 229-233.
- Puspita, V., & Dewi, I. P. 2021. "Efektifitas E-LKPD Berbasis Pendekatan Investigasi Terhadap Kemampuan Berfikir Kritis Siswa Sekolah Dasar". *Jurnal Pendidikan Matematika*, 86-96.
- Puspitasari, F., S. Astutik., dan Sudarti. 2018. "Efektifitas model Collaborative Creativity Untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah" *Prosiding Pendidikan Fisika*. 3 (1). 116-20.

- Puspitaningrum, H., Astutik, S., & Supeno. 2018. "Lembar Kerja Siswa Berbasis Collaborative Creativity Untuk Melatihkan Kemampuan Berargumentasi Ilmiah Siswa SMA". *Seminar Nasional Quantum*, 2477-1511.
- Putri, H., Susiani, D., Wandani, N. S., & Putri, F. A. 2022. "Instrumen Penilaian Hasil Pembelajaran Kognitif Pada Tes Uraian dan Tes Objektif". *Jurnal Papeda*, 140-147.
- Rahmadayanti, D., & Hartoyo, A. 2022. "Potret kurikulum merdeka, wujud merdeka belajar di sekolah dasar". *Jurnal Basicedu*, 6(4), 7174-7187.
- Rahmadayanti, D., & Hartoyo, A. 2022. "Profil Kurikulum Merdeka Wujud Merdeka Belajar Di Sekolah Dasar". *Jurnal Basicedu*, 7175-7186.
- Rusman. 2012. *Model-model Pembelajaran*. Jakarta: raja Grafindo Persada
- Salsabila, R. T., Rahmi, & Delyana, H. 2023. "Model Pembelajaran Collaborative Creativity Dalam Mengoptimalkan Keterampilan Berfikir Kreatif Siswa". *Jurnal Pendidikan Matematika*, 251-264.
- Sherly, Dharma, E., & Sihombing, H. B. 2020. Merdeka belajar: kajian literatur. *UrbanGreen Conference Proceeding Library*, 1.
- Slameto. 2003. *Belajar dan Faktor-faktor yang Mempengaruhinya*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Sudjana. 2011. *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Sugiyono. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif Dan R&D*. Bandung : Alfabeta, 2019.
- Susilo, A., & Isbandiyah, I. 2019. "Peran Guru Sejarah dalam Pembentukan Pendidikan Karakter Anak Era Globalisasi". *Indonesian Journal of Social Science Education (IJSSE)*, 1(2), 171-180.
- Tarwoko, E., & Muharomah, Y. (2009). *Mengenal Alam Sekitar*. Jakarta: Pusat Perbukuan Departemen Pendidikan Nasional.
- Wijayanti, I., & Ekantini, A. (2023). "Implementasi Kurikulum Merdeka pada Pembelajaran IPAS MI/SD". *Pendas: Jurnal Ilmiah Pendidikan Dasar*, 8(2), 2100-2112.
- Zahro, Y. F., S. Astutik., dan Mariyani. 2018. "Pengaruh model Pembelajaran Collaborative Creativity (CC) disertai teknik probing prompting terhadap hasil belajar fisika siswa SMKN 2 Jember". *Prosding Seminar Nasional Pendidikan Fisika..* 114-118.