

DAFTAR PUSTAKA

- Angraeni, K.D. (2021). Prosiding Webinar Nasional IAHN-TP Palangka Raya. 16-27
- Anhusadar, La Ode. (2020). Persepsi Mahasiswa PIAUD terhadap Kuliah Online di Masa Pandemi Covid 19. *KINDERGARTEN: Journal of Islamic Early Childhood Education*. 3(1) : 44-58
- Arnyana, P.B.I. (2019). Pembelajaran Untuk Meningkatkan Kompetensi 4C (*Communication, Collaboration, Critical Thinking Dancreative Thinking*) Untuk menyongsong Era Abad 21. *Prosiding : Konferensi Nasional Matematika dan IPA Universitas PGRI Bayuwangi 2019*. Banyuwangi : Fakultas MIPA
- Astriani. D., Suliso. H., Suwono. H., dan Lukiati. B. (2017). Profil Keterampilan Berfikir Kritis Analisis Mahasiswa Calon Guru IPA Dalam Perkuliahan Biologi Umum. *Jurnal Penelitian Pendidikan IPA*. 2(1) : 66-70
- Darmalaksana, W., Hambali A.Y.R., Masrur, A., Muhlas. (2020). Analisis Pembelajaran Online Masa WFH Pandemic Covid-19 sebagai Tantangan Pemimpin Digital Abad 21
- Elisa, E., & Wiratmaja, G.I. (2019). *Augmented reality: Analisis Pengembangan Media Pembelajaran Kimia untuk Meningkatkan Keterampilan 4C Mahasiswa*. *Journal Indonesian Society Integrated Chemistry*. 11(2) : 73-81
- Firman, & Rahayu, S. (2020). Pembelajaran Online di Tengah Pandemi Covid-19. *Indonesian Journal of Educational Science (IJES)*, 2(2), 81–89
- Herliandry, D.L., Nurhasanah., Enjelina, S.M., & Kuswanto, Heru (2020). Pembelajaran Pada Masa Pandemi Covid-19. *Jurnal Teknologi Pendidikan*. 22(1) : 65-70

- Jayanti, D., & Marlina, W. (2019). 4C Dalam Pembelajaran Matematika Untuk Menghadapi Era Revolusi 4.0. *Prosiding Sendika*. 5(1) : 392-396
- Khasanah, D. R. A. U., Pramudibyanto, H., & Widuroyekti, B. (2020). Pendidikan Dalam Masa Pandemi Covid-19. *Jurnal Sinestesia*. 10(1). 41-48
- Kemendes RI. (2020). Pedoman Pencegahan Dan Pengendalian Corona Virus Disease (Covid-19). Dirjen Pencegahan Dan Pengendalian Penyakit
- Molinda, M. (2005). *Instructional Technology and Media for Learning New Jersey* Columbus. Ohio
- Maielfi, D., & Wahyuni, S. (2020). Model Quantum Teaching Tipe Tandır Terhadap Keterampilan Kolaborasi Mahasiswa. *JUPI (Jurnal IPA dan Pembelajaran IPA)*, 4(2) : 219-230
- Rahmawati., A. (2019). Analisis Keterampilan Berkolaborasi Siswa SMA Pada Pembelajaran Berbasis Proyek Daur Ulang Minyak Jelantah. *Skripsi*. Tidak Diterbitkan. Fakultas Keguruan Dan Ilmu Pendidikan. Universitas Lampung : Bandar Lampung.
- Sarathu, G.M., (2020). Pembelajaran *Online*, Minat Belajar Dan Kehidupan Sehari-Hari Mahasiswa Pendidikan Fisika Universitas Santa Dharma Ditengah Covid-19. *Skripsi*. Universitas Santa Dharma
- Simanjuntak, R.D.M. (2019). Membangun Keterampilan 4C Siswa Dalam Menghadapi Revolusi Industri 4.0. Prosiding Seminar Nasional Fakultas Ilmu Sosial Universitas Negeri Medan. 3 : 921 – 929
- SyahAji., R.H. (2020). Dampak Covid-19 pada Pendidikan Di Indonesia : Sekolah, Keterampilan, dan Proses Pembelajaran. *Jurnal Sosial Dan Budaya Syar'i*. 7(5) : 395-405

Sugiyono. (2016). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif Dan R&D*. Alfabeta : Bandung

Suharna, H. & Abdullah H.N. (2020) . Kemampuan Berpikir 4C Matematika dalam Pembelajaran di Masa Covid-19 Terutama Di Era New Normal. *Jurnal Matematika dan Pendidikan Matematika*. 9(2) : 178-185

Sutama., Afgani,R,D. (2020). Kreativitas Pembelajaran Daring untuk Pelajar Sekolah Menengah dalam Pandemi Covid-19. *Journal of Informatics and Vocational Education (JOIVE)*. 3(2). 70-75

Puboningsih,D., Hamidy,A. (2016). Pembelajaran Kolaboratif Berbasis Online dalam Perkuliahan Filsafat Pendidikan Matematika. Prosiding Seminar Nasional Matematika IX 2015.138-144

Purwanto, A., Pramono, R., Asbari, M., Budi, S.P., Mayesti, W.L., Chi, H.Y., Setyowati, P.R. (2020). Studi Eksploratif Dampak Pandemi COVID-19 Terhadap Proses Pembelajaran Online di Sekolah Dasar. *Journal of Education, Psychology and counseling*. 2(1) : 1-12

Wati, S,M,N., Oka,N,D., Adi, S,M,N. (2021). Dampak Positif dan Negatif Pembelajaran Jarak Jauh di Masa Pandemi COVID-19. *Jurnal Imiah Pendidikan Dan Pembelajaran*. 5(1). 43-48

Wardani, S. (2010). Mengembangkan Kemampuan Pemecahan Masalah, Kreativitas Matematik, Dan Kemandirian Belajar Melalui Pembelajaran Multimedia Interaktif . Makalah Disajikan Pada Seminar Pendidikan Matematika Pada Tanggal 21 Maret 2010 . Tasikmalaya : Universitas Siliwangi Tasikmalaya

Yasmin, M., (2021) . Fokus Utama yang Perlu Perbaikan dalam Dunia Pendidikan saat ini. Diakses pada 03 Maret 2021 dari https://www.reaserchgate.net/publication/348281521_Fokus_Utama_yang_Perlu_Perbaikan_dalam_dunia_saat_ini.pdf

Zubaidah,S (2018). Mengenal 4C : *Learning And Inovation Skills* Untuk Menghadapi Era Revolusi Industri 4.0. *2nd Science Education National Confrance*. Makasar : Universitas Trunojoyo

Zubaidah,S (2018). Mengenal 4C : *Learning And Inovation Skills* Untuk Menghadapi Era Revolusi Industri 4.01. FMIPA : Universitas Negeri Malang

