

DAFTAR PUSTAKA

- Bahkti, A.P. (2020). Keefektifan Virtual Class dengan Google Classroom dalam Pembelajaran Fisika Dimasa Pandemi Covid-19. *jurnal inovasi pendidikan fisika dan riset ilmiah*, 04
- Ekapti, R. F. (2016). Respon Siswa Dan Guru Dalam Pembelajaran Ipa Terpadu Konsep Tekanan Melalui Problem Based Learning. *Pena sains*, 03.
- Fadhli, M. (2015). Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Video Kelas Iv Sekolah Dasar. *Jurnal Dimensi Pendidikan Dan Pembelajaran*, 3(1), 24-29. <https://doi.org/10.24269/dpp.v3i1.157>
- Hapsari, S. (2019). *Pemanfaatan Google Classroom Sebagai Media Pembelajaran Online Di Universitas Dian Nuswantoro*. Semarang: Universitas
- Haryati & Yolín E. (2019). *Pemanfaatan Information And Communications Technology (Ict) Sebagai Sumber Belajar Di Era Digital Universitas Pgri Palembang*. Jurnal
- Hammi, Z. (2017). Implementasi Google Classroom Pada Kelas XI IPA MAN 2 Kudus. Universitas Negeri Semarang.
- Hussaini, I. (2020). Effectiveness of Google Classroom as a Digital Tool. *International Journal of Research and Innovation in Social Science*, 4
- Ice K, Nina K & Mona A. *Jurnal Ilmiah Potensia*, (2018), Vol. 3 (1), 24-35. Jurnal
- Mayasari, et.all. (2019). Pelatihan Komunikasi Efektif Media Pembelajaran Google Class Room Bagi Guru MAN 2 Model Pekanbaru Maydiantoro, A. 2021. Model-model Penelitian Pengembangan. 1-15
- Meta J, Paramitha R.P, Resti W & Sunyo A.P,(2018). Buku Teks Pendamping IPA Terpadu Untuk SMP/MTs Kelas VIII. Bandung. Yrama Widya
- Miliatana, M.E. (2018). Media Pembelajaran Google Classroom . https://www.kompasiana.com/mariaerna_watimillatana. Diakses pada 28 Maret 2019
- Muhson, A. (2010). Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Teknologi Informasi. *Jurnal Pendidikan Akuntansi Indonesia*, 8(2). <https://doi.org/10.21831/jpai.v8i2.949>
- Mulyasa. (2007). *Menjadi Guru Profesional; Menciptakan Pembelajaran Kreatif Dan Menyenangkan*. Bandung: Rosdakarya Dian Nuswantoro

- Mustaniroh, SA. (2015). "Penerapan Google Classroom Sebagai Media Pembelajaran Pada Pelajaran Kimia di SMK Negeri 2 Temanggung ". Skripsi. Salatiga:Universitas Kristen Satya Wacana
- Muttaqin, A.(2020). Mplementasi Media Pembelajaran Google Classroom Dalam Meningkatkan Minat Belajar Mahasiswapada Perkuliahan Di Fakultas Tarbiyah Dan Ilmu Keguruan Iain Ponorogo.Skripsi
- Nasaruddin. (2018). Media Dan Alat Peraga Dalam Pembelajaran Matematika. Al- Khwarizmi: Jurnal Pendidikan Matematika Dan Ilmu Pengetahuan Alam, 3(2), 21–30. <https://doi.org/10.24256/jpmipa.v3i2.232>
- Nurrita, T. (2018). Pengembangan Media Pembelajaran Untuk. *jurnal ilmu ilmu al-Quran dan Hadist, syariah dan tarbiyah*, 03, 1-17
- Nurseto, T. (2012). Membuat Media Pembelajaran yang Menarik. *Jurnal Ekonomi Dan Pendidikan*, 8(1), 19–35. <https://doi.org/10.21831/jep.v8i1.706>
- Panggayudi, D. S., Suweleh, W., & Ihsan, P. (2017). Media Game Edukasi Berbasis Budaya untuk Pembelajaran Pengenalan Bilangan pada Anak Usia Dini. *MUST: Journal of Mathematics Education, Science and Technology*, 2(2), 255. <https://doi.org/10.30651/must.v2i2.883>
- Purnomo, (2018). Buku Teks Pendamping IPA Terpadu Untuk SMP/MTs Kelas VIII. Bandung. Yrama Widya
- Putra, N. (2012). Research & developmen penelitian dan pengembangan.Jakarta
- Raharjo,S. (2021). Google Classroom Application Effectiveness in Learning on Learning Activity and Achievement. *Mathemathic Education Jurnal*, 5.
- Rahman, H. (2021). Penggunaan Aplikasi Google Classroom Dalam Upaya Meningkatkan Keaktifan Dan. *AKSARA: Jurnal Ilmu Pendidikan Nonformal*, 08, 1-10
- Rochmad. (2012). Desain Model Pengembangan Perangkat Pembelajaran Matematika. 3
- Saiyah. (2020). Pengaruh Penggunaan Media Pembelajaran Online Terhadap Hasil Belajar. *urnal Edukasi*, 1-7
- Samatowa, Usman. (2006). *Bagaimana Membelajarkan IPA Di Sekolah Dasar*. Jakarta: Departemen Pendidikan Nasional.

- Satori, D & Komariah, A. (2017). *Metode Penelitian Kualitatif*. Bandung : Alfabeta
- Setiyorini, Patonah, S., & Murniati, N. A. N. (2017). Pengembangan Media Pembelajaran Moodle. *Jurnal Penelitian Pembelajaran Fisika*, 7(2),156-160. <https://doi.org/10.26877/jp2f.v7i2.1311>
- Sutrisna, D. (2018). Meningkatkan Kemampuan Literasi Mahasiswa Menggunakan Google Classroom. *Fon:Jurnal Pendidikan Bahasa Dan Sastra Indonesia*, 13(2).
- Sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Alfabeta Cv
- Wardi, R.Y. (2020), dengan judul “Respon Mahasiswa Terhadap Pembelajaran Online melalui Google Classroom”, *Jurnal Pendidikan Biologi*, Vol.2
- Yolanda. 2022. Pengembangan Perangkat Pembelajaran Matematika Dengan Model Pembelajaran. *Jurnal Perspektif Pendidikan dan Keguruan*, 13