

DAFTAR PUSTAKA

Buku

Briggs, L. J., 1977. *Instructional Design*, Educational Technology Publications Inc. New Jersey : Englewood.

Clinehens, J.L., 2019. *CX that sings: an introduction to customer journey mapping*. Jennifer Clinehens.

Izzaty, R. E., 2008. *Perkembangan Peserta Didik*. Yogyakarta: UNY Press.

Maulana, A. E., 2009. *Consumer Insight via Eithnography*. Jakarta: Erlangga.

Nugroho, E., 2008. Dalam: *Pengenalan Teori Warna*. Yogyakarta: Andi.

Press, F. & Siever, R., 1974. *Earth*. s.l.:San Fransisco: W.H Freeman, 1974.

Rachmat, S., 2010. *Desain Komunikasi Visual: Teori & Aplikasi*. Yogyakarta : Andi.

Ridpath, I., 2018. *Astronomy A Visual Guide*. London: Darling Kindersley.

Sanjaya, W., 2014. *Media Komunikasi Pembelajaran*. 2 penyunt. Jakarta: Kencana.

Tinarbuko, S., 2008. *Semiotika komunikasi visual: metode analisis tanda dan makna pada karya desain komunikasi visual*. Jalasutra.

Wansuseno, E., 2015. *Perancangan Media Promosi Creative Club*.

Jurnal

Akbar, D., 2018. *Proses Pembuatan Tote Bag Pada Usaha Makeasart Di Kelurahan Romang Polong Kecamatan Somba Opu Kabupaten Gowa* (Doctoral dissertation, UNIVERSITAS NEGERI MAKASSAR).

Albar, D., Mahardika, W. and Yunus, S., 2015. *Desain Multimedia Interaktif Alat Bantu Belajar Sistem Reproduksi Manusia Untuk Usia Remaja*. *Majalah Ilmiah UNIKOM*, 13(2). p. 120-128.

Arifin, M. A. D., Bastian, Y. & E.S, R. S., 2010. *Usaha Produksi Pin dengan Proses Manual Tanpa Biaya Mahal*. p. 4.

- Augia, G.D., 2017. Pengembangan Multimedia Pembelajaran Menggambar Ilustrasi untuk Siswa Kelas VIII DI SMP N 2 Turi Sleman Yogyakarta. p. 802-812.
- Aziz, J., 2020. *Perancangan Motion Graphics Sebagai Sarana Edukasi Astronomi Di Indonesia* (Doctoral dissertation, Institut Seni Indonesia Yogyakarta). p. 1-34.
- Chen, P., Liu, X., Cheng, W. and Huang, R., 2017. A review of using Augmented Reality in Education from 2011 to 2016. *Innovations in smart learning*, pp.13-18.
- Elzulfiah, R., Mahanti, D.E., Ramadhan, F. and Nasbey, H., 2015, October. Kajian perkembangan pendidikan astronomi untuk SMA di Indonesia. In *Prosiding Seminar Nasional Fisika (E-Journal)* (Vol. 4, pp. SNF2015-IV).
- Hasan, A., 2005. Kamus Besar Bahasa Indonesia. *Jakarta: Departemen Pendidikan Nasional: Balai Pustaka*, p. 20.
- Horiyani, S., 2011. Analisis Bentuk dan Makna Gaya Bahasa Lagu-Lagu Samawa Dalam Album Losonk Sebagai Materi Pembelajaran Muatan Lokal di SMP Mataram: Universitas Mataram. *Skrispsi SI Pendidikan Bahasa, Sastra, Indonesia, dan Daerah, JPBS, FKIP, Universitas Mataram*.
- Ikhlasul, 2009. Meteor, Meteoroid, Meteorit. *Diktat Kuliah Universitas Negeri Yogyakarta*.
- Minakata, K. and Beier, S., 2022. The dispute about sans serif versus serif fonts: An interaction between the variables of serif and stroke contrast. *Acta Psychologica*, 228, p.103623.
- Mujahidin, A. and Khoirianingrum, I., 2019. Analisis Segmentasi, Targeting, Positioning (STP) pada Zakiyya House Bojonegoro. In *Prosiding Seminar Nasional Unimus* (Vol. 2)
- Oktaresiyanti, S., 2019. Pengaruh Feed Pada Instagram Terhadap Citra Diri Mahasiswa Ilmu Komunikasi Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau. Issue 1, p. 26.

- Jenniskens, P., 2006. *Meteor showers and their parent comets*. Cambridge University Press. p. 372
- Rodrigues, H., 2013. Modelling the motion of meteors in the Earth's atmosphere. *European Journal of Physics*, 34(5), p.1135.
- Rochmawati, F., Swasono, P. and Sungkowo, B.T., 2019. Pengembangan Buku Saku Fisika Berupa Buletin pada Topik Fluida Statis untuk Meningkatkan Minat Belajar. *Jurnal Riset Pendidikan Fisika*, 2(1), pp.18-22.
- Sahida, F., Nurfaizal, Y. and Waluyo, R., 2020. Pemanfaatan Augmented Reality Sebagai Media Pembelajaran Protozoa. *Journal of Innovation Information Technology and Application (JINITA)*, 2(2), pp.99-106.
- Yasrina, A., Affriyenni, Y., Utomo, J., Yogiharti, C.I., Narariya, A.S.F., Fajrin, A. and Factirohmani, A.S., 2021. Upaya Memasyarakatkan Astronomi Melalui Astronomy in Car Free Day (Cfd) Di Kota Malang. *WIDYA LAKSANA*, 10(1), pp.94-99.

Internet

- Echa Putri, A. Y., 2023. *DetikEdu*. [Online] Available at: <https://www.detik.com/edu/detikpedia/d-6972243/meteor-adalah-pengertian-jenis-dan-proses-terjadinya-hujan-meteor> [Diakses 12 Mei 2024].
- Gramedia, 2021. *Gramedia Blog*. [Online] Available at: <https://www.gramedia.com/literasi/teori-warna/> [Diakses 1 Agustus 2024].
- Malasan, H. L., 2021. *Guru Dan Pembelajaran Astronomi di Indonesia*. [Online] Available at: <https://mediaindonesia.com/humaniora/422710/guru-dan-pembelajaran-astronomi-di-indonesia>. [Diakses 12 Juli 2024].
- Muharram, R. M., 2019. *Info Astronomy*. [Online] Available at: <https://www.infoastronomy.org/2018/09/istilah-astronomi->

[hari-ini-bolide.html](#)

[Diakses 10 Mei 2024].

NASA Science, 2024. *Space Place*. [Online]
Available at: <https://spaceplace.nasa.gov/>
[Diakses 12 Juli 2024].

Nevio, A. A., 2021. *National Geographic Indonesia*. [Online]
Available at: <https://nationalgeographic.grid.id/read/133065769/kepunahan-masa-kelam-usai-hujan-meteor-yang-memusnahkan-dinosaurus?page=all>
[Diakses 10 Mei 2024].

Putra, A. P., 2013. *Republika*. [Online]
Available at: <https://news.republika.co.id/berita/ms4e6r/wow-astronomi-di-indonesia-paling-maju-seasia-tenggara>
[Diakses 15 Juli 2024].

Putri, A. Y. E., 2023. *DetikEdu*. [Online]
Available at: <https://www.detik.com/edu/detikpedia/d-6972243/meteor-adalah-pengertian-jenis-dan-proses-terjadinya-hujan-meteor>
[Diakses 2 Mei 2024].

Rarissa, 2016. *Rarissa Pusat Grosir Plakat dan Kerajinan Tangan*. [Online]
Available at: <http://www.rarissa.com/gantungan-kunci>
[Diakses 1 Agustus 2024].

Sample, I., 2013. *The Guardian*. [Online]
Available at: <http://www.theguardian.com/science/2013/nov/06/chelyabinsk-meteor-russia>
[Diakses 15 Juli 2024].