

## DAFTAR PUSTAKA

- Abidin, Pringgogotono. (1995). *Kreasi Airbrush Tingkat Lanjut*. Jakarta: Puspa Swara.
- Agustina & Supriyanto (2018). *Analisis Hasil Pemanfaatan Media Pembelajaran Interaktif Aljabar Logika Dengan User Acceptance Test (UAT)*.  
<https://doi.org/10.32664/smatika.v8i02.205>
- Arsyad, A. (2013). *Media Pembelajaran*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Blender. (2023, February 15). *Modifiers*. Diakses pada 12 September 2024, dari <https://docs.blender.org/manual/id/3.4/modeling/modifiers/index.html>
- Craig, A. B. (2013). *Understanding Augmented Reality: Concepts and applications*. Burlington: Morgan Kaufmann.
- Crellin, F. (2013). *Airbrushing: The Essential Guide*. Wiltshire: The Crowood Press Ltd.
- Dent, G. (2012). *Airbrushing for Railway Modellers*. Wiltshire: The Crowood Press Ltd.
- Downie, R. (2001). *How to Use an Airbrush*. America: Kalmbach Publishing co.
- Firmantara, M. R., Mudakir, I., & Nuriman, N. (2015). Augmented Reality Research Trends in Indonesia: A systematic Literature Review. *Journal of Science Education Research*, 7(2), 60776.  
<https://doi.org/10.21831/jser.v7i2.60776>
- Green, B. (2008). *Airbrushing and Finishing Scale Models*. New York: Osprey Publishing.
- Haslam, A. (2006). *Book design*. London: Laurence King Publishing Ltd.
- IDEO. (2015). *Human Centered Design*. New York: IDEO.
- Lee, K. (2012). Augmented Reality in Education and Training. *TECHTRENDS*, 56, 13–21. <https://doi.org/10.1007/s11528-012-0559-3>
- Linowes, J., & Babilinski, K. (2017). *Augmented Reality for Developers: Build practical augmented reality applications with Unity, ARCore, ARKit, and Vuforia*. Birmingham: Packt Publishing Ltd.

- Lupton, E. (2008). *Indie publishing: How to design and produce your own book*. New York: Princeton Architectural Press.
- Mustika, M., Rampengan, C. G., Sanjaya, R., & Sofyan. (2015). Implementasi Augmented Reality Sebagai Media Pembelajaran Interaktif. *Creative Information Technology Journal*, 2(4), 55.  
<https://doi.org/10.24076/citec.2015v2i4.55>
- Natadesign. (2023, July 31). *3D Modeling: Pengertian, konsep, dan cara dasar membuatnya*. Diakses pada 12 September 2024, dari <https://natadesign.id/articles/3d-modelling-pengertian-konsep-dan-cara-dasar-membuatnya>
- Poulin, R. (2018). *The Language of Graphic Design* (2nd ed.). Beverly, Amerika Serikat: Rockport.
- Ridwan, M., Am, S., Ulum, B., & Muhammad, F. (2021). Pentingnya Penerapan Literature Review pada Penelitian Ilmiah. *Journal FDI*,  
<https://doi.org/10.36339/jmas.v2i1.427>
- Rogers, Y. (2019). *Interaction Design: Beyond Human-Computer Interaction*. New York: Wiley.
- Rogers, Y., Sharp, H., & Preece, J. (2015). *Interaction Design: Beyond Human-Computer Interaction*. United Kingdom: John & Sons Ltd.
- Ruang Buku. (n.d.). *Pengertian buku panduan, isi dan langkah-langkah pembuatannya*. Diakses pada 11 September 2024, dari <https://ruangbuku.id/artikel/pengertian-buku-panduan-isi-dan-langkah-langkah-pembuatannya/>
- Sholekhah, I., & Guntoro, D. W. (2023). Panduan Pengukuran Halal Lifestyle: Pedoman Literasi Keuangan Syariah dan Literasi Halal: Halal Lifestyle Measurement Guide: Guidelines for Islamic Financial Literacy and Halal Literacy. *Neraca: Jurnal Pendidikan Ekonomi*, 8(2), 1–11.  
<https://doi.org/10.33084/neraca.v8i2.5078>
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Cengkareng: CV Alfabeta.
- Suwartono. (2014). *Dasar-Dasar Metodologi Penelitian*. Yogyakarta: ANDI.

- Tarmidzi. (2016). *Airbrush Sebagai Peluang Usaha*. Jakarta: Elex Media Komputindo.
- Tomaszewski, Z. (n.d.). *ICS 699: Introduction to Narrative*. Diakses pada 20 September 2024, dari <http://zach.tomaszewski.name/uh/ics699/intnarr.html>
- Wibowo. (2022). *PEMODELAN DENGAN BLENDER 3D*. Semarang: Yayasan Prima Agus Teknik.
- Widoyoningrum, S., Andriani, A., & Lazulfa, I. (2023). Media Pembelajaran Interaktif Untuk Meningkatkan Keterampilan Mengajar Bagi Guru di Era Society 5.0. *Prosiding Seminar Nasional Sains, Teknologi, Ekonomi, Pendidikan Dan Keagamaan (SAINSTEKNOPAK)*, 7, 303–308. Retrieved from <https://ejournal.unhasy.ac.id/index.php/SAINSTEKNOPAK/article/view/5008>

