

## DAFTAR PUSTAKA

- Alfiana, I., & Purbawanto, S. 2021. Aplikasi Media Pembelajaran Sistem Pernapasan Manusia dengan Pemanfaatan *Augmented Reality* Berbasis Android. *Edu Elekrika Journal*, 10(2), 35-41.
- Asyhar, Rayandra. 2011. Kreatif Mengembangkan Media Pembelajaran. Jakarta: Gaung Persada (GP) Press.
- Binanto, Iwan. 2010. Multimedia Digital – Dasar Teori dan Pengembangannya: Andi. Yogyakarta.
- Djamarah, Syaful B. 2010. *Guru dan Anak Didik dalam Interaksi Edukatif: Suatu Pendekatan Teoritis Psikologis*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Domhan, Tobias. 2010. *Augmented Reality on Android Smartphone*. Dualen Hochschule – Wurttemberg. Jerman.
- Erwin, E., Malik, R. F., & Erviza, M. 2013. Perpaduan Teknik Pemetaan Pikiran dengan Aplikasi *Augmented Reality* Berbasis Marker Tracking untuk Media Pembelajaran. *Prosiding Konferensi Nasional Informatika 2013*, 1(1), 76-81.
- Hughes, Charles E, Christopher B Stapleton, E Hughes, and Eileen M Smith. (2005). “Mixed Reality in Education, Entertainment.” page: 24–30.
- Kustiawan, Iwan, Tsunami Augmented Reality: Interaksi Berbasis Marker sebagai Pointer (Bandung: ITB, 2008), h. 2
- Kesim, Mehmet dkk. 2012. “*Augmented Reality* in Education: Current Technologies and The Potential for Education.
- Kusumawati. 2017. Udara Bersih Bagi Kesehatan (Buku Tematik Terpadu Kurikulum 2013 Tema 2). Jakarta.

- Lestari, A., Trisnadoli, A., & Dewi, M. 2019. Analisis pengembangan aplikasi *augmented reality* untuk pengenalan organ pernapasan manusia. *JURIKOM (Jurnal Riset Komputer)*, 6(4), 428-433.
- Louis George Lamonge, X. B. (2017). Rancang Bangun Aplikasi Game Augmented Reality Permainan Tradisional Sulawesi Utara Dodorobe. *E-Journal Teknik Informatika*.
- Parker, S. 2005. 100 Pengetahuan Tubuh Manusia (Terjemahan). *Bandung: Pakar Raya*.
- Yenni, Helda dkk. 2014. “Pengembangan Multimedia Interaktif Sebagai Media Pembelajaran IPA Terpadu pada Sistem Gerak pada Manusia”. *UNNES Science Education Journal*.
- White, S., Danowitz, M. and Solounias, N. (2016). Embryology and evolutionary history of the respiratory tract. *Edorium Journal of Anatomy and Embryology*, 3, pp.54-62.