

## DAFTAR PUSTAKA

- Alkurdi, A. A. (2020). *Educational Augmented Reality Solar System*. *Academic Journal of Nawroz University (AJNU)*, Vol.9, No.3, 325-331.
- Atmaja, N. J. (2018). *Pengembangan Aplikasi Media Pembelajaran Interaktif Menggunakan Teknologi Augmented Reality Dengan Android*. Seminar Nasional Sains dan Teknologi, 1-12.
- Azuma, R. T. (1997). A Survey of Augmented Reality. *In Presence: Teleoperators and Virtual Environments* 6, 4, 355-385.
- Binanto, I. (2010). *Multimedia Digital-Dasar Teori Dan Pengembangannya*. Andi.
- Creighton, R. H. (2010). *Unity 3D Game Development by Example*. Brimingham-Mumbai.
- Fitriansah, A. (2018). Penggunaan Augmented Reality Dalam Mempelajari Sistem Tata Surya Dengan Android. *Faktor Exacta* 11, 179-185.
- Hermawan S, S. (2011). *Mudah Membuat Aplikasi Android*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Jogiyanto, H. (1999). *Pengertian Aplikasi*. Yogyakarta: Andi.
- Karitas, Diana; Subekti, Ari; Kusumawati, Heni; Susilowati, F. (2018). *Menjelajah Ruang Angkasa* (Revisi 201). PT Thursina Mediana Utama.
- Kirikkaya, E. B., & Basgul, M. S. (2019). The Effect of the Use Augmented Reality Application on the Academic Succes and Motivation of 7th Grade Students. *Journal of Baltic Science Education*, Vol.18, No.3, 362-378.
- Latuheru, J. D. (1988). *Media Pembelajaran Dalam Proses Belajar-Mengajar Masa Kini*. Jakarta: Departemen Pendidikan dan Kebudayaan.
- Nurlina, Kunda, A., Idham, M., & Juliarto, D. (2019). *Media Pemebelajaran Interaktif Sistem Tata Surya Teknologi Augmented Reality*. SEMINAR NASIONAL SISTEM INFORMASI dan TEKNIK INFORMATIKA(SENSITIF), 617-627.
- Soenyoto, P. (2017). *Animasi 2D*. PT Elex Media Komputindo.
- Sugiyono. (2014). *Metode Penelitian Kombinasi (Mixed Methods)*. Alfabeta.
- Suhartono, & Joni. (2016). *Alpha Testing dan Beta Testing*. Bina Nusantara.
- Sulistyowati, & Sukarno. (2009). *Ilmu Pengetahuan Alam untuk Sekolah Dasar kelas VI*. Jakarta: Swadaya Murni.
- <https://unsplash.com/photos/fUnfEz3VLv4>
- <https://free3d.com/3d-model/sun-43982.html>
- <https://free3d.com/3d-model/mercury-photorealistic-1k-260439.html>
- <https://free3d.com/3d-model/venus-photorealistic-1k-273057.html>

<https://free3d.com/3d-model/photorealistic-earth-98256.html>

<https://free3d.com/3d-model/moon-photorealistic-2k-853071.html>

<https://free3d.com/3d-model/mars-photorealistic-2k-671043.html>

<https://free3d.com/3d-model/jupiter-v1--853820.html>

<https://free3d.com/3d-model/saturn-v1--741827.html>

<https://free3d.com/3d-model/uranus-75291.html>

<https://free3d.com/3d-model/neptune-v2--773443.html>

<https://unsplash.com/photos/fUnfEz3VLv4>

