

DAFTAR PUSTAKA

- (Zaini et al., 2020)Andriansyah, D. (2017). Rancang Bangun Prototipe Sistem Informasi Ikatan Alumni. *Konferensi Nasional Ilmu Sosial Dan Teknologi*, 349–354.
- Muslihudin, M., & Oktafianto, D. (2020). Darmajaya Street View Menggunakan Teknologi Virtual Reality. *Jurnal Sistem Informasi & Manajemen Basis Data (SIMADA)*, 03(01), 68.
- Pratama, O. N. W. (2022). Rancang Bangun Aplikasi Pemandu Wisata Berbasis Android Dengan Virtual Tour (Vr) (Studi Kasus Pada Pasar Pundensari Madiun). *Seminar Nasional Teknologi Informasi Dan Komunikasi*, 105–116.
- Putriani, P., & Prasetyo, T. F. (2021). Rancang Bangun Aplikasi Virtual Tour sebagai Media Informasi Wisata di Kabupaten Majalengka Berbasis Android. *Konferensi Nasional Ilmu Komputer*, 400–405.
<https://prosiding.konik.id/index.php/konik/article/view/86>
- Rembulan, R. R. (2020). Aplikasi Virtual Tour Islamic Center Berbasis Android. *Jurnal Informatika Dan Rekayasa Perangkat Lunak*, 1(2), 203–214.
<https://doi.org/10.33365/jatika.v1i2.596>
- Riesa, R. M., & Haries, A. (2020). Virtual Tourism Dalam Literature Review. *Jurnal Pariwisata Bunda*, 01(1), 3–3.
- Riyadi, S., Nurhaida, I., Mercubuana, U., Korespondensi, P., & Buana, U. M. (2022). *Aplikasi Sistem Virtual Tour E-panorama 360 Derajat Degree System Application Based on Android for Introduction Mercu Buana Campus*. 9(1), 17–24. <https://doi.org/10.25126/jtiik.202294209>
- Rumah, F. (2010). *Sofindo. 2010. Design-sim-rs-front-office*.
<http://www.software-indo.com/design-sim-rs-front-office.html>. [diakses tanggal 14 Desember 2010]. 49. 2004.
- Sistem Pendukung Keputusan...*, Adi Purwo Santoso, Fakultas Teknik, 2016. (2005). 3–13.
- Viera Valencia, L. F., & Garcia Giraldo, D. (2019). 濟無No Title No Title No Title. *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952., 2, 5–14.
- Wulur, H. W., Sentinuwo, S., & Sugiarto, B. (2015). Aplikasi Virtual tour Tempat Wisata Alam di Sulawesi Utara. *Jurnal Teknik Informatika*, 6(1), 1–6.
<https://doi.org/10.35793/jti.6.1.2015.9953>
- Zaini, T., Rosandy, T., & Ardila Sari, I. (2020). Rancang Bangun Tour Guide Pulau Pahawang Berbasis Android. *Jurnal Sistem Informasi & Manajemen Basis Data (SIMADA)*, 03(01), 68.