

DAFTAR PUSTAKA

- G.S, Sugeng Purwantoro Edy Suranta. 2021. “Perancangan Sistem Informasi Geografis Pariwisata Pasaman Barat Berbasis Android Menggunakan Metode Haversine.” *Jurnal Komputer Terapan* 7 (2): 240–50. <https://jurnal.pcr.ac.id/index.php/jkt/article/view/4876>.
- Amelia, Lisha, Yudi Ramdhani, and Sari Susanti. 2021. “Aplikasi Manajemen Biaya Operasional Teknisi Telekomunikasi Berbasis Android Pada Pt Multireka Utama.” *EProsiding Teknik Informatika (PROTEKTIF)* 2 (1): 366–75.
- Andayani, Anak Agung Istri, Edhi Martono, and Muhamad Muhamad. 2017. “Pemberdayaan Masyarakat Melalui Pengembangan Desa Wisata Dan Implikasinya Terhadap Ketahanan Sosial Budaya Wilayah (Studi Di Desa Wisata Penglipuran Bali).” *Jurnal Ketahanan Nasional*. <https://doi.org/10.22146/jkn.18006>.
- Asmoro, Eko Tri, Mochammad Radja Brojas, and L. M. Rasdi Rere. 2020. “View of PEMODELAN PROSES BISNIS STUDI KASUS MAGISTER TEKNOLOGI INFORMASI KAMPUS XYZ MENGGUNAKAN BUSINESS PROCESS MODEL AND NOTATION (BPMN).Pdf.” Seminar Nasional Teknologi Informasi dan Komunikasi STI&K. <https://ejournal.jak-stik.ac.id/index.php/sentik/article/view/303/182>.
- Fazari, Alawiyah Nur, Ramadiani, and Heliza Rahmania Hatta. 2020. “Pencarian Jarak Terdekat Dokter Praktek Menggunakan Metode Haversine.” *Prosiding Seminar Nasional Ilmu Komputer Dan Teknologi Informasi* 5 (1): 7–12.
- Miftahuddin, Yusup, Sofia Umaroh, and Fahmi Rabiul Karim. 2020. “Perbandingan Metode Perhitungan Jarak Euclidean, Haversine, Dan Manhattan Dalam Penentuan Posisi Karyawan.” *Jurnal Tekno Insentif*. <https://doi.org/10.36787/jti.v14i2.270>.
- Prakoso, Bakhtiyar Hadi, Veronika Vestine, Gandu Eko Julianto Suyoso, Dina Fitriyah, and Surya Dewi Puspita. 2021. “Pembuatan Aplikasi Android Sebagai Media Pembelajaran Menarche Pada Remaja Putri Desa Kemuning

- Lor Kabupaten Jember.” *Journal of Community Development* 2 (2): 85–90.
<https://doi.org/10.47134/comdev.v2i2.51>.
- Prihantoro, Dimas Dwi, and Mohammad Iwan Wahyuddin. 2022. “Implementasi Algoritma Haversine Formula Dan Location Based Service Pada Aplikasi Pencarian Lokasi Bird Contest Berbasis Android” 6: 663–71.
<https://doi.org/10.30865/mib.v6i1.3546>.
- Samudra, Ray, Bagas Daniarsyah, Setia Juli, Irzal Ismail, Mochammad Fahu Rizal S T, Fakultas Ilmu Terapan, Universitas Telkom, Real Time Database, and Real Time Database. 2020. “Aplikasi Dan Server Chat Online Berbasis Android” 6 (2): 1924–38.
- Sudiarta, I Nyoman, and I Gusti Ayu Eka Suwintari. 2020. “PENGARUH PELAYANAN DAN FASILITAS HOMESTAY CANGGU TERHADAP KEPUASAN BACKPACKER.Pdf.” *Jurnal Ilmiah Hospitality Management*.
<https://doi.org/https://doi.org/10.22334/jihm.v11i1.174>.
- Susetyo, Yerymia Alfa, Pratyaksa Ocsa N. Saian, and Ramos Somya. 2018. “Pembangunan Sistem Informasi Zona Potensi Sumber Daya Kelautan Kabupaten Gunungkidul Berbasis HMVC Menggunakan Google Maps API Dan JSON.” *Indonesian Journal of Computing and Modeling*.
<https://doi.org/10.24246/j.icm.2018.v1.i2.p101-107>.
- Syamsu, M, and W Widodo. 2021. “Layanan Berbasis Cloud Untuk Infrastruktur Jaringan Mobile First–Iot–Cloud Native Versi Aruba.” *Jurnal Sistem Informasi (JUSIN)* 2 (2): 1–13. <http://ojs.itb-ad.ac.id/index.php/JUSIN/article/view/1493>.
- Tandiari, Jerry, Yulia Yulia, and Anita Nathania. 2019. “Implementasi Room Database Pada Aplikasi SFA Untuk PT . X Berbasis Android.” *Jurnal Infra* 7 (2): 2–6.
- Wiyanti, Endang, Solihatun Solihatun, and Yulian Dinihari. 2021. “PELATIHAN PEMBUATAN MEDIA PEMBELAJARAN BERBASIS ANDROID SEBAGAI SARANA PEMBELAJARAN JARAK JAUH.” *LOGISTA - Jurnal Ilmiah Pengabdian Kepada Masyarakat* 5 (1): 7.

<https://doi.org/10.25077/logista.5.1.7-14.2021>.

Putra, Cokorda Yudistira M. 2021. "Pandemi Covid-19 Pengaruhi Kunjungan Wisatawan ke Bali."

https://www.kompas.id/baca/ekonomi/2021/01/04/pandemi-covid-19-pengaruhi-kunjungan-wisatawan-ke-bali?utm_source=kompasid&utm_medium=link_shared&utm_content=copy_link&utm_campaign=sharinglink

Lestari, S (2016). "Tiga Kelemahan yang Dikeluhkan Wisatawan di Bali."

<https://travel.kompas.com/read/2016/01/06/110800727/Tiga.Kelemahan>.