

## DAFTAR PUSTAKA

- Andi, J. (2015). Pembangunan Aplikasi Child Tracker Berbasis Assisted – Global Positioning System ( A-GPS ) Dengan Platform Android. *Jurnal Ilmiah Komputer Dan Informatika (KOMPUTA)*, 1(1), 1–8. [elib.unikom.ac.id/download.php?id=300375](http://elib.unikom.ac.id/download.php?id=300375)
- Baker, E. J., Abu Bakar, J. A., & Zulkifli, A. N. (2020). Elements of Engagement in Promoting Social Acceptance of Mobile Augmented Reality Application. *International Journal of Interactive Mobile Technologies (IJIM)*, 14(17), 66–78. <https://doi.org/10.3991/ijim.v14i17.16555>
- Barmansya, D. A., Tholib, A., & Hidayat, Y. (2016). Sistem Informasi Persewaan Peralatan Pesta Menggunakan Sms Gateway Berbasis Web Pada Persewaan Ar Music Dengan Tambahan Fitur Help Desk. *Prosiding Sentia*, 8, 122–127.
- Basith, G. H., & Kurniadi, D. (2017). Perancangan Sistem Informasi Pemetaan Pariwisata Garut Berbasis Geographic Information System dan Android. *Jurnal Algoritma*, 14(1), 26–31. <https://doi.org/10.33364/algoritma/v.14-1.26>
- Fachlevi, M. R., & Syafariani, R. F. (2017). Perancangan Sistem Informasi Kepegawaian Berbasis Website Di Bagian Kepagawaian Sdn Binakarya I Kabupaten Garut. *Simetris : Jurnal Teknik Mesin, Elektro Dan Ilmu Komputer*, 8(2), 553. <https://doi.org/10.24176/simet.v8i2.1436>
- Faradila, Y., Azhari, Y., & M, A. (2019). Pelaksanaan Perjanjian Sewa Menyewa Safe Deposit Box (Suatu Penelitian Pada Bank Mandiri Cabang Kota Banda Aceh). *Syiah Kuala Law Journal*, 3(2), 236–249.
- Firdaus, D. W., & Rahmawati, L. (2018). Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Laporan Perhitungan Hasil Usaha. *Is The Best [Accounting Information System & Information Technology Business Enterprise]*, 3(1), 236–248. <https://doi.org/10.34010/aisthebest.v3i1.1815>
- Handayani, D., Hendarman, H., & Putri, W. Y. (2019). Sistem Informasi Reservasi Tiket Bioskop Berbasis Android. *Jurnal Algoritma*, 12(2), 73–78. <https://doi.org/10.33364/algoritma/v.16-2.73>
- Hutabri, E., & Putri, A. D. (2019). Perancangan Media Pembelajaran Interaktif Berbasis Android pada Mata Pelajaran Ilmu Pengetahuan Sosial untuk Anak Sekolah Dasar. *Jurnal Sustainable: Jurnal Hasil Penelitian Dan Industri Terapan*, 08(02), 57–64.
- Irsa, D., Wiryasaputra, R., & Primaini, S. (2015). Perancangan Aplikasi Game Edukasi Pembelajaran Anak Usia Dini Menggunakan Linear Congruent Method ( Lcm ) Berbasis Android. *Jurnal Informatika Global*, 6(1), 7–14.
- Maiyana, E. (2018). Pemanfaatan Android Dalam Perancangan Aplikasi Kumpulan Doa. *Jurnal Sains Dan Informatika*, 4(1), 54–65. <https://doi.org/10.22216/jsi.v4i1.3409>
- Manikanthan, S. ., Padmapriya, T., Hussain, A., & Thamizharasi, E. (2020). Artificial Intelligence Techniques for Enhancing Smartphone Application Development on Mobile Computing. *International Journal of Interactive Mobile Technologies (IJIM)*, 14(17), 4–19. <https://doi.org/10.3991/ijim.v14i17.16569>
- Maryanti, Y. S. (2019). Perancangan Sistem Penyewaan Alat-Alat Pesta Pada CV.

- Widodo Group Berbasis Website. *Jurnal Onlie Mahasiswa Sistem Informasi Dan Akuntansi (ONESISMIK)*, 2(2), 49–59.
- Maulana, S. A., Denger, N., & Hairah, U. (2018). Sistem Informasi Penyewaan Dan Penjualan Pada Darmo Music Studio. *Jurti*, 2(1), 72–81.
- Munawar. (2018). *Analisis Perancangan Sistem Berorientasi Objek Dengan Unified Modeling Language*. Informatika Bandung.
- Nugroho, A., Safirman, M. R., & Hendrawan. (2015). Perancangan Sistem Aplikasi Rekam Medik Pada Puskesmas Pakuan Baru Kota Jambi. *Jurnal Ilmiah Media Processor*, 10(1), 406–412.
- Pradana, D. H. kusuma, & Kusniwardi, W. (2020). Rancang Bangun Sistem Informasi Studio Rental Rekaman GZ Studio Musik Berbasis Web. *RAINSTEK*, 2(2), 121–128.
- Prihandoyo, M. T. (2018). Unified Modeling Language (UML) Model Untuk Pengembangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web. *Jurnal Informatika: Jurnal Pengembangan IT*, 3(1), 126–129.
- Putra, D. S., & Fauzijah, A. (2018). Perancangan Aplikasi Presensi Dosen Realtime Dengan Metode Rapid Application Development (RAD) Menggunakan Fingerprint Berbasis Web. *Jurnal Informatika: Jurnal Pengembangan IT*, 3(2), 167–171. <https://doi.org/10.30591/jpit.v3i2.836>
- Rahman, Y. A., Wahyuni, E. D., & Pradana, D. S. (2020). Rancang Bangun Prototype Sistem Informasi Manajemen Program Studi Informatika Menggunakan Pendekatan User Centered Design. *Jurnal Reppositor*, 2(4), 503–510. <https://doi.org/10.22219/repositor.v2i4.433>
- Ramdhani, E. C., Sapitri, J. E., & Rizkyansyah, M. (2018). Sistem Informasi Penyewaan Peralatan Event Organizer Berbasis Web pada PT . Adecon Jakarta. *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 1(3), 390–397. <https://ejournal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/abdimas/article/view/4044/2512>
- Roffiq, A., Qiram, I., & Rubiono, G. (2017). Media Musik Dan Lagu Pada Proses Pembelajaran. *JPDI (Jurnal Pendidikan Dasar Indonesia)*, 2(2), 35. <https://doi.org/10.26737/jpdi.v2i2.330>
- Sadewo, A. D. B., Widasari, E. R., & Muttaqin, A. (2017). Perancangan Pengendali Rumah menggunakan Smartphone Android dengan Konektivitas Bluetooth. *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer*, 1(5), 415–425.
- Setyawan, R. A., & Dzikri, A. (2016). Analisis Penggunaan Metode Marker Tracking Pada Augmented Reality Alat Musik Tradisional Jawa Tengah. *Simetris : Jurnal Teknik Mesin, Elektro Dan Ilmu Komputer*, 7(1), 295. <https://doi.org/10.24176/simet.v7i1.517>
- Shashidhar, R., Abhilash, S., Sahana, V., Alok, N. A., & Roopa, M. (2020). Iot cloud: In health monitoring system. *International Journal of Scientific and Technology Research*, 9(1), 227–230.
- Sitohang, S., & Setiawan, S. A. (2018). Implementasi Jaringan Fiber To the Home (Fth) Dengan Teknologi Gigabit Passive Optical Network (Gpon). *Simetris: Jurnal Teknik Mesin, Elektro Dan Ilmu Komputer*, 9(2), 879–888. <https://doi.org/10.24176/simet.v9i2.2430>
- Sudiartha, I. K. G., Indrayana, I. N. E., & Suasnawa, I. W. (2018). Membangun

- Struktur Realtime Database Firebase Untuk Aplikasi Monitoring Pergerakan Group Wisatawan. *Jurnal Ilmu Komputer*, 11(2), 96–102. <https://doi.org/10.24843/jik.2018.v11.i02.p04>
- Wahyuni, R., & Irawan, Y. (2020). Aplikasi E-Book Untuk Aturan Kerja Berbasis Web Di Pengadilan Negeri Muara Bulian Kelas Ii Jambi. *Jurnal Ilmu Komputer*, 9(1), 20–26. <https://doi.org/10.33060/jik/2020/vol9.iss1.152>