

## DAFTAR PUSTAKA

- Aljundi, M.I. and Akbar, M.A. (2018) *Kotlin Zero to Hero: Membuat Aplikasi Android dengan Kotlin cocok untuk Pemula.* Tangerang Selatan: UDACODING.
- Anggraini, E. and Irviani, R. (2017) *Pengantar Sistem Informasi - Google Books, Andi Offset.* Available at: [https://www.google.co.id/books/edition/Pengantar\\_Sistem\\_Informasi/8VNL DwAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=Pengantar+Sistem+Informasi&printsec=frontcover](https://www.google.co.id/books/edition/Pengantar_Sistem_Informasi/8VNL DwAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=Pengantar+Sistem+Informasi&printsec=frontcover) (Accessed: October 11, 2023).
- Dianta, I.A., Danang and Nusril (2022) “Rancang Bangun Aplikasi Pelayanan Pelanggan Air Bersih Berbasis Android Pada Bumdes Lantongau,” *JURNAL ILMIAH KOMPUTER GRAFIS*, 15(2).
- Jayanti, N.I., Arifin, M. and Widodo, A. (2018) “SISTEM INFORMASI LAYANAN PELANGGAN BERBASIS WEB DI PDAM KABUPATEN GROBOGAN,” *JURNAL SISTEM INFORMASI DAN TENOLOGI*, 1(2). Available at: <http://www.jurnal.umk.ac.id/sitech>.
- Karman, J., Mulyono, H. and Martadinata, A.T. (2019) *Sistem Informasi Geografis Berbasis Android Studi Kasus Aplikasi SIG Pariwisata - Google Books, Deepublish.* Available at: [https://www.google.co.id/books/edition/Sistem\\_Informasi\\_Geografis\\_Berbasis\\_Aandr/5XTRDwAAQBAJ?hl=en&gbpv=1&dq=Sistem+Informasi+Geografis+Berbasis+Android+Studi+Kasus+Aplikasi+SIG+Pariwisata&pg=PP1&printsec=frontcover](https://www.google.co.id/books/edition/Sistem_Informasi_Geografis_Berbasis_Aandr/5XTRDwAAQBAJ?hl=en&gbpv=1&dq=Sistem+Informasi+Geografis+Berbasis+Android+Studi+Kasus+Aplikasi+SIG+Pariwisata&pg=PP1&printsec=frontcover) (Accessed: August 8, 2023).
- Lesmana, I., Hernawati, R. and Yusuf, F. (2021) “Rancang Bangun E-Reporting Pada Bagian Pelayanan PDAM Kabupaten Kuningan Berbasis Image Geotagging,” 2621-6256, 15(2). Available at: <https://journal.uniku.ac.id/index.php/ilkom>.
- Lestari, M. et al. (2022) “QR-CODE BERBASIS ANDROID UNTUK APLIKASI OPTIMALISASI PRESENSI ASISTEN LABORATORIUM,” *Jurnal SIMADA IIB Darmajaya*, 5(1).
- Nurjaman, J. and Djunaedi, D. (2022) “Sistem Informasi Geografis Pelanggan Berbasis Web PDAM Tirta Kepri Tanjungpinang,” *SNISTEK* [Preprint].
- Prehanto, D. (2020) *Buku Ajar Konsep Sistem informasi - Google Books, Secopindo Media Pustaka.* Available at: [https://www.google.co.id/books/edition/BUKU\\_AJAR\\_KONSEP\\_SISTEM\\_INFORMASI/0OriDwAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=BUKU+AJAR+KO](https://www.google.co.id/books/edition/BUKU_AJAR_KONSEP_SISTEM_INFORMASI/0OriDwAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=BUKU+AJAR+KO)

- NSEP+SISTEM+INFORMASI.&printsec=frontcover (Accessed: October 11, 2023).
- Puspita Sari, Y. and Ali, R. (2019) “IMPLEMENTASI SISTEM PELAPORAN SARANA DAN PRASARANA KEGIATAN BELAJAR MENGAJAR BERBASIS ANDROID (Studi Kasus : Institut Informatika dan Bisnis Darmajaya),” *Jurnal Informatika IIB Darmajaya*, 19(1).
- Putra, N.W. and Mulyono, H. (2023) “Sistem Informasi Manajemen Layanan Pada PDAM Tirta Batanghari,” *Manajemen Sistem Informasi*, 8(2).
- Rosari, T. (2022) “SISTEM INFORMASI PERUMDA AIR MINUM TIRTA BANGKA BERBASIS WEBSITE,” *PROSIDING SEMINAR NASIONAL INOVASI TEKNOLOGI TERAPAN* [Preprint].
- Sanjaya, H. and Andry, J.F. (2019) “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PROJEK MANAJEMEN MENGGUNAKAN METODE EXTREME PROGRAMMING BERBASIS DESKTOP (STUDI KASUS: PERUSAHAAN KONTRAKTOR),” *PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PROJEK MANAJEMEN MENGGUNAKAN METODE EXTREME PROGRAMMING BERBASIS DESKTOP (STUDI KASUS: PERUSAHAAN KONTRAKTOR)*, 2(2).
- Suryadi Karim, A. and Agarina, M. (2019) *Prototype Development of Android-Based thesis Information System at Institute Infromatics and Business (IIB) Darmajaya Bandar Lampung.*