

DAFTAR PUSTAKA

- Adisanjaya, N. N., & Nugraha, I. G. N. M. (2019). Pemetaan Daerah Rawan Kriminalitas Menggunakan Sistem Informasi Geografis (SIG) Sebagai Upaya Pengendalian Keamanan dan Ketertiban (KAMTIBMAS) Di Wilayah Gianyar Bali. *Jurnal Teknologi Informasi Dan Komputer*, 5, 277–284.
- Basri, H., NurmalaSari, N., & Jaelani, M. (2018). Web Progresif Sistem Informasi Pelelangan Produk Online pada PT Nusantara Sarana Outlet Jakarta. *PIKSEL : Penelitian Ilmu Komputer Sistem Embedded and Logic*, 6(1), 21–28.
- Febryantahanuji, Mustofa, Z., & Kuncoro, A. A. (2022). Sistem Informasi Administrasi Pembayaran Spp Pada Sma. *Publikasi Teknik Informatika*, 1(2), 90–98.
- Hilman, G., Sasmito, B., & Wijaya, A. (2015). Pemetaan Daerah Rawan Kriminalitas Di Wilayah Hukum Poltabes Semarang Tahun 2013 Dengan Menggunakan Metode Clustering. *Jurnal Geodesi Undip*, 4(1), 32–42.
- Iqbal, M., Sutarmen, S., & Yudistira, A. (2021). Sistem Informasi Geografis Tentang Persebaran Warung Makan di Kota Tangerang Studi Kasus PT Wahyu Saluran Berkat. *Academic Journal of Computer Science Research*, 3(2), 39–44.
- Julianto, S., & Setiawan, S. (2019). Perancangan Sistem Informasi Pemesanan Tiket Bus Pada PO. Handoyo Berbasis Online. *Simatupang, Julianto Sianturi, Setiawan*, 3(2), 11–25.
- Kaseger, M. A., Rindengan, Y. D. Y., & Lumenta, A. S. M. (2018). Aplikasi Pemetaan Daerah Rawan Kriminalitas Di Manadi Berbasis Web. *Jurnal Teknik Informatika*, 3(2), 1–6.
- Pradana, M. (2016). Perencanaan Skema Sistem Informasi Untuk Aktivitas Manajemen. *EKOMBIS REVIEW: Jurnal Ilmiah Ekonomi Dan Bisnis*, 4(1), 65–71.

- Septiandri, S. A. (2014). SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS DAERAH RAWAN KRIMINALITAS DI KOTA PONTIANAK BERBASIS WEB. *Kriminalitas*, 1(1), 1–6.
- Solikhin, I., Sobri, M., & Saputra, R. (2018). Sistem Informasi Pendataan Pengunjung Perpustakaan (Studi kasus : SMKN 1 Palembang). *Jurnal Ilmiah Betrik*, 9(03), 140–151.
- Sudarsono, N., Agustin, Y. H., & Pratama, R. (2017). *Pemetaan Daerah Rawan Kriminal Berbasis Web Di Wilayah Hukum Pengadilan Negeri Tasikmalaya*. 175–180.
- Syahputra, E., Widiartha, I. B. K., & Zubaidi, A. (2019). Rancang Bangun Sistem Informasi Geografis Pemetaan Daerah Rawan Kriminalitas Dikota Mataram Berbasis Web. *Jurnal Manajemen Informatika Dan Sistem Informasi*, 2(2), 39.