

Daftar Pustaka

- Astuti, I, F., Fardinan, E., Suyatno, A. (2016). Pemetaan Sosial Sebaran Kriminalitas Di Kota Samarinda Berbasis *Single Exponential Smoothing* Dan Sistem Informasi Geografis,21-27
- Bramantiyo Marjuki. (2014). Bab II Landasan Teori Layout, 14-34
- Hilman, G, Y., Sasmito, B., Wijaya, A, P. (2015). Pemetaan Daerah Rawan Kriminalitas Di Wilayah Hukum Poltabes Semarang Tahun 2013 Dengan Menggunakan Metode Clustering. 4(1):32-42.
- Istilah, P., Kuno, P., & No, U. (2009). Bab ii tinjauan pustaka 2.1, (2007), 10–39.
- ISACA. COBIT 5 *Stakeholders Needs And Enterprise Goals* 2012
- Justssh. 2018. <https://Justssh.wordpress.com/2018/10/16/pengertian-kriminalitas-menurut-para-ahli-sosiologi-lengkap/> (di akses Oktober 2018)
- Kadir, A. (2014). Pengenalan Sistem Informasi. *American Enterprise Institute for Public Policy Research*, (August), 1–19. <https://doi.org/10.13140/2.1.2637.6328>
- Sakti, M, P., (2012). Sistem Informasi Geografis Daerah Rawan Kriminalitas Dan Kecelakaan Di Kota Malang Berbasis WebGis, 11:55-65.
- Setiawan, B. (2013). Analisis Kebutuhan Informasi - Perencanaan Sistem.
- Statistik, B. P. (2018). Badan Pusat Statistik Kecamatan Natar. Retrieved August 4, 2017, from <https://bandarlampungkota.bps.go.id/>
- Sudarsono, N., Agustin, Y, H., Pratama, R. (2017). Pemetaan Daerah Rawan Kriminalitas Berbasis Web Di Wilayah Hukum Pengadilan Negeri Tasikmalaya,175-180