# DAFTAR PUSTAKA

[4] Jeperson Hutahaean. (2015). Konsep Sistem Informasi. In *Jurnal Administrasi Pendidikan UPI* (Vol. 3, Issue 1).

Dharwiyanti, S. (2003). *P e n g a n t a r U n i f i e d M o d e l i n g L a n g u a g e ( U M L )*. 1–13.

Enterprise, J. (2017). *Otodidak MySQL untuk pemula/ Jubile Enterprise*. xiv, 169 halaman.

Fahrurozi, I. A. (2008). *Proses Pemodelan Software Dengan Metode Waterfall dan Extreme Programing*.

Fatta, A., & Hanif. (2008). *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi*.

Ferdiansyah, M. (2017). Sistem Informasi Geografis Pemetaan Klinik Bersalin Berbasis Web Gis (Studi Kasus: Kab. Pesawaran). *Jurnal Cendikia*, *14*(2)

Gani, N. S., & Unde, A. A. (2016). Begal dan Keresahan Masyarakat (Jaringan Komunikasi Kelompok Anarkis di Kota Makassar). *None*, *1*(3), 286–298.

Gilang Yudistira Hilman, Bandi Sasmito, A. P. W. (2015). *Jurnal Geodesi Undip Januari 2015 Jurnal Geodesi Undip Januari 2015*. *4*, 32–42.

Hamdi, Usman, & Samsudin. (2018). Perancangan Sistem Informasi Geografis Pemetaan Taman Di Kabupaten Indragiri Hilir Berbasis Web. *Jurnal Sistemasi*, *7*(2), 78–86.

Irawan, Y. (2019). *Sistem Informasi Geografis Pemataan Daerah Rawan BEGAL Berbasis WEB Di Kota Pekanbaru*. *05*(01), 58–64.

Joni Karman, Hardi Mulyono, T. M. (2019). *Sistem\_Informasi\_Geografis\_Berbasis\_Web\_Pemetaan\_L-converted*. *82*.

Mahardika, R. P. (2018). *Pemetaan Objek Pariwisata Kota Salatiga*.

Pressman, R. S. (2012). Software Engineering : A Practitioner’s Approach Fifth Edition. *Journal of Informatics and Technology*, *1*(1), 72–84.

Ririn, Erlansari, A., & Anggriani, K. (2017). *Web Gis Pemetaan Lokasi Kejadian Kecelakaan Di Kota Bengkulu*. *5*(1), 55–66.

Septiandri, S. A. (2017). Sistem Informasi Geografis Daerah Rawan Kriminalitas Di Kota Pontianak Berbasis Web

Sisilia Aveati Septiandari Program Studi Teknik Informatika Jurusan Teknik Elektro Fakultas Teknik Universitas Tanjungpura. *Kriminalitas*, *1*(1), 1–6.

Simarmata, J. dan I. P. (2010). No Title. *Basis Data. Yogyakarta: CV. Andi Offset.*, 67.

Soepomo, P. (2014). *Sistem Informasi Geografis Pemetaan Potensi Sma/smk Berbasis Web (Studi Kasus : Kabupaten Kebumen)*. *2*(1), 41–49.

Susila, A. A. N. H., Piarsa, I. N., & Buana, P. W. (2016). Sistem Informasi Geografis Pemetaan Jaringan Pipa PDAM Tirta Mangutama. *Merpati*, *1*(2), 262–270.

Tanjaya, E. J., Rostianingsih, S., & Handojo, A. (2016). Pemetaan Surabaya Heritage Dengan Geographic Information System. *Jurnal Infra*, *4*(2), 1–18.

Wahabi, F., Ramdani, F., & Wicaksono, S. A. (2018). *Pengembangan Sistem Informasi Geografis Pemetaan Lokasi Kecelakaan Berbasis WebGIS ( Studi Kasus : Daerah Operasional Polres Kota Batu )*. *2*(9), 2990–2999.

Zendrato, N., & Ginting, S. B. F. (2000). Sistem Informasi Geografis Pemetaan Rumah Makan (Studi kasus pada : Wilayah Medan Kabanjahe). *Informatika*, 24–29.