

DAFTAR PUSTAKA

- Amirullah, & M., 2016. Rancang Bangun Sistem Informasi Pemasaran Perumahan Permata Bening Berbasis Web. *Jurnal Ilmiah Rekayasa dan Manajemen Sistem Informasi*, Volume 2.
- Apriyanti, R. & F. R., 2014. Pemanfaatan Sistem Informasi Geografis (SIG) Dalam Penentuan Lokasi Perumahan di Kota Depok. *Prosiding Seminar Ilmiah Nasional Komputer dan Sistem Intelijen*, Volume 8.
- Budhihartanti, C. & W. M., 2014. Perancangan Sistem Informasi Wisata Bersejarah di Jabodetabek Berbasis Android. *Jurnal PROSISKO*, Volume 1.
- dowling, j. n., 2014. A WEB GIS APPLICATION FOR ONLINE RESIDENTIAL PROPERTY SEARCHES FOR ANCHORAGE, ALASKA.
- Han, N., Zhang, W. & Liang, K., 2012. The Design and Implementation of Shenzhen House.
- Jenry Jimmy Masudara, Y. D. Y. R. d. X. B. N. N., 2015. Sistem Informasi Geografis Perumahan Di Kota Manado Berbasis Web. *E-journal Teknik Informatika*, Volume 6.
- Kadir, A., 2009. *Dasar Pemrograman Web dengan ASP*. Yogyakarta: ANDI.
- masudara, j. j., Rindengan, y. D. & Najoran, X. B., 2015. Sistem Informasi Geografis Perumahan Dikota Manado Berbasis Web. *E-journal Teknik Informatika*, Volume 6, p. 1.
- Momjian, B., 2002. *PostgreSQL : introduction and concepts.*, Canada: Addison Wesley.
- Novita, L., Abdillah, L. A. & Muzakir, A., 2015. Geographic Information Systems of Android-Based Residential Locations in Palembang.
- Oeinata, R. D., Andjarwirawan, J. & Handojo, A., t.thn. Pembuatan Aplikasi Informasi Properti Berbasis Web dan Android.
- Pertiwi, M., Suparyagogi, A. & H., t.thn. APLIKASI PETA PROPERTI KOTA BERBASIS MOBILE GIS YANG TERINTEGRASI PADA GOOGLE MAP PADA SMARTPHONE ANDROID.
- Prahasta, E., 2002. *Konsep-Konsep Dasar Sistem Informasi Geografis*. Bandung: Informatika.
- Prahasta, E., 2009. *Sistem Informasi Geografis: Konsep-Konsep Dasar (Perspektif Geodesi dan Geomatika)*. Bandung: Informatika.
- Putra, R. P., Riyadi, A. & Wardani, S., 2017. Rancang Bangun Sistem Informasi Persewaan Dan Penjualan Properti Di DIY Berbasis Web. *Seminar Nasional Dinamika Informatika*.

- Roger S.Pressman, P., 2001. *Software Engineering A PRACTICIONER'S APPROACH*. 5 penyunt. s.l.:thomas casson.
- Rokhman, N. & N. I. D., 2013. Aplikasi Pencarian Lokasi Fasilitas Umum Berbasis Foursquare APIv2 pada Sistem Operasi Android. *IJCCS*, Volume 7.
- Saepulloh, A. & Cahyana, R., 2015. Pengembangan Aplikasi Untuk Penyediaan Informasi Perumahan Secara Online. *Jurnal Algoritma sekolah Tinggi Teknologi Garut*, Volume 12, p. 1.
- Simarmata, J., 2011. *Rekayasa Web*. Yogyakarta: ANDI.
- Soedjajadi, K., 2005. Kesehatan Perumahan dan Lingkungan Pemukiman. *Jurnal kesehatan Lingkungan*, Volume 2.
- Soelistio, A. T. W. T. A. P. A. G., 2015. Aplikasi Sistem Informasi Geografis (SIG) Untuk Pengelolaan Padi di Pulau jawa berbasis Web. *e-proceeding of applied science*, Volume 1, p. 720.
- Sulasman, 2012. Analisis Kebutuhan Perumahan Untuk Masyarakat Menengah Kebawah di Ogan Permata Indah (OPI) Jaka Baring Palembang. *PILAR Jurnal Teknik Sipil*, Volume 7.
- Susanto, Y. A., 2008. Aplikasi Sistem informasi Geografis Berbasis Web (WebGIS) untuk Pengembangan Sektor Industri di Kabupaten Pacitan.
- UU No 1 Tahun 2011 tentang Perumahan dan Permukiman.
- yang, Y. et al., 2015. A GIS-Based Web Approach for Serving Land. *ISPRS Int.J. Geo-Inf*, Volume 4.