

DAFTAR PUSTAKA

- A.S, R., & Salahuddin, M. (2011). *Modul Pembelajaran Rekayasa Perangkat Lunak (Terstruktur dan Berorientasi Objek)*. Bandung: Modula.
- A.S, R., & Salahudin, M. (2015). *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung: Informatika Bandung.
- AJ, R.-M., CA, O.-A., Y, Z.-M., FJ, G.-F., AC, H.-G., & CO, L.-R. (2015). Mapping malaria in municipalities of the Coffee Triangle region of Colombia using Geographic Information Systems (GIS). *Journal of infection and public health*, 8(6), 603-611.
- Amri, M. S. (2011). *Membangun Sistem Navigasi di Surabaya Menggunakan GoogleMaps API*.
- Behrman, R. E. (2000). *Nelson Ilmu Kesehatan Anak* (15 ed., Vol. 3). Jakarta: EGC.
- Chang, K.-T. (2002). *Introduction to Geographic Information Systems*. Singapore: McGRAW-Hill International Edition.
- Dinas Kesehatan Kota Padang. (2016). *Profil Kesehatan Kota Padang Tahun 2015*. Padang: Dinas Kesehatan Kota Padang.
- Dinas Kesehatan Sumatera Barat. (2016). *Profil Dinas Kesehatan Tahun 2015*. Padang: Dinas Kesehatan Sumatera Barat.
- Donald, S., & Vie, L. J. (2000). Understanding Data Flow Diagrams. *Proceedings of the 47th annual conference on Society for Technical Communication*. Texas: Integrated Concepts, Inc.
- Fatta, H. A. (2007). *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi untuk Keunggulan Bersaing Perusahaan dan Organisasi Modern*. Yogyakarta: Penerbit Andi.
- Howard, J. (1996). *Penginderaan Jauh untuk Sumber Daya Hutan Teori dan Aplikasi. Terjemahan oleh Hartono, Dr.dkk*. Yogyakarta: Gajah Mada University Press.
- Ibrahim, R., & Yen, S. Y. (2011). A Formal Model For Data Flow Diagram Rules. *ARNP Journal of Systems and Software* , 1(2), 60.
- Irwansyah, E. (2013). *Sistem Informasi Geografis: Prinsip Dasar dan Pengembangan Aplikasi*. Yogyakarta: DigiBooks.
- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. (2011). *Modul Pengendalian Demam Berdarah Dengue*. Jakarta: Kemenkes RI.

- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. (2016). *Situasi DBD di Indonesia*. Jakarta: Kemenkes RI.
- Maanari, J., Sengkey, R., Wowor, H., & Rindengan, Y. (2013). Perancangan Basis Data Perusahaan Distribusi dengan Menggunakan Oracle. *e-journal Teknik Elektro dan Komputer*, 2(20).
- Nuarsa, I. W. (2004). *Mengolah Data Spasial Dengan MapInfo Professional*. Yogyakarta: Andi.
- Painco, M., Peixoto, M., Cabral, P., & Sena, R. (2001). *WebGIS as a Teaching Tool*. San Diego.
- PostGIS. (2015). *PostGIS 2.0 Manual SVN Revision(15183)*. Retrieved 11 23, 2016, from <http://postgis.net/documentation/>
- Prahasta, E. (2001). *Konsep - Konsep Dasar Sistem Informasi Geografis*. Bandung: Penerbit Informatika.
- Prahasta, E. (2004). *Belajar dan Memahami MapInfo*. Bandung: Informatika.
- Prahasta, E. (2009). *Sistem Informasi Geografis Konsep- Konsep Dasar (Perspektif Geodesi dan Geomatika)*. Bandung: Informatika.
- Prahasta, E. (2009). *Sistem Informasi Geografis Konsep - Konsep Dasar (Perspektif Geodesi dan Geomatika)*. Bandung: Informatika.
- Prahasta, E. (2010). *Belajar dan Memahami MapInfo Edisi Revisi*. Bandung: Informatika.
- Pujianto. (2012, 10 17). *Analisis Sistem Informasi*. Retrieved 03 25, 2018, from <http://pujianto.blog.ugm.ac.id/2012/10/17/analisis-sistem-informasi/>
- Putri, B. R. (2009). *Penyebaran Penyakit Demam Berdarah Dengue Berdasarkan Variabilitas iklim di Kota Padang dan Jakarta*. Bogor: Institut Pertanian Bogor.
- Swastika, I. A., Ana Widiatmika, I., & Eka Wiadi, P. (2010). Rancang Bangun Sistem Informasi Geografis Penguasaan Pemilikan Penggunaan Dan Pemanfaatan Tanah (P4T) Kabupaten Jembrana Berbasis Web. *Lontar Komputer*, 1(1).
- Valacich, J. S., & George, J. F. (2017). *Modern System Analysis and Design* (8th ed.). USA: Pearson .
- Yusuf, Aditya, dkk. 2012. *Perbandingan Antara Database MySQL dan PostgreSQL*. Jawa Tengah : Universitas Kristen Satya Wacana.