



DAFTAR PUSTAKA

- Babin, L. 2007. *Beginning AJAX with PHP: From Novice to Professional*. Springer. United States of America.
- Davis, B.E. 2001. *GIS: A Visual Approach Second Edition*. Onword Press. Canada.
- Guarin, J. M. M. 2004. *Model – Driven Design of Geo – Information Services*. Desertasi. ITC Printing Department. Enschede.
- Hornbaek, K. 2006. *Current Practice in Measuring Usability: Challenges to Usability Studies and Research*. International Journal of Human – Computer Studies 64 (2006) 79 – 102. Elsevier.
- Juba, S., Vannahme, A., Vokov, A. 2015. *Learning PostgreSQL*. Packt Publishing. Mumbai.
- Li, G., Peng, R., Wang, T. 2012. *Study on The Building Technology of Ocean Boundary Database*. Dalian, China.
- Lin, S., Xu, J., Li, Z., Yang, Y. 2010. *Design and Implementation of Lujiazui Land Management Information System Based on WebGIS*. International Conference on E-Business and E-Government : DOI 10.1109/ICEE.2010.174. Shanghai, China.
- Liu J., Sun F., dan Wang F. 2013. *A Design of Urban Open Spatial Information System on The Basis of Spatial Information Technology*. International Conference on Geoinformatics : DOI 10.1109/Geoinformatics.2013.6626057. Kaifeng, China.
- Martinez-Llario, J., Coll, E., Nunez-Andres, M., Femenia-Ribera, C. 2017. *Rule-based Topology System for Spatial Databases do Validate Complex Geographic Datasets*. Computers & Geosciences 103 (2017) 122-132. Elsevier Ltd.
- Matthew, N. dan Stones, R. 2005. *Beginning Databases with PostgreSQL: From Novice to Professional 2nd Edition*. Apress. USA.
- Menteri Dalam Negeri Republik Indonesia. 2016. *Peraturan Menteri Dalam Negeri Republik Indonesia Nomor 45 Tahun 2016 Tentang Pedoman Penetapan dan Penegasan Batas Desa*. Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2016, No. 1038. Jakarta.
- Milosavljevic, A., Stoimenov, L., Djordjevic-Kajan, S. 2005, *An Architecture for Open and Scalable WebGIS*. University of Nis. Serbia dan Montenegro.
- Pei, L., Gu, J., Wang, Q. 2009. *MLGL: A Spatial Data Model for Mobile Geoinformatics and Cartography*. Nanchang dan Nanjing, China.
- Riadi, B. dan Makmuriyanto, A. 2014. *Kajian Percepatan Penetapan dan Penegasan Batas Kecamatan/Distrik, Desa/Kelurahan Secara Kartometris*. Globe, Volume 16 No.2 Desember 2014: 109-116.



- Riadi, B. dan Soleman, M.K. 2011. *Aspek Geospasial Dalam Delineasi Batas Wilayah Kota Gorontalo: Studi Kasus Dalam Pemutakhiran Data Batas Wilayah*. Globe Volume 13 No. 1 Juni 2011: 41 – 49.
- Peters, D. 2008. *Building A GIS : System Architecture Design Strategies for Managers*. ESRI Press. California.
- Preece, J., Rogers Y., Sharp, H. 2002. *Interaction Design: Beyond Human – Computer Interaction*. John Wiley & Sons Inc. USA
- Presiden Republik Indonesia. 2016. *Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 9 Tahun 2016 Tentang Percepatan Pelaksanaan Kebijakan Satu Peta Pada Tingkat Ketelitian Peta Skala 1:50.000*. Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2016, No. 28. Sekretarat Kabinet RI. Jakarta.
- Raza, A. 2001. *Object – Oriented Temporal GIS for Urban Application*. Desertasi. Febodruk BV. Enschede.
- Riadi, B. 2016. *Kajian Produk Peta Desa Badan Informasi Geospasial*. Seminar Nasional Peran Geospasial dalam Membingkai NKRI 2016 : 127-137.
- Riadi, B., dan Makmuriyanto, A. 2014. *Kajian Percepatan Penetapan dan Penegasan Batas Kecamatan/Distrik, Desa/Kelurahan Secara Kartometris*. Ilmiah Globe Volume 10 No. 2 Desember 2014: 100-116.
- Riadi, B., dan Soleman, M. K. 2011. *Aspek Geospasial Dalam Delineasi Batas Wilayah Kota Gorontalo: Studi Kasus dalam Pemutakhiran Data Batas Wilayah*. Jurnal Ilmiah Globe Volume 13 No.1 Jun 2011 : 41-49.
- Seffah, A., dan Metzker, E. 2009. *Adoption-centric Usability Engineering*. Springer Science + Business Media. London.
- Sha, Z., dan Xie, Y. 2009. *Building Spatial Information Systems Based on Geospatial Web Services*. World Congress on Software Engineering. DOI 10.1109/WCSE.2009.113. IEEE.
- Sumaryo. 2015. *Asesmen Peran Informasi Geospasial Dalam Proses Boundary Making dan Sengketa Batas Daerah Pada Era Otonomi Daerah di Indonesia*. Disertasi. Universtas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Teguh, S. 2017. *Sistem Informasi Geografis Berbasis Internet Lahan Pertanian Pangan Berkelanjutan (LP2B) Untuk Pengendalian Pertanahan*. Tesis. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Tuladhar, A. M. 2004. *Parcel-based Geo-Information System: Concept and Guidelines*. Desertasi. ITC Printing Department. Enschede.
- Republik Indonesia. 2014. *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 6 Tahun 2014 Tentang Desa*. Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014, No. 7. Kementerian Sekretariat Negara RI. Jakarta.
- Republik Indonesia. 2014. *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 23 Tahun 2014 Tentang Pemerintah Daerah*. Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014, No. 244. Kementerian Sekretariat Negara RI. Jakarta.



Yeung, A. dan Hall, GB. 2007. *Spatial Database System Design: Implementation and Project Management*. Springer. Netherland

Zhao, Y. 2010. *One Map – Based Land Information System Towards E-Government for Land Management*. International Conference on E-Business and E-Government : DOI 10.1109/ICEE.2010.179. Guangzhou, China.