

## DAFTAR PUSTAKA

- Anisisa, F. (2011). Analisis Kebijakan Penanganan Kemacetan Lalulintas di Jalan Teuku Umar Kawasan Jatingaleh Semarang Dengan Metode Analisis Hirarki Proses (Ahp). *Skripsi* , 1-10.
- Budi, I. (2005). *Jaringan Komputer*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Davis, R. A. (1983). *Accounting Information Systems*. Prentice Hall: New Jersey.
- Geospasial, B. I. (2016). NSPK Pemetaan Desa . *NSPK* (hal. 1-53). Yog
- Khorram, S., Koch, F. H., van der Wiele, C. F., & Nelson, S. A. (2012). *Remote Sensing (Springer Briefs in Space Development)*. New York: Springer yakarta: BIG.
- Latif, M. S. (2014). Land Surface Temperature Retrival of Landsat-8 Data Using Split Window Algorithm- A Case Study of Ranchi District. *International Journal of Engineering Development and Research (IJEDR)*, Volume 2, Issue 4 , 3840-3849.
- Lillesand, T. M., & Kiefer, R. W. (1990). *Penginderaan Jauh dan Interpretasi Citra (diterjemahkan oleh Sutanto)*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Lo, C. P. (1996). *Penginderaan Jauh Terapan (terjemahan)*. Jakarta: Penerbit Universitas Indonesia.
- Mulyadi. (2010). *Sistem Akuntans*. Jakarta: Salemba Empat.
- OSM, H. (2016). *Training OpenStreetMap* (hal. 1-10). Yogyakarta: Tim OSM.
- Riyanto. (2010). *Sistem Informasi Geografis Berbasis Mobile*. Yogyakarta: Gava Media.
- Scott, G. M. (1986). *Prcinciples of Management Information Systems*. New York: McGraw-Hill.

## Sumber dari Internet

- Anonim. (2013). <https://news.vice.com>. Dipetik Maret 27, 2016, dari :  
<https://news.vice.com/article/volunteers-map-the-planets-remote-areas-for-aid-workers>