

DAFTAR PUSTAKA

- Arnoff, S. 1989. *Geographic Information System – a Management Perspective*. Ottawa: WDL Publication.
- Danoedoro, Projo. 1996. *Pengolahan Citra Digital – Teori dan Aplikasinya dalam Bidang Penginderaan Jauh*. Yogyakarta: Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada.
- Hobbs. 1979. *Perencanaan dan Teknik Lalu Lintas (Terjemahan)*. Gadjah Mada University Press.
- Lillesand, Thomas M and Kiefer, Ralph W. 1990. *Penginderaan Jauh dan Interpretasi Citra*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Lillsand, T. M., dan Kiefer, R. M. 1999. *Penginderaan Jauh dan Interpretasi Citra (Terjemahan)*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Manual Kapasitas Jalan Indonesia (MKJI), 1997.
- Prahasta, Eddy. 2009. *Konsep-Konsep Sistem Informasi Geografi*. Bandung: Informatika.
- Peraturan Pemerintah No. 43 Tahun 1993 tentang Prasarana Lalu Lintas Jalan (Pasal 1).
- Republik Indonesia. *UU No. 22 Tahun 2009 tentang Lalu Lintas dan Angkutan Jalan (UU Lalu Lintas dan Angkutan Jalan Raya (LLAJ))*. Sekretariat Negara. Jakarta.
- Rutoto, Sabar. 2007. *Pengantar Metodologi Penelitian*. FKIP: Universitas Muria Kudus
- Sugiyono. 2011. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: AFABETA
- Sutanto, 1986. *Penginderaan Jauh Jilid I*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Sutanto, 1986. *Penginderaan Jauh Jilid I*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- <http://osgeo.ft.ugm.ac.id/mengenal-sig-dan-data-spasial/> diakses tanggal 20 April 2017, pukul 13.51 WIB, oleh Firstiani Fortune Siwi Sunarya.