

DAFTAR PUSTAKA

- Campbell, J.B. 2002. *Introduction to Remote Sensing: Third Edition*. New York: The Guilford Press.
- Chavez, P. S. 1996. Image-based Atmospheric Corrections-Revisited and Improved. *Photogrammetric Engineering and Remote Sensing*, 62, 1025-1036.
- Danoedoro, P. 1996. *Pengolahan Citra Digital: Teori dan Aplikasinya dalam Bidang Penginderaan Jauh*. Yogyakarta: Fakultas Geografi - Universitas Gadjah Mada.
- Jensen, J. R. 2004. *Introduction Digital Image Processing* (3 ed.). Upper Saddle River, New Jersey: Prentice Hall.
- Kartika. 2013. *Pemanfaatan Citra Penginderaan Jauh dan Sistem Informasi Geografis Untuk Pemetaan Potensi Kekeringan Di Kabupaten Gunungkidul, Propinsi D.I.Y.* Yogyakarta: Tugas Akhir Program D3 PJ dan SIG, Sekolah Vokasi, UGM.
- Kartika. 2013. *Pemanfaatan Citra Penginderaan Jauh dan Sistem Informasi Geografis Untuk Pemetaan Potensi Kekeringan Di Kabupaten Gunungkidul, Propinsi D.I.Y.* Yogyakarta: Tugas Akhir Program D3 PJ dan SIG, Sekolah Vokasi, UGM.
- Khakim, Nurul. 1999. *Pedoman praktikum penggunaan peta*. Yogyakarta: Fakultas Geografi Universitas Gajah Mada.
- Pemkab Gunungkidul. 2015. *Deskripsi Wilayah Kabupaten Gunungkidul*. Dipetik pada tanggal 7 April 2015, dari <http://gunungkidulkab.go.id>
- Sutanto. 1986. *Penginderaan Jauh Jilid 1*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- USGS. 2013. *USGS Fact Sheet 2013-3060*. Dipetik pada tanggal 6 April 2015, dari USGS Online Publication: <http://pubs.usgs.gov/fs/2013/3060/>
- USGS. 2014. *Landsat 8*. Dipetik pada tanggal 6 April 2015, dari USGS Landsat Missions: <http://landsat.usgs.gov/landsat8.php>