

DAFTAR PUSTAKA

- BNPB. 2017. Laporan Kejadian Bencana. URL : <https://bnpb.cloud/dibi/laporan5> (diakses 18 September)
- Fawzi, N.,I. 2015.” *Koreksi Radiometrik Landsat 8*”. Program Studi Kartografi dan penginderaan Jauh, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada.
- Hadi, B., S. 2010. *Panduan Praktikum Penginderaan Jauh Edisi Revisi 1*. Laboratorium Jurusan Pendidikan Geografi, FIS Universitas Negeri Yogyakarta.
- Humboldt State University. 2014. Normalized Burn Ratio. URL : http://gsp.humboldt.edu/OLM/Courses/GSP_216_Online/lesson5-1/NBR.html (diakses 18 September)
- LAPAN. 2015. *Pedoman Pengolahan Data Pengindraan Jauh Landsat 8 untuk MPT*. Jakarta : Lembaga Penerbangan Antariksa Nasional.
- LAPAN. 2019. *Hotspot Information as Forest/Land Fire’s Alert*. URL : <http://modis-catalog.lapan.go.id/monitoring/hotspot/index> (diakses 18 September)
- Jaelani, L.,M. 2014. *Koreksi Geometrik Landsat 8*. URL : <http://lmjaelani.com/2014/02/koreksi-geometrik-landsat-8-tidak-perlu/> (diakses 18 September)
- Purwanto, A. 2015. *Pemanfaatan Citra Landsat 8 Untuk identifikasi Normalized Diference Vegetasi Index (NDVI) Di Kecamatan Silat Hilir Kabupaten Kapuas Hulu*. Program Sudi Pendidikan Geografi Fakultas Ilmu Pendidikan dan Pengetahuan Sosial IKIP PGRI Pontianak.
- Plliliani, I. Saputra, L. Harvianto, L., dan Muzaki, A., A. 2016. “*Pemetaan Vegetasi Hutan Mangrove Menggunakan Metode Normalized Difference Vegetation Index (Ndvi) Di Desa Arakan, Minahasa Selatan, Sulawesi Utara*”. Department of Environmental Engineering, Surya University.

- Setiawan, W. 2012. *Pengolahan Citra Pengindraan Jauh*. Bandung : UPI Press.
- SiPongi. 2015. Rekapitulasi Luas Kebakaran Hutan dan Lahan (Ha) Per Provinsi Di Indonesia Tahun 2014-2019, URL : http://sipongi.menlhk.go.id/hotspot/luas_kebakaran# (diakses 18 September)
- SNI 7645:2010. 2010. *Klasifikasi Penutup Lahan*. Jakarta : Badan Standarisasi Nasional
- Suwarsono, Rokhmatuloh, Waryono., T. 2013. “Pengembangan Model Identifikasi Daerah bekas kebakaran hutan dan lahan (*Burned Area*) Menggunakan citra modis di kalimantan”. Peneliti Pusat pemanfaatan Pengindraan jauh, Lapan, Departemen Geografis Fakultas MIPA, Universitas Indonesia.
- RRI. 2019. Luas Lahan Terbakar di Kalteng, URL : http://rri.co.id/palangkaraya/post/berita/706179/daerah/luas_lahan_terbakar_di_kalteng_mencapai_2168_hektar_lebih.html (diakses 10 Agustus)
- USGS. 2014. Using the USGS Landsat 8 Product, URL : https://landsat.usgs.gov/Landsat8_Using_Product.php (diakses 18 September)
- USGS. 2018. Landsat Surface Reflectance-Derived Spectral Indices, URL : https://www.usgs.gov/land-resources/nli/landsat/landsat-normalized-burn-ratio_php (diakses 18 September)
- USGS. 2017. Landsat 8, URL : https://www.usgs.gov/land-resources/nli/landsat/landsat-8?qt-science_support_page_related_con=0#qt-science_support_page_related_con (diakses 18 September).