

## DAFTAR PUSTAKA

- Aji, Bernadius. *Analisis Keterkaitan Perubahan Kerapatan Vegetasi Terhadap Suhu Permukaan (Land Surface Temperature) Pada Tahun 2013 Dan 2015 Menggunakan Pengolahan Data Citra Landsat (Studi Kasus : Kabupaten Blora, Provinsi Jawa Tengah)* . Semarang. UNDIP
- Badan Pusat Statista Bandung Barat , 2015 . *Statistika Kecamatan Lembang Tahun 2015 dan 2016* . Kabupaten Bandung Barat
- Becker, F & Z. L. Li. (1990). *Towards a Local Split Window Method Over Land Surfaces*. *Int. J. Remote Sensing*, 11:369-393
- Guntara, Ilham. 2013 . *Pengenalan Citra Inframerah Termal* . Yogyakarta
- Guntara, Ilham. 2015. *Pemanfaatan Citra Landsat 8 Untuk Mengestimasi Suhu Permukaan Lahan ( Land Surface Temperature ) di Kabupaten Bantul Menggunakan Split Window Algorithm*. Yogyakarta . Universitas Gadjah Mada
- Khusaini, Nur Ikhwan. 2008. *Pengaruh Tutupan lahan Terhadap Distribusi Suhu Permukaan di Kota Bogor dengan Menggunakan Citra Satelit Landsat dan Sistem Informasi Geografis*. Bogor. IPB
- 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.*
- Lillesland, Thomas. M dan Ralph W. Kiefer. 2007. *Penginderaan Jauh dan Interpretasi Citra*. Yogyakarta. Gadjah Mada University
- Nurtafita , Nita. 2011 . *Suhu Tanah dan Faktor Yang Mempengaruhinya* . Bandung
- Prasasti, I., Sambodo, K. A., & Carolita, I. 2007. *Pengkajian Pemanfaatan Data TERRA-MODIS untuk Ekstraksi Data Suhu Permukaan Lahan (SPL) Berdasarkan Beberapa Algoritma. Jurnal Penginderaan Jauh Lapan, 1-8.*

- Rajeshwari, A., & Mani, N. D. 2014. Estimation of Land Surface Temperature of Dindigul District Using Landsat 8 Data. *International Journal of Research in Engineering and Technology (IJRET)*, Vol. 3, Issue 5, 122-126.
- Sutanto. 1979. *Pengetahuan Dasar Interpretasi Citra*. Yogyakarta : Gadjah Mada University Press
- Triyanti. 2008 . *Pola Suhu Permukaan Kota Semarang Tahun 2001 dan 2006* . Depok . Universitas Indonesia
- Tursilowati, L. 2008. *Urban Heat Island Dan Kontribusinya Pada Perubahan Iklim dan Hubungannya Dengan Perubahan Lahan*. Prosiding Seminar Nasional Pemanasan dan Perubahan Global - Fakta, Mitigasi dan Adaptasi.
- USGS, 2013. *Using the USG Landsat 8 Product*. [Online] Available at [http://landsat.usgs.gov/Using\\_Product\\_Php](http://landsat.usgs.gov/Using_Product_Php).
- USGS. 2013. *Landsat 8 Fact Sheet*. Amerika Serikat: U. S. Geological Survey.