

## DAFTAR PUSTAKA

- Arymurthy, Aniati Murni dan Suryana Setiawan. (1992). *Pengantar Pengolahan Citra*. Jakarta : Gramedia.
- Danoedoro. (2012). *Pengantar Penginderaan Jauh Digital*. Yogyakarta: ANDI.
- Halungan, Paulangan dan Dimara (2015), *Kajian suhu permukaan laut menggunakan data satelit Aqua-MODIS di perairan Jayapura, Papua*. Jurnal Akuatika. Vol. 3.No.1.
- Harinaldi. (2005). *Prinsip-Prinsip Statistik Untuk Teknik*. Edisi Pertama. Penerbit : Erlangga. Jakarta.
- Indarto. (2013). *Sistem Informasi Geografi*. Edisi Pertama. Penerbit : Graha Ilmu. Yogyakarta.
- Kiefer dan Lillesand. (1979). *Penginderaan Jauh dan Interpretasi Citra*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Panjaitan, Rico Rejain. (2017). *Analisis Sebaran Suhu Permukaan Laut Dan Kosentrasi Klorofil-a diperiran Belawan Kota Medan Provinsi Sumatra Utara*. Jurnal Perikanan. Vol. 12. No. 1.
- Prahasta, E. (2005). *Sistem informasi Geografi Konsep-Konsep Dasar*. Informatika. Jakarta.
- Putuhena, Jusmy D. (2011). *Perubahan Iklim Dan Resiko Bencana Pada Wilayah Pesisir Dan Pulau-Pulau Kecil*. Seminar Nasional: Pengembangan Pulau - Pulau Kecil.
- Subagyo dan Djarwanto. (2005). *Statistika Induktif*. Edisi Kelima. Yogyakarta : BPFE-YOGYAKARTA.

- Supranto. (2000). *Statistik (Teori dan Aplikasi)*, Edisi Keenam. Jakarta: Erlangga.
- Sunarendero, dkk. (2017). *Analisis Perbandingan Data Citra Satelit EOS Aqua/ Terra Modis dan NOAA AVHRR Menggunakan Parameter Suhu Permukaan Laut*. Jurnal Geodesi Undip. Vol. 6. No. 1.
- Syah, Achmad Fachrudin. (2010). *Penginderaan Jauh dan Aplikasinya diwilayah Pesisir dan Lautan*. Jurnal Kelautan. Vol. 3. No. 1.
- Tufaila, Karim dan Alam. (2012). *Pemamfaatan Penginderaan Jauh dan sistem Informasi Geografis Untuk Pemetaan di DAS Marano*. Jurnal Agro Teknos. Vol. 2. No. 1.
- Wibisana, Muljo S dan Lasminto. (2008). *Penentuan Model Matematis Yang Optimal Suhu Permukaan Laut di Pantai Utara Gresik Berbasis Nilai Refleksi Citra Satelit Aqua Modis*. Jurnal Geomatika. Vol. 24. No. 1.
- Wibisana, Hendrata, Siti Zainab, Novie Handajani. (2016). *Analisa konsentrasi Klorofil-A Pada Pesisir Pantai Berbasis Parameter Nilai Reflektans Citra Satelit Aqua Modis*. Prosiding Seminar Nasional Geomatika.
- Wibisana, Hendrata, Siti Zainab, Dian Purnama Solin. (2018). *Analisa Konsentrasi Klorofil-A di Selat Madura Berbasis Nilai Algoritma Dari Reflektan Citra Satelit Suomi-VIIRS*. Jurnal Aplikasi Teknik Sipil. Vol 16. No 2