

## DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. 2010. Tersedia : [http://id.wikipedia.org/wiki/Demam\\_berdarah](http://id.wikipedia.org/wiki/Demam_berdarah). (6 September 2010)
- Anonim. 2007. *Gejala Demam Berdarah Dengue*. Litbang Depkes RI : Jakarta.
- Anonim. 2009. Tersedia: <http://prematuredoctor.blogspot.com/2009/10/demam-berdarah-dengue.html>
- Anonim. 2009. Tersedia: <http://pedulidbd.com/sekilas-nyamuk/siklus-nyamuk-dbd>
- Aisyah. 2000. Aplikasi Foto Udara dan Sistem Informasi Geografis Untuk Menentukan Tingkat Kerentanan Wilayah Terhadap Perkembang Biakan Nyamuk *Aedes Aegypti* dan *Aedes Albopictus* dan Prioritas Penanganannya di Jakarta Selatan. *Skripsi* Yogyakarta: Fakultas Geografi UGM
- Aprilia, Eka. 2008. *Identifikasi Kualitas Lingkungan dan Persebaran Kawasan Permukiman Kumuh di Kota Yogyakarta*. Semarang: Program Studi Perencanaan Wilayah & Kota (PWK)
- Bustan, M.N. 1997. *Epidemiologi Penyakit Menular*. Jakarta: Rineka Cipta
- Chahaya, I. 2011. Pemberantasan Vektor Demam Berdarah Di Indonesia. <http://repository.usu.ac.id/bitstream/123456789/3715/1/fkm-indra%20c5.pdf>. Diakses tanggal 21 Maret 2011.
- Danoedoro, Projo. 2003. *Penyakit Menular dan Kualitas Lingkungan*. *Harian Kompas*: Jakarta
- Danoedoro, Projo. 2004. *Pedoman Praktikum Pemrosesan Citra Digital*. Fakultas Geografi UGM : Yogyakarta
- Depkes RI. 2004. Perilaku Hidup Nyamuk *Aedes aegypti* Sangat Penting Diketahui Dalam Melakukan Kegiatan Pemberantasan Sarang Nyamuk Termasuk Pemantauan Jentik Berkala. *Bulletin Harian*. <http://www.depkes.go.id/downloads/Bulletin%20Harian%2010032004.pdf>. Diakses tanggal 23 Maret 2011.
- Ginanjari, Genis. 2007. *Demam Berdarah A Survival Guide*. Yogyakarta: Mizan Group
- Hastuti, Oktri. 2008. *Demam Berdarah Dengue : Penyakit dan Cara Pencegahannya*. Yogyakarta: Kanisius
- Hery Purwanto, Taufik. 2006. *Sistem Penginderaan Jauh Non Fotografi*. Yogyakarta: Fakultas Geografi UGM
- Lillesand dan Kiefer. 1990. *Penginderaan Jauh dan Interpretasi Citra*. Terjemahan Oleh Dulbahri, Prapto Suharsono, Hartono, Suharyadi, Penyunting : Sutanto. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press
- Muhammad Al Rahmadi. 2005. Penentuan Tingkat Kerawanan Wilayah Terhadap Wabah Penyakit Demam Berdarah Dengue Dengan teknik Penginderaan Jauh Dan Sistem Informasi Geografi Di Kota Yogyakarta. *Skripsi* Yogyakarta: Fakultas Geografi UGM
- Nur Nasry Noor. 1997. *Epidemiologi*. Makasar: universita Hassanudin

- Respati, Dyah. Penentuan Tingkat Kerentanan Wilayah Terhadap Perkembangbiakan Nyamuk *Aedes Aegypti* dan *Aedes Albopictus* dengan Penginderaan Jauh dan Sistem Informasi Geografi. Dalam : *Prosiding Seminar Nasional Sains dan Teknologi-II 2008*. Universitas Lampung : Lampung
- Siti Anggraeni. 2010. *Stop! Demam Berdarah Dengue*. Bogor: Cita Insani Madani
- Slamet, Juli Soemirat. 2000. Kesehatan Lingkungan, Gadjah Mada University Press : Yogyakarta
- Sutanto. 1991. *Penginderaan Jauh Dasar Jilid I*, Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada
- Tiara Kauri. 2007. Aplikasi SIG dan Penginderaan Jauh untuk Pemetaan Kualitas Lingkungan Permukiman Kecamatan Mergangsan kota Yogyakarta. *Tugas Akhir* Yogyakarta: Fakultas Geografi UGM
- Undang-Undang Republik Indonesia no.23 Tahun 1992 Ketentuan-Ketentuan Pokok Pengelolaan Lingkungan Hidup
- Widayani, Prima. 2004. Pemodelan Spasial Epidemiologi Demam Berdarah Dengue Menggunakan Sistem Informasi Geografis di Kelurahan Terban, Kecamatan Gondokusuman, Kota Yogyakarta. *Tesis* Yogyakarta: Sekolah Pasca Sarjana UGM