

DAFTAR PUSTAKA

- Achmadi, U. F. 2010. *Manajemen Penyakit Berbasis Wilayah*. UI press, Jakarta.
- Agrawal, R and et al. 1. *Mining Association Rules Between Sets of Items in Large Databases*. In Proceedings of the ACM SIGMOD, 1993.
- BPS. 2015. *Statistik Daerah Kota Banjarbaru Tahun 2015*. BPS Kota Banjarbaru.
- Dardjito E, saudin Yuniarno, Condro Wibowo, Agus Saprasetya DL, Hidayah Dwiyanti. *Beberapa faktor resiko yang berpengaruh terhadap kejadian penyakit demam berdarah dengue (DBD) di Kabupaten Banyumas*. 3(15). Jakarta: Media Penelitian dan Pengembangan Kesehatan; 2008. 126-136.
- Daswito, Rinaldi. 2015. *Analisis Spasial-Temporal Kejadian Demam Berdarah Dengue (DBD) dengan Variabel Cuaca di Kota Yogyakarta Tahun 2010-2014*. Fakultas Kedokteran Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Dejnirattisai W, Jumnainsong A, Onsirisakul N, Fitton P, Vasanawathana S, Limpitkul W, et al. *Cross-reacting antibodies enhance dengue virus infection in humans*. 2010. 329(5988):142.
- DKK. 2015. *Data Kasus DBD Tahun 2004-2013*. Dinas Kesehatan Kota Banjarbaru, Banjarbaru.
- Fadlina. 2014. *Data Mining Untuk Analisa Tingkat Kejahatan Jalanan dengan Algoritma Association Rule Metode Apriori*. Majalah Ilmiah Informasi dan Teknologi Ilmiah. Vol. 3 No.1, 144-154.
- Fauci AS, Kasper DL, Longo DL, Braunwald E, Hauser SL. *Harrison's principles of internal medicine*. 17th ed. New York: The McGraw Hill Companies, Inc; 2008.1230
- Febrianto, Muhammad Rizki. 2012. *Analisis Spatiotemporal Kasus Demam Berdarah Dengue di Kecamatan Ngaliyan Bulan Januari-Mei 2012*. Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro. Semarang.
- IPCC. (2014). *Human Health: Impacts, Adaptation, and Co-Benefits*. Intergovernmental Panel on Climate Change (IPCC).
- Junaedi, H., Herman, B., Indra, M., Yuliana, M. 2011. *Data Transformation Pada Data Mining*. Konferensi Nasional “Inovasi dalam Desain dan Teknologi”.

- Kartini, I.S., Pangadi. *Analisis Ruang Runtun Waktu Pada Data Kemiskinan*. Seminar Nasional Matematika FMIPA UNS. 2012.
- Kementrian Kesehatan RI. 2010. Buletin: *Demam Berdarah Dengue*. Pusat data dan surveillans epidemiologi Kementerian Kesehatan RI.
- Kementrian Kesehatan RI. 2014. *Situasi Demam Berdarah Dengue (DBD) di Indonesia*. Pusdatin Departemen Kesehatan RI, Jakarta.
- Mangguang, Masrizal Dt. 2011. *Analisis Epidemiologi Penyakit Demam Berdarah Dengue melalui Pendekatan Spasial Temporal dan Hubungannya dengan Faktor Iklim di Kota Padang Tahun 2008-2010*. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Andalas. Padang.
- Mukhlash, I. *Penggunaan Algoritma T-Apriori* Untuk Pencarian Association Rule Pada Data Spatio-Temporal*. Proseding Seminar Nasional Matematika dan Pendidikan Matematika. 2011. MA77-MA87.
- Petrucci, A., N. Salvati, and C. Seghieri, *The Application of a Spatial Regression Model to the Analysis and Mapping of Poverty, Food and Agriculture Organization of the United nations*. 2003.
- Pohan, Zoelkarnain . 2014. *Hubungan Iklim Terhadap Kasus Demam Berdarah Dengue (DBD) di Kota Palembang Tahun 2003-2013*. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sriwijaya. Palembang
- Santosa, Budi. 2007. *Data Mining Teknik Pemanfaatan Data untuk Keperluan Bisnis*. Graha Ilmu. Yogyakarta
- Steel, R.G.D. and J.H. Torie. (1980). Principles and Procedures of Statistics a Biometrical Approach (2nd edition). New York: McGraw Hill.
- Sudjana. (2002). Metode Statistika. Bandung: Tarsito.
- Sudjana Primal. *Diagnosis Dini Penderita Demam Berdarah Dengue Dewasa*. Buletin Jendela Epidemiologi. 2010. 2(3):21.
- Wahyono, T.Y.M., Budi, H., Sigit, M., Andrio, A. *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Demam Berdarah dan Upaya Penanggulangannya di Kecamatan Cimanggis, Depok, Jawa Barat*. Buletin Jendela Epidemiologi. 2010. 2(5):31.
- Wahyuningsih, Fajriatin. 2014. *Analisis Spasial Kejadian Demam Berdarah Dengue Wilayah Kerja Puskesmas Pengasinan Kota Bekasi Tahun 2011-2013*. Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah. Jakarta.

WHO. 2004. *Demam Berdarah Dengue Diagnosis, Pengobatan, Pencegahan, Pengendalian* Edisi 2. Jakarta: EGC.

Zubaidah, Tien. 2012. *Dampak Perubahan Iklim Terhadap Kejadian Penyakit Demam Berdarah Dengue di Kota Banjarbaru, Kalimantan Selatan Selama Tahun 2005-2010*. Jurnal Epidemiologi dan Penyakit Bersumber Binatang 4(2): 59–65.

