

DAFTAR PUSTAKA

- Aeni. 2013. Faktor Risiko Kematian Ibu, Kantor Penelitian dan Pengembangan Kabupate Pati. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*.
- Anselin, L. 2005. *Exploring Spatial Data with GeoDa Urbana*. University of Illinois.
- Anselin, L. 1999. *Spatial Econometrics*. University of Texas. Dallas.
- Anselin, L.1988. *Spatial Econometrics : Methods and Models*. Kluwer Academic Publishers. Dordrecht The Netherlands.
- Astuti et al. 2013. Aplikasi Model Spatial Autoregressive Untuk Pemodelan Angka Partisipasi Murni Jenjang Pendidikan Sma Sederajat Di Provinsi Jawa Tengah Tahun 2011. *Prosiding Seminar Nasional Statistika Universitas Diponegoro 2013. Universitas Diponegoro: 549-550*.
- Aulia, I., S. Chamid, M. dan S. Andari. 2014. Pemodelan Pneumonia pada Balita di Surabaya Menggunakan Spatial Autoregressive Models. Institut Teknologi Sepuluh Nopember. Surabaya.
- Badan Pusat Statistik. 2018. *Statistik Indonesia 2018*. Jakarta Pusat : Pusat Statistik.
- Depkes RI. 2007. Pedoman Penyelenggaraan dan Prosedur Rekam Medis Rumah Sakit di Indonesia. Jakarta: Depkes RI.

Dinas Kesehatan. 2012. *Profil Kesehatan Provinsi Jawa Tengah Tahun 2012*.

Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Tengah. Semarang.

Djuanda. 2007. *Ilmu Penyakit Kulit dan Kelamin*. FKUI. Jakarta.

Dubin R. 2009. *Spatial Weights*. Fotheringham AS, PA Rogerson, editor, *Handbook of Spatial Analysis*. Sage Publications. London.

Ernawati et al. 2016. Analisis Faktor-Faktor yang Memengaruhi Angka Prevalensi Penyakit Kusta di Jawa Timur dengan Pendekatan Spasial Durbin Model. *Jurnal Sains dan Seni ITS* 5(2): 2337-3520.

Fatmah, I.N. dan H.T. Susanto. 2013. Pemodelan Faktor - Faktor Yang Mempengaruhi Balita Gizi Buruk di Jawa Timur Dengan Pendekatan Regresi Spasial. *Jurnal Mahasiswa Unesa* 2(3): 345-349.

Gunadi, A. 2000. Kajian Tentang Faktor-Faktor Resiko Terjadinya Kecacatan Pada lepra di Rumah Sakit Tugu Semarang Tahun 2000. <http://digilib.litbang.depkes.go.id>. 12 September 2018 (21.30).

Gustam, T.Y., Agusni, I., J. Nuswantoro. 2017. Hubungan Antara Riwayat Kontak dengan Kejadian Kusta Multibasiler. *Proceeding 6th University Research Colloquium. Universitas Airlangga*.

Harahap, M. 2000. *Ilmu Penyakit Kulit*. Penerbit Hipokrates. Jakarta.

- Hiswani. 2001. Kusta Salah Satu Penyakit Menular yang Masih Dijumpai di Indonesia. Fakultas Kedokteran Universitas Sumatera Utara.
- Kemkes RI. 2014. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 2014 Tentang Sanitasi Total Berbasis Masyarakat*. Jakarta.
- Kosasih et al. 2013. Kusta, dalam: Djuanda, Adhi. *Ilmu Penyakit Kulit dan Kelamin*, edisi IV, FKUI. Jakarta: 73-88.
- Lee, J. and D.W.S. Wong. 2001. *Statistical Analysis with ArcView GIS. 1st Edn, John Wiley and Sons, New York* . ISBN-10: 047143776X.
- Lembo, A. J. 2006. *Spatial Autocorrelation*. Cornell University.
- LeSage, J.P. 1999. *The Theory and Practice of Spatial Econometrics*. Departement of Economics University of Toledo.
- LeSage, James P. 1998. *Spatial econometrics*.
- M.D. Amiruddin. 2003. *Ilmu Penyakit Kusta*. Hasanuddin University Press.
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia No.829/menkes/SK/VII Tahun 1999 tentang Persyaratan Kesehatan Perumahan. Jakarta: Departement Kesehatan Republik Indonesia.
- Namira, N. dan Manyullei, S. 2014. Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Kusta Di Wilayah Kerja Puskesmas Kapita Kabupaten Jeneponto. Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Islam Negeri Alauddin Makassar.

Perobelli, F. S., and Haddad, E. 2003. *Brazilian Interregional Trade (1985-1996)*.

An Exploratory Spatial Data Analysis.

Safitri, D.W. 2014. *Pemodelan Spatial Error Model (SEM) Untuk Indeks Pembangunan Manusia (IPM) Di Provinsi Jawa Tengah*. Program Studi Statistika FMIPA Unimus. Semarang.

Sugiarti, N. 2013. *Pengujian Autokorelasi pada Model Regresi Spasial Lag dengan Statistik Uji Moran*. Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim. Malang.

Windy, R. 2016. *Spatial Autoregressive Model dan Spatial Error Model Pada Pertumbuhan Ekonomi Sektor Industri Pengolahan di Eks Karesidenan Surakarta*. Fakultas Matematika Dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sebelas Maret. Surakarta.

Yuniarasari dan Tunggul, P. 2013. *Faktor Risiko yang Berhubungan Dengan Kejadian Kusta (Studi Kasus di Wilayah Kerja Puskesmas Gunem Dan Puskesmas Sarang Kabupaten Rembang Tahun 2011)*. Jurusan Ilmu Kesehatan Masyarakat Fakultas Ilmu Keolahragaan. Universitas Negeri Semarang.

Zulkifli. 2003. Penyakit Kusta dan Masalah yang Ditimbulkannya.

<http://library.usu.ac.id/download/fkm/fkm-zulkifli2.pdf>. 12 September 2018

(00.31).

