

DAFTAR PUSTAKA

- Baratawidjaja. G. K & Rengganis Iris., 2012. *Imunologi Dasar*. Jakarta : Balai Penerbit FKUI.
- Brown WJ., *Biology of treponema pallidum*. In: *Pathophysiology of Syphilis, HealthGuidance*, (diunduh 15 Agustus 2016). Tersedia dari: URL: HYPERLINK <http://www.healthguidance.org/>
- Daili, F.S dkk., 2009. *Infeksi Menular Seksual*. Balai Penerbit FKUI. Cetakan Pertama. Jakarta.
- Dian R., 2007. *Optimasi Proses Koagulasi Flokulasi Untuk Pengolahan Air Limbah Industri Jamu (Studi Kasus PT. Sido Muncul)*. Tesis Magister Teknik Kimia. Universitas Diponegoro. Semarang.
- Dinas Kesehatan Kota., 2016. *Jumlah Grafik Penderita IMS*. Data Perkembangan Penyakit. Semarang.
- Djuanda A & Natahusada EC., 2010. *Sifilis*. Dalam Djuanda A, Hamzah M, Aisah S, editor. *Ilmu penyakit kulit dan kelamin*. Edisi keenam. Jakarta: Badan Penerbit FKUI. p.392-412.
- Efrida, Elvinawaty., 2014. *Imunopatogenesis Treponema pallidum dan Pemeriksaan Serologi*. Jurnal Kesehatan Andalas. Fakultas Kedokteran (UNAND) : Sumatra Barat.
- Hanafiah, Kemas Ali., 2008. *Rancangan percobaan teori aplikasi*. Raja Grafindo Persada : Jakarta.
- Harlina, Erni Marlina, & Athifah., 2014. *Penanganan herpes simpleks labialis rekuren (Management of recurrent herpes simplex labialis)*. Mahasiswa tahap kepaniteraan Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Hasanuddin : Makassar.
- James WD, Berger TG, & Elston DM., 2006. *Syphilis, yaws, bejel, and pinta*. Andrew's Disease of The Skin Clinical Dermatology. 10th ed. Canada: Elsevier Inc. p.352-64
- Kennedy EJ, BS Jr, & Creighton ET. *Venereal Disease Research Laboratory (VDRL) Slide Test* (diunduh 26 Februari 2012). Tersedia dari: URL: HYPERLINK www.cdc.gov/std/syphilis/.../CHAPT8.pdf
- Lafond RE & Lukehart SA., 2006. *Biological basis for syphilis*. Clin. Microbiol (19): 29.

- Lukehart SA., 2005. Syphilis. In: Spirochetal Diseases, Harrison's Principles of Internal Medicine, editors Kasper DL, fauci AS, Longo DL, Braunwald E, Jameson JL, 16th ed, McGraw Hills, New York p: 977-988.
- Marjorie., 2015. *Subsequent pregnancies in women with previous gestational syphilis*. Departamento de Pediatria, Faculdade de Medicina, Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul.
- Mimiaga MJ et al., 2009. *Gonococcal, chlamydia, and syphilis infection positivity among MSM attending a large primary care clinic, Boston, 2003 to 2004*. Sexually Transmitted Diseases, 36:507–511.
- Notoatmodjo, Soekidjo., 2010. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nurcholis, Tinuk, & Syamsulhuda BM., 2008. *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Praktik Wanita Pekerja Seks (WPS) Jalanan Dalam Upaya Pencegahan IMS Dan HIV/AIDS Di Sekitar Alun-Alun Dan Candi Prambanan Kabupaten Klaten*. Jurnal Promosi Kesehatan Indonesia. Klaten.
- Prince SA & Wilson LM., 2006. *Sifilis dalam Patofisiologi Konsep Klinis Proses-Proses Penyakit*, 6th. Jakarta : Penerbit Buku Kedokteran EGC. hlm. 1338-40.
- Ratnam S., 2005. *The laboratory diagnosis of syphilis*. Can J Infect Dis Med Microbiol, Canadian STI Best Practice Laboratory Guidelines.
- Septiana Tika., 2015. *Hubungan Sikap Wanita Pekerja Seksual dengan Penggunaan Kondom di Lokalisasi Tegal Panas Kecamatan Bergas Kabupaten Semarang*. Karya Tulis Ilmiah. Akademi Kebidanan Ngudi Waluyo Ungaran.
- Sri Arjani, Ida., 2015. *Identifikasi Agen Penyebab Infeksi Menular Seksual*. Jurnal Skala Husada. Politeknik Kesehatan : Denpasar.
- Syakirah, Fatimah. 2014. *Sifilis Stadium I*. Departemen Ilmu Kesehatan Kulit dan Kelamin Fakultas Kedokteran Universitas Sriwijaya Rumah Sakit Dr. Mohammad Hoesin : Palembang.
- Widyastuti dkk. 2009. *Kesehatan Reproduksi*. Yogyakarta : Fitramaya
- Winn W et all., 2006. Spirochetal infection. *Koneman's Color Atlas and Textbook of Diagnostic Microbiology*. 7th ed. Lippincott Williams & Wilkins hlm. 1125-34.