

DAFTAR PUSTAKA

1. World Health Organization. Epidemiology and Management of Common Skin Diseases in Children Developing Countries. 2005 . Available from: http://whqlibdoc.who.int/hq/2005/who_fch_cah_05.12_eng.pdf
2. He SM, Du WD, Yang S, Zhou SM, Li W, Wang J, et al. The genetic epidemiology of tinea versicolor in China. *Mycoses*. 2008 Jan; 51(1): 55-62.
3. HH,Tan. Superficial fungal infections seen at The National Skin Centre Singapore. *Nihon Ishinkin Gakkai Zasshi*. 2005; 46(2): 77-80. Available from: <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/15864251>
4. Jimmi C. Tesis: Karakteristik Klinis, Sosial dan Lingkungan Pasien Dermatosis Superfisial di Kabupaten Raja Ampat, Papua Barat dan Divisi Mikologi Poliklinik Ilmu Kesehatan Kulit dan Kelamin RSCM. Jakarta : Universitas Indonesia; 2012.
5. Ahmad M. Prevalensi dan Faktor Resiko Terjadinya Pityriasis versicolor pada Polisi Lalu Lintas di Semarang. Fakultas Kedokteran UNDIP. 2014
6. Adimas K. Tingkat Pengetahuan Siswa SMA Negeri 1 Semarang Tentang Higiene Personal Terhadap Penyakit Panu. Fakultas Kedokteran UNDIP.2014
7. Bramono K. Dermatosis dan infeksi HIV/AIDS:sebagai masalah dan sebagai petunjuk. *MDVI*. 2007; 34(3): 105.
8. Adhi D,Mochtar H, Siti A,editors. Ilmu Penyakit Kulit dan Kelamin. 6th ed. Jakarta: FKUI; 2011
9. Suwattee P, Cham PM, Solomon RK, Kaye VN. Tinea versicolor with interface dermatitis. *J Cutan Pathol*. Feb 2009; 36(2): 285-6.
10. Klaus W, Lowell AG, Stephen IK, Barbara AG, Amy SP, David JL, editors. Fitzpatrick's Dermatology in General Medicine. 7th ed. vol 2. United States of America: Mc Graw-Hill; 2008
11. Peraturan daerah Provinsi DKI Jakarta No.1 tahun 2008 tentang Rencana Pembangunan Jangka Menengah Daerah Tahun 2007 – 2012. Available from: [http:// www.djpp.depkes.go.id](http://www.djpp.depkes.go.id)
12. Titi LS, Lukman H, L Surachmiati US, Aida SD Suriadiredja, Theresia LT, T Nurul Alam,editors. Panduan Pelayanan Medis Dokter Spesialis Kulit dan Kelamin. Jakarta: PERDOSKI; 2011.
13. Lyubomir A Dourmishev, MD, PhD. Pediatric Tinea versicolor. New York: WebMD LLC; c 1994-2013 [updated 2011 Jun 6; cited 2012 Dec 20].
14. American Academy of Dermatology. Tinea versicolor: Who gets and causes. United States; 2012
15. Klaus W, Richard AJ. Fitzpatrick's Color Atlas & Synopsis of Clinical Dermatology. 6thed. United States of America: Mc Graw-Hill; 2008.
16. Mendez TLJ. Pathogenesis of dermatophytosis and tinea versicolor. *Clin Dermatol*. 2010; 28(2):185-9. Available from: <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/20347661>
17. He SM, Du WD, Yang S, et al. The genetic epidemiology of tinea versicolor in China. *Mycoses*. Jan 2008; 51(1): 55-62.
18. Robin GB, Tony B. Lecture Notes Dermatology. 8th ed. Jakarta: Erlangga; 2005.
19. Robin GB, Tony B. Lecture Notes.Dermatology.10th ed. UK: Willey-Blackwell; 2011.

20. Santana JO, Azevedo FL, Campos Filho PC. Pityriasis versicolor: clinical-epidemiological characterization of patients in the urban area of Buerarema-BA , Brazil. *An Bras Dermatol*. 2013 Mar-Apr; 88(2): 216-21.
21. Melody RUS, Mohammad AH, Mahmoud AG. Cutaneous Infections Dermatophytosis, Onchomycosis, and Tinea versicolor. *Infectious Disease Clinics of North America*. 2003; 17: 87-112.
22. David JG. *Dermatology. An Illustrated Collour Text*. 4th ed. UK: Churchill Livingstone Elsevier; 2008.
23. Siregar RS. *Atlas Berwarna Saripati Penyakit Kulit*. 2nd ed. Jakarta: EGC; 2004.
24. Elish D, Silverberg NB. Infantile seborrheic dermatitis. *Cutis*. May 2006; 77(5): 297-300.
25. Thomas PH. *Clinical Dermatology*. 5th ed. USA: Mosby Elseiver; 2010.
26. Craig G Burkhart, MD, MPH. Tinea versicolor. New York: WebMD LLC; c 1994-2013 [updated 2012 Sept 18; cited 2012 Dec 27].
27. Potter. *Fundamental Keperawatan*. Edisi keempat. Jakarta: EGC; 2005
28. Adimas K. *Tingkat Pengetahuan Siswa SMA Negeri 1 Semarang tentang Higiene personal terhadap penyakit*. Fakultas Kedokteran UNDIP. 2014
29. Desiliani S. *Tingkat Pengetahuan Siswa-Siswi SMK Widya Karya Balai Jaya di Kecamatan Bagan Sinembah, Kabupaten Rokan Hilir Riau Tentang Kebersihan Kulit Terhadap Penyakit Panu*. FK USU Medan. 2011
30. Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia tentang Standar Antropometri Penilaian Status Gizi. 2011. Available from : Gizi.depkes.go.id
31. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI. *Riset Kesehatan Dasar*. 2010