

DAFTAR PUSTAKA

- ARIA. (2010). Allergic Rhinitis and Its Impact on Asthma 2010 revision. *Journal of Allergy and Clinical Immunology* .
- Bonini, S., Bonini, M., Bousquet, J., Brusasco, V., Canonica, G. W., Carlsen, K.-H., et al. (2006). Rhinitis and asthma in athletes: an ARIA document in collaboration with GA2LEN. *Journal Allergy* , 61, 681-692.
- Borchers, Andrea T.; Selmi, Carlo; Meyers, Frederick J.; Keen, Carl L.; Gershwin, M. Eric. (2009). Probiotics and immunity. *Journal of Gastroenterology* , 44, 26 - 46.
- Caballer, B. d., Rodriguez, M., Fraj, J., Cerecedo, I., Amerigo, D. A., & Colas, C. (2012). Allergic rhinitis and its impact on work productivity in primary care practice and a comparison with other common diseases. *American Journal of Rhinology & Allergy Vol. 26 No. 5* , 390-394.
- DC, M., & MH, F. (2005). Probiotics Used In Human Studies. *Journal Clinical Gastroenterology 39(6)* , 469-484.
- Endaryanto, A., & Harsono, A. (2006). Prospek Probiotik dalam Pencegahan Alergi Melalui Induksi Aktif Toleransi Imunologis. Surabaya: Universitas Airlangga.
- Gourbeyre, P., Denery, S., & Nodinier, M. (2010). Probiotics, Prebiotics, and Synbiotics: Impact On The Gut Immune System and Allergic Reactions. *Journal of Leukocyte Biology vol. 89* , 685-695.
- Harsono, G., Munasir, Z., Siregar, S. P., Suyoko, H. D., Kurniati, M., Evalina, R., et al. (2007). Faktor yang Diduga Menjadi Resiko pada Anak dengan Rinitis Alergi di RSUD Dr. Cipto Mangunkusumo Jakarta. *Jurnal Kedokteran Brawijaya* .
- Irawati, N., Kasakeyan, E., & Rusmono, N. (2012). *Buku Ajar Ilmu Kesehatan Telinga Hidung Tenggorok Kepala dan Leher Edisi ke-7 Cetakan I 106-111*. Jakarta: Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
- Marsono, Y. (2008). Prospek Pengembangan Makanan Fungsional. *Jurnal Teknologi Pangan dan Gizi Vol. 7 No.1* , 19-27.
- Mir, E., Panjabi, C., & Shah, A. (2012). Impact of allergi rhinitis in school going children. *Asia Pasific Association of Allergy, Asthma, and Clinical Immunology* , 93-100.
- MS, D., & DL, H. (2010). Rhinitis and Sinusitis. *Journal Allergy Clinical Immunology 125* , 103-115.

- Nadreja, I. (2010). Prevalensi Gejala Rinitis Alergi di Kalangan Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Sumatera Utara Angkatan 2007-2009. Sumatera Utara: Universitas Sumatera Utara.
- Nugraha, P. Y. (2011). Prevalensi dan Faktor Risiko Rinitis Alergi Pada Siswa Sekolah Umur 16-19 Tahun di Kodya Semarang.
- Nursanti, A. (2011). Ketepatan Visual Analog Scale Terhadap Peak Nasal Inspiratory Flow Pada Pengukuran Sumbatan Hidung Penderita Rinitis Alergi Persisten. Semarang: Universitas Diponegoro.
- Pradana, Y., Madiadipoera, T., Sudiro, M., & Dermawan, A. (2012). Efektivitas Imunoterapi Terhadap Gejala, Temuan Nasoendoskopik, dan Kualitas Hidup Pasien Rinosinusitis Alergi. *Jurnal Oto Rhino Laryngologica Indonesiana* vol. 42 , 88-95.
- Rahmawati, N., Suprihati, & Muyassaroh. (2011). Faktor Risiko yang Mempengaruhi Disfungsi Tuba Eustachius pada Penderita Rinitis Alergi Persisten, Bagian Ilmu Kesehatan Hidung Tenggorok FK UNDIP, Semarang.
- Reinhard, E., Palandeng, I. O., & P., P. O. (2013). Rinitis Alergi di Poliklinik THT-KL BLU RSU Prof. Dr. R. Kandou Manado Periode Januari 2010 - Desember 2012.
- Rezkiawan, D., Fadlan, I., & Taher, A. (2013). Prevalensi Gejala Rinitis Alergi Mahasiswa Prodi Kedokteran Universitas Jambi Angkatan 2010-2012.
- Roberfroid, M. (2007). Prebiotics: The Concept Revisited. *The Journal of Nutrition* 137 , 830-837.
- Silas, C., & Tobing, S. D. (2012). Evaluation of Quality of Life Using Short Form 36 and Visual Analogue Scale After Posterior Instrumentation and Fusion in Tuberculous Spondylitis Patients at Cipto Mangunkusumo Hospital. *Journal of Indonesian Orthopaedic* Vol. 40 No. 2 , 21-24.
- Silitonga, R. (2007). Faktor Faktor yang Berhubungan dengan Kualitas Hidup Penderita Penyakit Parkinson di Poliklinik Saraf RS dr Kariadi.
- Swartzburg, R. (2009). *The Leading Source Guide To Probiotics, Prebiotics, Yogurt, Acidophilus, Lactobacillus, Kefir and Other Sources of Friendly Bacteria and Yeast Organisms*. Retrieved from www.probiotic.org.
- Taverniti, V., & Guglielmenti, S. (2012). Health-Promoting Properties of Lactobacillus helveticus. *Frontiers in Microbiology* Vol. 3 , 1-13.

Utama, D. S. (2010). Hubungan Antara Jenis Aeroalergen Dengan Manifestasi Klinis Rinitis Alergika. Semarang: Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro.

Wellness Advocate. (2007). Retrieved from www.thewellnessadvocate.com.

Wheatley, L. M., & Tolgias, A. (2015). Allergic Rhinitis. *The New England Journal of Medicine* 372 , 456-463.

Widyaningsih, E. N. (2011). Peran Probiotik Untuk Kesehatan. *Jurnal Kesehatan*, ISSN 1979 - 7621, Vol. 4, No.1 , 14-20.

Zulfikar, T., Yunus, F., & Yuono, W. H. (2011). Prevalensi asma berdasarkan kuesioner ISAAC dan hubungan dengan faktor yang mempengaruhi asma pada siswa SLTP di daerah padat Jakarta Barat tahun 2008.