

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim^a. 1986. *Index Tumbuh-tumbuhan Obat di Indonesia*. Eisai Indonesia, Jakarta. Hal: 5-6.
- Anonim^b. 1986. *Sediaan Galenik*. Departemen Kesehatan Republik Indonesia. Hal: 10-12.
- Anonim. 1995. *Farmakope Indonesia*. Edisi ke 5. Departemen Kesehatan RI, Jakarta. Hal: 7.
- Anonim. 2005. *Tanaman Obat Indonesia, Srikaya*.
http://www.iptek.net.id/ind/pd_tanobat/view.php?id=256 [19 Juli 2011]
- Anonim^a. 2011. Mentan: Sebanyak 30 Provinsi belum Terbebas Flu Burung dalam Situs Resmi Kementerian Koordinator Bidang Kesejahteraan Rakyat.
<http://oldkesra.menkokesra.go.id/> [20 April 2011]
- Anonim^b. 2011. *Belum Tau Enaknya Srikaya? Rugi!.*
<http://jambi.tribunnews.com/2011/03/15/belum-tahu-enaknya-srikaya-rugi>
[19 Juli 2011]
- Barbieri, L., Battelli, M. G., Stirpe, F. 1993. Ribosome Inactivating Proteins from Plants, *Biochem Biophys Acta*. 1154: 237-282.
- Beard, C. W. 1989. *A Laboratory Manual for the Isolation and Identification of Avian Pathogens*, Edisi ke 3. Kendall/Hunt Publishing Company, Iowa. Hal: 67, 120-121, 126-127.
- Buddingh, G. J. 1985. Chick Embryo Technics. Dalam: Rivers, T. M. dan Horsfall, F. L. (eds). *Viral and Rickettsial Infections of Man*. Edisi ke 2. J. B Lippincott Company, New Orleans. Hal: 109-123.
- Brooks, G. F., Carroll, K. C., Butel, J. S., dan Morse, S. A. 2007. *Jawetz, Melnick, and Adelberg's Medical Microbiology*, Edisi ke 24. EGC Penerbit Buku Kedokteran, Jakarta. Hal: 404-405.
- Cahyono, J.B.S.B. 2009. *Flu Babi-Flu Burung*. Kanisius, Yogyakarta. Hal: 12-14.
- Campbell, N.A., Reece, J. B., Mitchell, L. G. 2000. *Biologi*. Editor Safitri, A., Simarmata, L., Hardadi, H.W. Diterjemahkan oleh Penerbit Erlangga, Jakarta. Hal: 8-9.
- Carmen, R. P dan George, J. M. 1988. *Poultry Meat and Egg Production*. An Avi Book. Van Nostrand Reinhold, New York. Hal: 65-81.

- Chairman. 1989. *A Laboratory Manual for Isolation and Identification of Avian Pathogen*. Edisi ke 3. The American Association of Avian Pathologists Kendall Publishing Company, Iowa. Hal: 3-13.
- FAO. 2005. A basic laboratory manual for the small scale production and testing of I-2. <http://www.fao.org/docrep/005/ac802e/ac802e0v.htm> [12 Mei 2011]
- FAO. 2008. *Burung Liar dan Flu Burung: Pengantar Riset Lapangan Terapan dan Tehnik Pengambilan Sampel Penyakit*. Disunting oleh D. Whitworth, S.H. Newman, T. Mundkur dan P. Harris. Panduan Produksi dan Kesehatan Hewan FAO, No. 5. Food and Agriculture Organization of The United Nations & Wetlands International – Indonesia Programme, Jakarta. Hal: 1, 2, 5.
- Fenner, F.J., Gibbs. E. P., Murphy. F. A., Rott. R., Studdert. M. J., White. D. O. 1993. *Veterinary Virology*. Edisi ke 2. Academic Press, Inc.: London, Sydney, Tokyo, Toronto. Hal: 551.
- Hakim, L. 2011. Komunikasi Pribadi. Fakultas Farmasi: Yogyakarta [21 Juli 2011, 15:00 WIB]
- Horimoto, T. dan Kawaoka, Y. 2001. Pandemic Threat Posed by Avian Influenza A Viruses. *Clinical Microbiology Reviews* (14) 1: 129-149.
- Marsela, M., Johansyah, F., Nurrachmi, A., dan Purwaningsih, E. 2010. Uji Aktivitas Antiviral Infusa Biji Srikaya (*Annona squamosa* L.) terhadap Infeksi Virus Avian Influenza pada Telur Ayam Berembrio. *Laporan Akhir Program Kreativitas Mahasiswa 2010*. Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Merchant, I. A. dan Packer, R. A. 1961. *Veterinary Bacteriology*. Edisi ke 6. Iowa State University Press, Iowa. Hal: 726-727.
- Mhorag, H. 2002. *The Respiratory Viruses: Influenza, RSV, and the Rhinoviruses*. <http://www.columbia.edu/itc/hs/medical/pathophys/id/2008/respiratoryvirusesNotes.pdf> [19 Juli 2011].
- Philippa, J. D. 2008. Avian Influenza. Dalam: Fowler, M. E. dan R. Eric Miller (eds). *Zoo and Wild Animal Medicine Current Therapy*. Edisi ke 6. Saunders Elsevier, United States of America. Hal: 79-80.
- Rahardjo, Y. 2004. *Avian Influenza, Pencegahan, Pengendalian dan Pemberantasannya Hasil Investigasi Lapangan (Dilengkapi SK Mentan dan SK Dirjen Bina Prod Peternakan)*. PT Gallus Indonesia Utama, Jakarta. Hal: 29-30; 40-42.

- Rukmana, R. dan Yuyun Y. 2002. *Nimba, Tanaman Penghasil Pestisida Alami*. Kanisius, Yogyakarta. Hal: 12.
- Rusli, Y. 2005. Anak-Anak Lebih Rentan Terkena Flu Burung. <http://www.lampungpost.com/cetak/cetak.php?id=2005040304502346> [20 Oktober 2009]
- Russel, C. J. dan Webster, R. G. 2005. The genesis of a pandemic influenza virus. *Cell*. 123 (3): 368-371.
- Saif, Y. M., Barner, H. J., Fadly, A. M, Glison, J. R., Mc Daugld, L. R., dan Swayne, D. E. 2003. *Disease of Poultry*. Edisi ke 11. CD-ROM Version. Blackwell Publishing Company, Iowa. Hal: 135-136.
- Stevens J., Ola B, Terrence M. T., Jeffery K. T., James C. P. dan Ian A. W. 2006. Structure and Receptor Specificity of the Hemagglutinin from an H5N1 Influenza Virus. *Science*. 312 (5772): 404-410.
- Suarez, D. L. 2008. Influenza A Virus. Dalam: Swayne, D. E. (ed). *Avian Influenza*. Blackwell Publishing, Iowa. Hal: 3-4.
- Subbarao, K. dan Joseph, T. 2007. Scientific barriers to developing vaccines against avian influenza viruses. *Nature Reviews Immunology*. 7: 267-278.
- Sudjadi dan Sismindari. 2008. Perkembangan *Ribosome Inactivating Protein* (RIP) sebagai Anti Kanker. *Review*. Majalah Tanaman Obat Indonesia. Submitted Nasional Terakreditasi. Hal: 1-7.
- Sulistiyani, N., Ibnatul, A., dan Kuswandi, M. 2009. Aktivitas antiviral ekstrak etanolik biji srikaya (*Annona squamosa* L.) terhadap virus *Newcastle Disease* pada Telur Ayam Berembrio. *Majalah Farmasi Indonesia*, 20(2): 62-67.
- Swayne, D. E., dan Halvorson, D. A. 2003. Influenza, Dalam: Saif, Y. M., Barner, H. J., Fadly, A. M, Glison, J. R., Mc Daugld, L. R., dan Swayne, D. E. (eds). *Disease of Poultry*. Edisi ke 11. CD-ROM Version. Blackwell Publishing Company, Iowa. Hal: 150.
- Syahrurachman, A. 1994. *Buku Ajar Mikrobiologi Kedokteran*. Binarupa Aksara, Jakarta. Hal: 241.
- Tabbu, C. R. 2000. *Penyakit Ayam dan Penanggulangannya Vol. 1*. Kanisius, Yogyakarta. Hal: 239-242.
- Tjitrosoepomo, G. 2003. *Morfologi Tumbuhan*. UGM Press, Yogyakarta. Hal: 24.

Tomaru, K. 1987. *Aproposol Corcening Agricultural Pesticides in Twenty First Century Antiviral Agent For Plants*. Japan Pesticide Information No.50. Hal: 13-15.