

DAFTAR PUSTAKA

- Agamasi, A., (2015). *Faktor-Faktor yang mempengaruhi Ketepatan Penggunaan Antibiotik oleh Caregiver pada Pasien Infeksi Saluran Pernafasan Akut (ISPA) di Poli Anak RSUD PROF. DR.Margono Soekardjo Purwokerto*. Skripsi. Purwokerto. Universitas Muhammadiyah Purwokerto.
- Agustina, K., Dewi,T, K. (2013). Strategi Coping pada Family Caregiver Pasien Gagal Ginjal Kronis yang menjalani Hemodialisa. *Jurnal Psikologi Klinis dan Kesehatan Mental*. Vol. 02(O3): 7-16
- Anwar, A dan Dharmayanti, I. (2014). Pneumonia Pada Anak Balita di Indonesia. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional*. Vol.8(8): 359-365.
- Ardi, M. (2010). *Telehomecare pada Diabetes Militus Type 2* . Jakarta : Fakultas Ilmu Keperawatan Universitas Indonesia.
- Ariani, N dan Aditya, M. (2016). *Hubungan Pemberian Informasi Obat Dengan Kepatuhan Minum Obat Antibiotik Pada Pasien Rawat Jalan Di 46 Puskesmas Remaja Samarinda*. Prosiding Rakernas dan Pertemusan Ilmiah Tahunan. Hal: 144-150.
- Azizah, Fiana Amalia. (2014). *Evaluasi Pengetahuan Dan Kepatuhan Orang Tua Dalam Pemberian Antibiotik Pada Pasien Anak Penderita Infeksi Saluran Pencernaan Di RSUD Majenang*, Skripsi. Purwokerto, Fakultas Farmasi , Universitas Muhammadiyah Purwokerto.
- Azkie, F., (2015). *Kajian Kepatuhan Orangtua Pasien Pediatri Terhadap Penggunaan Antibiotik Dan Faktor Yang Mempengaruhinya Pada Pasien Infeksi Saluran Pernapasan*. [abstrak]. Frmasi Universitas Andalas.
- Budiman, Mauliku, N.E. dan Anggraeni, D. (2010). *Analisis Faktor Yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Minum Obat Pasien TB Paru Pada Fase Intensif Di Rumah Sakit Umum Cibabat Cimahi*. Stikes A. Yani Cimahi. Hal: 1-10
- Dahlan M, S. (2010) *.Besan Sample dan Cara Pengambilan Sample dalam Penelitian Kedokteran dan Kesehatan*. Edisi 3. Jakarta : Salemba Medika
- Dahlan M, S. (2012). *Statistik Untuk Kedokteran Dan Kesehatan*. Edisi 5 Cetakan 2. Jakarta : Salemba Medika.
- Dahlan M, S., (2014). *Langkah-Langkah Membuat Proposal Penelitian Bidang Kedokteran dan Kesehatan*. Edisi 2 Cetakan 3. Jakarta : Sagung Seto.
- [Depkes] Departemen Kesehatan Republik Indonesia (2009). *Pneumonia, Penyebab Kematian Utama Balita*. Retrieved 25 Desember 2016 <http://www.depkes.go.id/article/view/410/pneumonia-penyebab-kematian-utama-balita.html>.
- [Depkes] Departemen Kesehatan Republik Indonesia .(2016). *Pasien Cerdas,Bijak Gunakan Antibiotik*. Retrieved 13 September 2016 <http://www.depkes.go.id/article/view/16042000002/pasien-cerdas-bijak-gunakan-antibiotik.html>.
- [Depkes] Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Direktur Jenderal Bina Kefarmasian dan Alat Kesehatan. (2005). *Pharmaceutical Care Untuk penyakit Infeksi saluran Pernapasan*. Jakarta
- Dzikriah, F, N,. (2016). *Pemberian Edukasi Kesehatan Terhadap Tingkat Pengetahuan dan Ketepatan Pemberian Antibiotik oleh Caregiver Kepada Pasien Anak Penderita ISPA di Pelayanan Rawat Jalan Puskesmas*

- Majasem Cirebon. Skripsi. Purwokerto. Fakultas Farmasi, Universitas Muhammadiyah Purwokerto.
- Fernandez, B. A. M., (2013). Studi Penggunaan Antibiotik Tanpa Resep Di Kabupaten Manggarai dan Manggarai Barat-NTT. *Calypta: Jurnal Ilmiah Mahasiswa Universitas Surabaya* Vol.2(2): 1-17
- Herawan, Ergina Puspita. (2014). *Evaluasi Pengetahuan Dan Kepatuhan Orangtua Dalam Pemberian Antibiotik Pada Pasien Anak Penderita Infeksi Saluran Pernafasan Di Puskesmas Kabupaten Cirebon*, Skripsi. Purwokerto, Fakultas Farmasi, Universitas Muhammadiyah Purwokerto.
- Kartasasmita, C. B., (2010). *Pneumonia Pembunuh Balita*. *Buletin Jendela Epidemiologi*. Vol. 3
- [KEMENKES] Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2012). *Pedoman Pengendalian Infeksi Saluran Pernafasan Akut*. Jakarta: Kemenkes RI
- [KEMENKES] Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2015). *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2015*. Jakarta: Kemenkes RI
- Lailatushifah, S,N,F. (2012). Kepatuhan pasien yang menderita penyakit kronis dalam mengonsumsi obat harian. *Jurnal Fakultas Psikologi*. Universitas Mercu Buana Yogyakarta.
- Luqyana, K. (2016). *Pengaruh Telehomecare Terhadap Kepatuhan Minum obat Pasien Hipertensi Program Prolanis di beberapa Praktek Dokter Keluarga di Banyumas*. Skripsi. Purwokerto. Fakultas Farmasi, Universitas Muhammadiyah Purwokerto.
- Morisky, D. E *Et al.* (2008). Predictive Validity of a Medication Adherence Measure in an Outpatient Setting. *The Journal Of Clinical Hyprtention*. Volume 10(5): 348-354.
- Muller *Et al.* (2011). *Standard Measures are Inadequate to Monitor Pediatric Adherence in a Resource-Limited Setting*. *AIDS Behav* 15:422-431
- Notoatmodjo, S. (2010). *Metodologi Penelitian Kesehatan. Edisi Revisi Cetakan Pertama*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Osterberg, L and Terrence, B. (2005). drug therapy Adherence to Medication. *The new england journal of medicine*.353: 487-497
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 2406 Tahun 2011 Tentang Pedoman Umum Penggunaan Antibiotik.
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 75 Tahun 2014 Tentang Pusat Kesehatan Masyarakat (PUSKESMAS)
- Riset Kesehatan Dasar. (2007). Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Republik Indonesia, Jakarta., Kementerian RI
- Riset Kesehatan Dasar. (2013). Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Republik Indonesia, Jakarta., Kementerian RI
- Riyanto. (2011). *Aplikasi Metode Penelitian Kesehatan*. Yogyakarta, Nuha Medika.
- Rohmatika, D *et al* (2012). Pengaruh Usia Menarche Terhadap Usia Menopause Pada Wanita Menopause Di Desa Jingsang Babakan Kecamatan Ajibarang Kabupaten Banyumas Tahun 2012. *Jurnal Ilmiah Kebidanan*. Volume 3(2): 89-100.
- Rosyida, L *et al.* (2015). Kepatuhan Pasien Pada Penggunaan Obat Antidiabetes Dengan Metode Pill Count dan MMAS-8 Di Puskesmas Kedurus Surabaya. *Jurnal Farmasi Komunitas*. Volume (2):36-41.

- Soleimani, G Et al.(2016). *Knowledge and Behavior of Mothers about Antibiotic Use in Children Under Six Years Old With Upper Respiratory Tract Infections*. Int J Infect. Volume 3(4): 1-5.
- Supardi, S., Dan Surahman. (2014). *Metodologi Penelitian Untuk Mahasiswa Farmasi*. Edisi 1. Jakarta : Trans Info Media.
- Supriyanto, B. (2006). *Infeksi Respiratorik Bawah Akut pada Anak*. Sari Pediatri, Volume(2): 100-106.
- Susanto, R. (2010). *Telecardiology dan telehomecare pada pasien Jantung*. Jakarat : Fakultas Ilmu Keperawatan Universitas Indonesia.
- Triyanto, A.,Putrningrum, R., Wahyuningsih,S. (2016). *Pengaruh Pendidikan Kesehatan Tentang ISPA Terhadap Perilaku Orantua Merawat Balita di Puskesmas Mojogedang 1 Karanganyar*. STIKes Kusuma Husada Surakarta. Hal. 1-15.
- Utami, E. R., (2011). *Antibiotika, Resistensi, dan Rasionalitas Terapi*. El Hayah. Volume 1(4): 191-198
- [WHO] World Health Organization. (2007). *Pencegahan dan pengendalian infeksi saluran pernapasan akut (ISPA) yang cenderung menjadi epidemi dan pandemi di fasilitas pelayanan kesehatan*. Pedoman Interim WHO.
- Wibowo, R dan Soediby, S. (2008). *Kepatuhan Berobat Dengan Antibiotik Jangka Pendek Di Poliklinik Umum Departemen Ilmu Kesehatan Anak Rumah Sakit Dr. Cipto Mangunkusumo Jakarta*. Sari Pediatri. Volume 10(3). 171-176.
- Wulandria,O,T,,Radji, M. dan Fauziyah,S. (2013). *Penggunaan Antibiotik Pada Balita Dengan Infeksi Saluran Pernafasan Akut Di Rumah Sakit Angkatan Laut Dr. Mintohardjo Jakarta Pusat Tahun 2012*. F Farmasi UI. Hal: 1-14

