

Daftar Pustaka

Cepeda MS, Carr DB, Miranda N, Diaz A, Silva C, Morales O. Comparison of morphine, ketorolac, and their combination for postoperative pain: Results from a large, randomized, double-blind trial. *Anesthesiology*. 2005;103(6):1225–32. doi: 10.1097/00000542-200512000-00018. [PubMed: 16306736].

De Marco B, Salgado H. Characteristics, Properties and Analytical Methods of Cefadroxil: A Review. *Critical Reviews in Analytical Chemistry*. 2016;47(2):93-98.

D. W. Bratzler *et al.*, “Clinical practice guidelines for antimicrobial prophylaxis in surgery,” *Surg. Infect. (Larchmt)*., vol. 14, no. 1, pp. 73–156, 2013, doi: 10.1089/sur.2013.9999.

Goodman, Gilman’s. 2001. *The Pharmacological Basics of Therapeutics*. 10th ed. Boston: McGraw, Hill, pp: 344-47.

MENKES No.9 Tahun 2017 tentang standar pelayanan kefarmasian di apotek

Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 1027/ Menkes / SK/ IX/ 2004 tentang standart kefarmasian di apotik

Permenkes No. 340/ MENKES/ PER/ III/ 2010 tentang klasifikasi rumah sakit

Permenkes No 72 th 2016. 2016 tentang standar pelayanan kefarmasian di rumah sakit

Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 8 Tahun 2015 tentang pengendalian antimikroba di rumah sakit

Satibi, 2014., *Handout Manajemen Farmasi Rumah Sakit*, Fakultas Farmasi Universitas Gadjah Mada.

Sepsis -meeting (2002) report. 2003, Department of Child and Adolescent Health and Development

PERMENKES No.35 Tahun 2014 tentang standart pelayanan kefarmasian di apotek

Permenkes Nomor 74 Tahun 2016 tentang Standar Pelayanan Kefarmasian di Puskesmas
Keputusan Menteri Kesehatan Nomor 1333/MENKES/SK/XII/1999 tentang standart pelayanan di rumah sakit

Permenkes No 73 Tahun 2016

PMK 72 TH 2017 stanadart pelayanan di rumah sakit

PP 51 tahun 2009 tentang pekerjaan kefarmasian

Undang-Undang No. 36 tahun 2009 tentang kesehatan

WHO,Explore simplified antimicrobial regimens for the treatment of neonatal.