

DAFTAR PUSTAKA

- Darmawan, I. (2008). *Phlebitis*, Apa Penyebabnya dan Bagaimana Cara Mengatasinya. Diambil tanggal 19 Maret 2011 dari <http://www.otsuka.co.id>
- Mardiah, L. (2012). Rata-rata Lama Hari Pemasangan Infus dalam Terjadinya *Phlebitis* pada Pasien yang Dipasang Infus di RSUP Haji Adam Malik Medan. Diambil dari <http://repository.usu.ac.id/handle/123456789/31795>
- Pasaribu, M. (2008). Analisis Pelaksanaan Standar Operasional Prosedur Pemasangan Infus Terhadap Kejadian *Phlebitis* Di Ruang Rawat Inap Rumah Sakit Haji Medan. Diambil dari <http://repository.usu.ac.id/handle/123456789/6809>
- Indriya, A. (2012). *Tingkat Pengetahuan Mahasiswa Keperawatan Universitas Sumatera Utara Tentang Teknik Pemasangan dan Perawatan Kateter Intravena Mencegah Phlebitis*. Diambil dari <http://repository.usu.ac.id/handle/123456789/31206>
- Guyton and Hall.(2006). *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran Edisi 11*. Penerbit Buku Kedokteran EGC. Jakarta. Halaman: 307.
- Mansjoer, A. (2000). *Kapita Selekta Kedokteran Edisi ketiga Jilid kedua*. Media Aesculapulus Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia. Jakarta. Hal: 546-547.
- Brooker, C. & Gould, D. (2003). *Mikrobiologi Terapan untuk Perawat*. Penerbit Buku Kedokteran EGC. Jakarta.
- Lvensterzkey, Difa. (2012). Skala Guttman. Diakses pada September 2013 dari <http://www.scribd.com/doc/83477361/Skala-Guttman>
- Notoadmojo.(1993). *Ilmu Kesehatan Masyarakat*, Cetakan Kedua. Rineka Cipta, Jakarta.
- Helvia, Y. (2008). *Hubungan antara Pengetahuan Perawat tentang Pemasangan Infus dengan Pelaksanaan Pemasangan Infus di IRNA RSU PKU Muhammadiyah Yogyakarta 2008*.
- Abdi, Herve. (2010). *Encyclopedia of Research Design, Guttman Scaling. The University of Texas at Dallas*. Diambil dari <http://www.utdallas.edu/~herve/abdi-GuttmanScaling2010-pretty.pdf>
- Gayatri & Handiyani.(2007). Hubungan Jarak Pemasangan Terapi Intravena dari Bersedian terhadap Waktu Terjadinya *Phlebitis*

- Notoadmojo.(1997). *Ilmu Kesehatan Masyarakat*. Rineka Cipta. Jakarta.
- Nihi, S. (2010). GAMBARAN PENDERITA INFEKSI NOSOKOMIAL PADA PASIEN RAWAT INAP DI RSUP DR. WAHIDIN SUDIROHUSODO TAHUN 2010.
- Nasution, SA. (2011). Perbedaan Sanitasi Lingkungan dan Perilaku Petugas Kesehatan di Ruangan ICU RSUD dr. Pirngadi dan Rumkit TK II Putri Hijau Kesdam I/BB Medan Tahun 2010. Diambil dari: <http://repository.usu.ac.id/handle/123456789/28056>
- Napitupulu, MCS. (2011). Hubungan Dukungan Keluarga dengan Respon Cemas Anak Usia Sekolah terhadap Pemasangan Intravena di Rumah Sakit Advent Medan. Diambil dari: <http://repository.usu.ac.id/handle/123456789/24197>
- Dahlan, MS. (2012). Statistik untuk Kedokteran dan Kesehatan: Deskriptif, Bivariat, dan Multivariat, Dilengkapi Aplikasi dengan Menggunakan SPSS Edisi 5/ Muhamad Sopiudin Dahlan – Cetakan kedua. Penerbit Salemba Medika. Jakarta.
- Triwidyawati D, Kristiyawati SP, & Purnomo SEC. (2011). Hubungan Kepatuhan Perawat dalam Menjalankan SOP Pemasangan Infus dengan Kejadian Plebitis. Diambil dari <http://ejournal.stikestelogorejo.ac.id/index.php>
- Richards P. Lyon. (1950). *The Prevention of the Fluid Electrolyte "Problem" by Simple Means*. Diambil dari <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed>
- Murti, B. (2003). *Prinsip dan Metode Riset Epidemiologi Jilid Pertama, Edisi Kedua*. Penerbit Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Westbrook, Rob, Woods, & Parry.(2011). *Errors in the Administration of Intravenous Medications in Hospital and the Role of Correct Procedures and Nurse Experience*. Diambil dari <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21690248>
- Erwin, Jon. (2010). Skala Sikap. Diakses pada 2 September 2013 dari <http://blog.usni.ac.id/userfiles/SKALA%20SIKAP.pdf>