

## 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 Aesculaplus 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 Persendian 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. Pirmgadi 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 Sopiyudin 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://ejurnal.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.uncri.ac.id/userfiles/SK%20A%20&%20SK%20D.pdf>