

## DAFTAR PUSTAKA

- Adib A, (2009). *Materi Seminar Nasional Keperawatan dengan tema Sistem Pelayanan Keperawatan dan Manajemen Rumah Sakit untuk Mewujudkan Patient Safety* Jogjakarta.UGM
- Anugrahini, C. (2010).*Hubungan faktor individu dan organisasi dengan kepatuhan perawat dalam menerapkan pedoman patient safety di RSAB Harapan Kita Jakarta*. Tesis FIK UI. Tidak dipublikasikan.
- Arikunto. (2010). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Ari Setiajati (2014), Pengaruh Pengetahuan dan Sikap Perawat Terhadap Standar Keselamatan Pasien di Instalasi Perawatan Intensif RSUD Dr.Moewardi
- Ariyani (2008), Hubungan Pengetahuan dan Motivasi Perawat Yang Mendukung Penerapan Program *Patient Safety* di ICU Rumah Sakit Moewardi Surakarta.
- Astriaana (2014), Hubungan Tingkat Pendidikan, Masa kerja, dan Beban kerja dengan Kinerja Keselamatan Pasien oleh Perawat rawat inap RSUD Haji Makasar.
- Dahlan, Sopiudin M. (2012). *Statistik untuk Kedokteran dan Kesehatan: Deskriptif, Bivariat, dan Multivariat Dilengkapi Aplikasi dengan Menggunakan SPSS*. Jakarta: Salemba Medika.
- Depkes RI. (2009). *Profil Kesehatan Indonesia 2009*. Diakses dari <http://www.depkes.go.id> pada tanggal 10 Januari 2016
- Depkes, (2006). *Panduan Nasional Keselamatan Pasien RS (Patient Safety)*. Jakarta : Depkes RI.
- Dhinamita Nivalinda (2013), Pengaruh Motivasi Perawat dan Gaya Kepemimpinan Kepala Ruang Terhadap Penerapan Budaya Keselamatan Pasien oleh Perawat Pelaksana Pada Rumah Sakit Pemerintah di Semarang.
- Dinkes Provinsi Jawa Tengah. (2008). *Profil Kesehatan Provinsi Jawa Tengah*.
- Fishbein dan Azjen dalam (Azwar, 2008) Azwar, S. 2008. *Sikap Manusia Teori dan Pengukurannya*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar
- Haslina. (2011). Faktor yang berhubungan dengan kepatuhan perawat dalam menjalankan protap pemasangan kateter uretra diruang perawatan bedah dan interna RSUD syeh yusuf gowa makasar. Fakultas Ilmu Keperawatan – UMI.

- Hendrik Hermawan, (2014). *Gambaran Penerapan Surgical Patient Safety Fase Time Out di IBS RSUD Kebumen*. Kebumen: stikes muhammadiyah gombang
- Herzberg, (2005). *Motivasi teori*. Jakarta: Rineka cipta.
- Hidayat A ,(2007). *Metode penelitian keperawatan dan teknik analisis data*. Jakarta: Salemba Medika
- Hikabi, (2010). *Buku Pelatihan Dasar-Dasar Ketrampilan Bagi Perawat Kamar Bedah*. Jakarta: Hikabi press
- KKP-RS. (2008). *Panduan Nasional Keselamatan Pasien Rumah Sakit*. Jakarta : Depkes RI
- Marquis & Huston, (2010). *Kepemimpinan dan Manajemen Keperawatan: Teori dan aplikasi*, edisi ke-4, Jakarta: EGC
- Mubarak. Wahid Iqbal. (2007). *Ilmu Keperawatan Komunitas Konsep dan Aplikasi*. Jakarta : Salemba Medika
- Murdyastuti (2010), *Pengaruh Persepsi Tentang Profesionalisme, Pengetahuan Patient Safety dan Motivasi Perawat Terhadap Pelaksanaan Program Patient Safety di Ruang Rawat Inap RSUD prof. Dr. R Soeharso Surakarta*
- Notoatmodjo, S. (2007). *Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Nurbaiti, Efiaty Arsyad, S., Nurbaiti Iskandar. (2004). *Buku Ajar Ilmu Penyakit Kulit*, Edisi III, FKUI.
- Nursalam. (2008). *Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pedoman Skripsi, Tesis, dan Karya Ilmiah*. Jakarta : Salemba Medika
- Pusat bahas departemen pendidikan nasional, (2014). *Kamus Besar Bahasa Indonesia*. Jakarta: Balai Pustaka
- Riwidikdo, Handoko, (2009). *Statistik Kesehatan*. Hal : 55, 70-71. Yogyakarta : Mitra Cendikia Press.
- Suharyanto, T. (2012). *Analisis Faktor-Faktor Yang Berkontribusi Terhadap Pasien Safety di Kamar Operasi Rumah Sakit Premier Bintaro*.
- Suharyanto.(2011). *Check List Keselamatan Pasien Di Ruang Operasi*..
- Sulastri, (2015). *Hubungan Motivasi Tim Bedah Terhadap Kepatuhan Penerapan Surgical Patient Safety Pada Pasien Operasi Bedah Mayor Di IBS RSUD Kebumen*. Kebumen: stikes muhammadiyah gombang

UU No. 20 tahun (2003) tentang sistem pendidikan nasional <http://www.inna-ppni.or.id/index.php/pendidikan-keperawatan> diakses pada tanggal 14 april 2015.

Weiser, et all, (2008). An Estimation of the Global Volume of Surgery: a Modelling Strategy Based on Available Data. *Lancet*, 372 (9633), 139-44.

World Health Organization.(2008). *WHO Guidelines for safe Surgery, First Edition*. New York: McGraw-H