

## DAFTAR PUSTAKA

- Dahlan, M. S. (2008). *Statistik Untuk Kedokteran Dan Kesehatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Dutt, D. P., Rathore, D. P., & Khurana, D. D. (2014). Chlorhexidine - An Antiseptic in periodontics. *IOSR Journal of Dental and Medical Sciences (IOSR-JDMS) e-ISSN: 2279-0853*, vol 13.
- Johnson, J. Y., Smith, T. J., & Carr, P. (2005). *Prosedur Perawatan di Rumah Pedoman Untuk Perawat*. Jakarta: EGC.
- Kartinawati, E. R. (2010). Perbedaan Efektivitas Antara Chlorhexidine dengan Providone Iodine Sebagai Oral Hygiene Pada Penderitadengan Ventilator Mekanik di ICU yang dinilai dengan Foto Torak. *Karya Tulis Ilmiah*, pp. 1-12.
- Korompis, g. (2014). *Biostatistik Untuk Keperawatan*. Jakarta: EGC.
- Moore, K. L., & Dalley II, A. F. (2013). *Anatomi Berorientasi Klinis Edisi kelima*. Jakarta: Erlangga.
- Morton, P. G., Fontaine, D., Hudak, C. M., & Gallo, B. M. (2011). *Keperawatan Kritis: Pendekatan Asuhan Holistik* (Vol. 1). (N. B. Subekti, Nurwahyu, E. A. Mardella, & P. E. Karyuni, Trans.) Jakarta: EGC.
- Narotama. (2011, 12). *Model-Analisis-Statistik-dengan-SPSS-17.pdf*. Retrieved Desember 2011
- Notoadmojo. (2012). *Metedologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nursalam. (2014). *Metedologi Penelitian Ilmu Keperawatan Pendekatan Praktis*. Jakarta: Salemba Medika.
- Parwati, A., & Nyoman, N. L. (2014). Pengaruh Pemberian Chlorhexidine sebagai oral Hygiene terhadap JumlahBakteri Orofaring Pada Penderitadengan ventilator Mekanik. Viii.
- Patricia, P. (2006). *Buku Ajar Fundamental Keperawatan*. Jakarta: EGC.
- Sinaredi, B. R., Pradopo, S., & Wibowo, T. B. (2014). Daya Antibakteri Obat Kumur Chlorhexidine, Providone Iodine, Fluoride Suplementasi Zinc

terhadap *Streptococcus Mutans* dan *Porphyromonas Gingivalis*. *Dental Journal*, 211-214.

Sinaredi, B. R., Pradopo, S., & Wibowo, T. B. (2014). Daya antibakteri obat kumur chlorhexidine, providone iodine, fluoride suplementasi zinc terhadap *Streptococcus mutans* dan *porphyromonas gingivalis*. *Dental Journal*, 47.

Snell, R. S. (2011). *Anatomi Klinis Berdasarkan Sistem*. Jakarta: EGC.

Sugiyono. (2009). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.

Susanti, E., Utomo, W., & Dewi, Y. I. (2015). Identifikasi Faktor Resiko Kejadian Infeksi Nosokomial Pneumonia Pada Pasien Yang Terpasang Ventilator Di Ruang Intensive Care. *JOM Vol 2 No 1*, 1-10.

Susilo, , & Suyanto;. (2014). *Metedologi Penelitian Cross Sectional*. Klaten: Bosscript.

Trihendradi, C. (2013). *Langkah Mudah Menguasai SPSS 21*. Yogyakarta: ANDI OFFSET.

Wijaya, D. M. (2012, Desember). Pengaruh Pemberian Chlorhexidine Sebagai Oral Hygiene Terhadap Jumlah Bakteri Orofaring Pada penderita dengan Ventilator Mekanik. *Diponegoro University Institutional Respiratory*, -.