

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto. (2006). *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Batticaca, Fransisca B. (2008). *Asuhan Keperawatan pada Klien dengan Gangguan Sistem Persarafan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Brashers, Valentina L. (2007). *Aplikasi klinis patofisiologi: pemeriksaan&manajemen; editor bahasa Indonesia, Devi Yulianti Edisi 2*. Jakarta: EGC.
- Bryant, R. (2006). *Acute and chronic wound: Nursing management*. St. Louis: Mosby.
- Dame, Elizabeth. (2010). *Pengaruh Posisi Miring 30 Derajat Terhadap Luka Tekan Grade 1*. Jakarta: Jurnal Keperawatan Indonesia.
- Dewi, Purnamawati. (2013). *Pengaruh Rentang Waktu Pengaturan Posisi Terhadap Kejadian Dekubitus Pada Pasien Tirah Baring Lama*. Bandung: Jurnal Indonesia.
- Kallman, U., Engstrom, M., Bergstrand, S., Ek, A., Fredrikson, M., Lindberg, L., & Lindgren, M. (2015). *The effects of different lying positions on interface pressure, skin temperature, and tissue blood flow in nursing home residents..Biological Research for Nursing*. Diambil pada November 2017 dari <http://web.b.ebscohost.com.ezproxy.lib.ndsu.nodak.edu>
- Lewis. (2007). *Medical Surgical Nursing, Assesment and Management of Clinical Problem. Seventh Edition. Volume 2*. St. Louis: Mosby Elsevier.
- Moore, Z., Cowman, S., & Conroy., R. M. (2011). *A randomised controlled clinical trial of repositioning, using the 30° tilt, for the prevention of pressure ulcers. Journal of Clinical Nursing*. Diambil pada November 2017 dari [doi: 10.1111/j.1365-2702.2011.03736.x](https://doi.org/10.1111/j.1365-2702.2011.03736.x)
- NPUAP-EPUAP (*National Preseure Ulcer Advisory Panel-European Preseure Ulcer Advisory panel*). (2009). *Quick Reference Guide* Washington DC.

- Nuh, Huda. (2012) *Pemberian Posisi Miring Terhadap Pencegahan Luka Tekan*. Surakarta.
- Nursalam. (2007). *Proses dan Dokumentasi Keperawatan Konsep dan Praktik*. Edisi 2. Jakarta: Salemba Medika.
- Nursalam. (2013). *Manajemen Keperawatan: Aplikasi dalam Praktik Keperawatan Profesional*. Jakarta: Salemba Medika.
- Potter, Perry. (2010). *Fundamental Of Nursing: Concep, Proses and Practice*. Edisi 7. Vol. 3. Jakarta: EGC
- Price, Sylvia Anderson. (2006). *Patofisiologi: konsep klinis proses-proses penyakit; editor bahasa Indonesia, Huriawati Hartanto et. al., Edisi 6*. Jakarta: EGC.
- Ratna, Sitorus. (2010). *Penurunan Kejadian Luka Tekan Grade I (Non Blanchable Erythema) Pada Kliien Stroke Melalui Posisi Miring 30 Derajat*. Jakarta: Jurnal Keperawatan Indonesia.
- Reddy at all. (2006). *Advances in Skin & Wound Care: The Journal for Prevention and Healing*. Washington Dc.
- Sabri, L., & Sutanto. P. H. (2006). *Statistik Kesehatan*. Jakarta: PT. Raja Grafindo.
- Siti, Mastiah. (2016). *Penerapan Pencegahan Luka Tekan (Menggunakan Posisi 30 Derajat) Pada Pasien CVA INFARK Dengan Masalah Keperawatan Risiko Tinggi Kerusakan Integritas Kulit*. Surabaya: Jurnal Keperawatan Indonesia.
- Setiadi. (2012). *Konsep & Penulisan Dokuemntasi Asuhan Keperawatan; Teori dan Praktik*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Setiyawan. (2008). *Hubungan tingkat pengetahuan, sikap dengan perilaku perawat dalam upaya pencegahan dekubitus di rumah sakit Cakra Husada Klaten*. Diambil pada Juli 2017 dari <http://etd.eprints.ums.ac.id/908/1/j220060012.pdf>

Smeltzer, Suzanne C. (2001). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah Brunner&Suddart; ahli bahasa Indonesia, Agung Waluyo Edisi 8.* Jakarta: EGC.

Spillsbury, K., Nelson, A., Cullum, N., Iglesias, C., Nixon, J., Mason, S. (2007). *Pressure ulcers and their treatment and effects on quality of life: Hospital inpatient perspectives. Journal of advanced nursing. Volume: 57 Number: 5 Page 494-504.* Diambil pada Juli 2017 dari <http://www.ebscohost.com/uph.edu>

Urmila, Victor. (2013). *Patient and staff nurse's experiences of the 30 degree tilt reposition technique, for the prevention of pressure ulcers, in an elderly care unit.* Ireland: Royal College of Surgeons in Ireland

Vanderwee, K., Grypdonck., Bacquer, De., Defloor, T. (2006). *Effectiveness of turning with unequal time intervals on the incidence of pressure ulcer lesions. Journal of advanced nursing Volume: 57 Page 59-68.* Diambil pada Juli 2017 dari <http://www.ebscohost.com/uph.edu>

Yoshikawa, Y., Maeshige, N., Sugimoto, M., Uemura, M., Noguchi, M., & Terashi, H. (2015). *Positioning bedridden patients to reduce interface pressures over the sacrum and great trochanter. Journal of Wound Car.* Diambil pada November 2017 dari <http://web.b.ebscohost.com.ezproxy.lib.ndsu.nodak.edu>

Young, T., (2004). *The 30 degree tilt position vs the 90 degree lateral and supine positions in reducing the incidence of non-blanching erythema in a hospital inpatient population: a randomised controlled trial. Journal of Tissue Viability.* Diambil pada November 2017 dari <http://web.b.ebscohost.com.ezproxy.lib.ndsu.nodak.edu>