

DAFTAR PUSTAKA

- Ambarwati., Respati, F. & Nasution, N. (2015). *Ketrampilan Dasar Praktik Klinik*. Yogyakarta: Dua Satria Offset.
- Angelia, N. (2016). *Perbedaan Efektifitas Kegel Exercise Dan Delay Urination Dr. Margono Soekarjo Purwokerto*. Purwokerto: Universitas Muhammadiyah Purwokerto.
- Bayhakki, Krisna Yetti, Mustikasari. (2008). *Bladder Training Modifikasi Cara Koziar Pada Pasien Pascabedah Orthopedi Yang Terpasang Kateter Urin*. Jurnal Keperawatan Indonesia, Volume 12, N0. 1.
- Black, J.M. & Hawks, J.H. (2005). *Medical Surgical Nursing Clinical Management For Positive Outcomes (7th ed)*. St. Louis: Elsevier.
- Black, M.J. & Hawks, H.J. (2009). *Medical surgical nursing : clinical management for continuity of care, 8th ed*. Philadelphia : W.B. Saunders Company
- Bratajaya, (2012). *Buku Ilmu Bedah dan Teknik Operasi*. Surabaya: Fakultas Kedokteran UNAIR.
- Brunner & Suddarth, (2001). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah, edisi 8*. Jakarta : EGC.
- Doengoes, Marilyn E. (2012). *Rencana Asuhan Keperawatan: Pedoman untuk Perencanaan dan Pendokumentasian Perawatan Pasien Ed.3*. Jakarta: EGC.
- Dumoulin C, Hay-Smith J. (2010). *Pelvic floor muscle training versus no treatment, or inactive control treatments, for urinary incontinence in women*. Cochrane Database Syst Rev 1: CD005654
- Ernawati. (2016). *Pengaruh Kombinasi Bladder Training Dan Kegel Exercise Terhadap Pemulihan Inkontinensia Pada Pada Pasien Stroke*. Profesi (Profesional Islam) : Media Publikasi Penelitian, 14(1), 31.
<https://doi.org/10.26576/profesi.133>
- Hariyati, Tutik S. (2000). *Hubungan antara bladder retraining dengan proses pemulihan inkontinensia urin pada pasien stroke*. Jakarta: Universitas Indonesia.
- Hidayat, A. Aziz Alimul. (2009). *Pengantar Kebutuhan Dasar Manusia – Aplikasi Konsep Dan Proses Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Hidayati, Wahyu. (2008). *Pengaruh Inisiasi Bladder Training Terhadap Residu Urin pada Pasien Stroke Yang Terpasang Kateter Di Ruang BI RSUP DR. Kariadi Semarang*. Jakarta: Universitas Indonesia.
- IUGA. (2011). *Bladder Training*. *Article of International Gynecological Association*. (online) www.iuga.org/resource/resmgr.../eng_btraining.pdf, diakses pada tanggal 17 Desember 2017.

- Joshi, C., Joshi, A. K., & Moshin, Z. (2016). *Role of postpartum Kegel exercises in the prevention and cure of stress incontinence*. India : Medical College, AMU, Aligarh, Uttar Pradesh, India.
- LeMone, P.T. (2008). *Medical-Nursing Care: Critical Thinking In Client Care*. Columbia: University of Missouri & Columbia.
- Lestari, E. A., & M, R. (2017). *Efektifitas Inisiasi Bladder Training Terhadap Inkontinensia Urien Pada Pasien Stroke Non Hemoragik RSUD Raden Mattaher Jambi*. *Jurnal Akademika Baiturahman*, 6(2), 29–33.
- Lh, T., Coupe, J., Ld, C., Al, T., Cl, W., Lh, T., Coupe, J., Ld, C., Al, T., & Cl, W. (2019). *Interventions for treating urinary incontinence after stroke in adults (Review)*.
<https://doi.org/10.1002/14651858.CD004462.pub4>.
www.cochranelibrary.com
- Mubarak, W.I. (2008). *Buku Ajar Kebutuhan Dasar Manusia: Teori Dan Aplikasi Dalam Praktik*. Jakarta: Media Aesculapius.
- National Institute for Health and Care Excellence. (2012). *Urinary Incontinence in Neurological Disease: Management of Lower Urinary Tract Dysfunction in Neurological Disease*. CG148. London: NICE.
- Nursalam. (2013). *Konsep dan penerapan metodologi penelitian ilmu keperawatan*. Edisi pertama. Jakarta: Salemba Medika.
- Nursalam. (2020). *Penulisan Literature Review Dan Systematic Reviw Pada Pendidikan Kesehatan (Contoh)*. Surabaya: Fakultas Keperawatan Universitas Airlangga.
- Perry & Potter. (2010). *Fundamental Keperawatan, Buku 3, Edisi 7*. Jakarta: Salemba Medika.
- Pudiasuti, Ratna Dewi. (2011). *Penyakit Pemicu Stroke*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Riskesdas. (2018). *Potret Sehat Indonesia Dari Riskesdas 2018*. Diakses dari :
<http://www.depkes.go.id/article/view/18110200003/potret-sehat-indonesia-dari-riskesdas-2018.html>. Diakses pada 2018.
- RSUD Ngudi Waluyo. (2017). *Stroke Center RSUD Ngudi Waluyo menjadi Solusi Permasalahan Stroke di Blitar Raya*. Diakses dari :
<http://rsudngudiwaluyo.blitarkab.go.id/index.php/en/component/content/article/17-berita-terbaru/66-stroke-center-rsud-ngudi-waluyo-menjadi-solusi-permasalahan-stroke-di-blitar-raya?Itemid=101>. Diakses pada 4 juni 2018.
- Setiadi. (2013). *Konsep dan Praktik Penulisan Riset Keperawatan*. Edisi 2. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Setyoadi. (2011). *Terapi Modalitas Keperawatan Pada Klien Psikogeriatrik*. Jakarta: Salemba Medika.

- Shabrini, L.A, Ismonah, Arif, S. 2015. Jurnal: *Efektifitas Bladder Training Sejak Dini Dan Sebelum Pelepasan Kateter Urin Terhadap Terjadinya Inkontinensia Urine Pada Pasien Paska Operasi Di SMC RS Telogorejo* (Journal). Semarang: Stikes Telogorejo Semarang.
- Shin, D. C., Shin, S. H., Lee, M. M., Lee, K. J., & Song, C. H. (2016). *Pelvic floor muscle training for urinary incontinence in female stroke patients: A randomized, controlled and blinded trial. Clinical Rehabilitation, 30(3), 259–267.* <https://doi.org/10.1177/0269215515578695>
- Smeltzer, S.C., & Bare, B.B. (2013). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah Brunner & Sudarth*. Volume 1. Jakarta: EGC.
- Sjamsuhidajat, Wim de Jong. (2005). *Buku Ajar Ilmu Bedah, Edisi II*. Jakarta: EGC.
- Stroke Association. (2012). *Continenence Problem After Stroke*. Stroke association.
- Sugiyono. 2013. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R & D*. Bandung: CV Alfabeta.
- Suharyanto, Abdul Madjid. (2008). *Asuhan Keperawatan Pada Klien dengan Gangguan Sistem Perkemihan*. Jakarta: Trans Indo Medika.
- Tarwoto, Wartonah. (2010). *Kebutuhan DasarMmanusia dan Proses Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Tibaek, S., Gard, G., Dehlendorff, C., Iversen, H. K., Biering-Soerensen, F., & Jensen, R. (2017). *Is Pelvic Floor Muscle Training Effective for Men With Poststroke Lower Urinary Tract Symptoms? A Single-Blinded Randomized, Controlled Trial. American Journal of Men’s Health, 11(5), 1460–1471.* <https://doi.org/10.1177/1557988315610816>