**DAFTAR PUSTAKA**

Aisyah, S. (2017). Manajemen Nyeri Pada Lansia Dengan Pendekatan Non Farmakologi. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah, Volume 2 Nomor 1.*

Andarmoyo. (2013). *Konsep & Proses Keperawatan Nyeri.* Yogyakarta: Ar-Ruzz Media.

Anggarini. (2013). Efektivitas Terapi “Transcutaneous Electric Nerve Stimulation” dalam Menurunkan Nyeri Kronik pada Penderita Osteoarthritis. Terdapat pada <http://etd.repository.ugm.ac.id/index.php?mod=penelitian_detail&sub=PenelitianDetail&act=view&typ=html&buku_id=61023&obyek_id=4>. Diakses pada 22 Juni 2018.

Anugraheni, V dan Wahyuningsih A. (2013). Efektifitas Kompres Hangat dalam Menurunkan Intensitas Nyeri Dysmenorrhea pada Mahasiswi Stikes RS Baptis Kediri. *Jurnal STIKES. Vol 6. No: 1 Juli 2013*

Aprilia. (2010). *Hipnostetri*: *Rileks, Nyaman, dan Aman Saat Hamil dan*
*Melahirkan*. Jakarta: Penerbit Gagas Media.

Arikunto, S. (2010). *Prosedur Penelitian*. Jakarta: Rineka Cipta.

Batubara, P. L. (2008). *Farmakologi Dasar, edisi II.* Jakarta: lembaga Studi.

Bisri, T. (2013). *Anestesi Obstreti.* Bandung: Saga Olahcitra.

Brown, D. L. (2009). *Section IV Snedthesia Management : Spinal, Epidural, and Caudal Anestesia. Miller Ronald D. Miller’s Anesthesia (7th Ed).* Philadelphia. PA: Churchill Livingstone.

Celik, E.C., Erhan, B., Gunduz, B., Lakse, E. (2013). The effect of low-frequency TENS in the treatment of neuropathic pain in patients with spinal cord injury. *Original Article Spinal cord (2013) 51, 334-337.*

Cunningham, FG., et al. (2013). *Obstetri Williams (Williams Obstetri)*. Jakarta : EGC.

Dharma, K. K. (2011). *Metodologi Penelitian Keperawatan: Panduan Melaksanakan dan Menerapkan Hasil Penelitian*. Jakarta: Trans Info Media

Djaya. (2011). *Elektronika Biomedik: Transcutaneous Electrical nerve Stimulation.* Terdapat dalam: nunhas.ac.id/tahir/*TENS*\_d41107037.com [Diakses Tanggal 3 Januari 2018].

Dunn, Peter F., Jean, Kwo., Carl E Rosow. (2011). *Clinical Anesthesia Procedures of the Massachusetts General Hospital.* Lippincot Williams & Wilkins. : 213-217.

Elfrida, D. (2015). Transcutaneous Electrical Nerve Stimulation (TENS) Berpengaruh terhadap Nyeri pada Pasien Post Operasi Laparatomy. *Jurnal Teknologi Kesehatan. Volume 11, Nomor 2.*

Fatmawati. E. dan Marmi., Suryaningsih. R. M. (2011). *Asuhan Kebidanan Patologi.*, Yogyakarta; Pustaka Pelajar.

Hasanah, K. (2014). Pengaruh Terapi Transcutaneous Electrical Nerve Stimulation dan Kompres Panas dalam Menurunkan Nyeri pada Penderita Osteoartritis Lutut*. Naskah Publikasi. Terdapat dalam* [*http://etd.repository.ugm.ac.id/index.php?mod=book\_detail&sub=BookDetail&act=view&typ=htmlext&buku\_id=71688&obyek\_id=4&unitid=1&jenis\_id*](http://etd.repository.ugm.ac.id/index.php?mod=book_detail&sub=BookDetail&act=view&typ=htmlext&buku_id=71688&obyek_id=4&unitid=1&jenis_id)*=. Diakses pada 4 Januari 2018.*

Hawker G.A., Mian S., Kendzerska T. and French M. (2011). Measures of adult pain: Visual Analog Scale for Pain (VAS Pain), Numeric Rating Scale for Pain (NRS Pain), McGill Pain Questionnaire (MPQ), Short-Form McGill Pain Questionnaire (SF-MPQ), Chronic Pain Grade Scale (CPGS), Short Form-36 Bodily Pain Scale (SF-36 BPS), and Measure of Intermittent and Constant Osteoarthritis Pain (ICOAP), *Arthritis Care and Research, 63* *(SUPPL. 11), 240–252.*

Hidayat, A. Aziz Alimul. (2008). *Pengantar Kebutuhan Dasar Manusia: Aplikasi*
*Konsep dan Proses Keperawatan Buku 1*. Jakarta: Salemba Medika.

Honorio, TB. (2008). Practical Management of Pain, *Edisi 5, Elsevier Mosby,
Philadelphia*

James, J, Baker, C & Swain, H. (2008). *Prinsip-Prinsip Sains untuk Keperawatan*, Jakarta: EMS.

Johnson, M. (2009). Transcutaneous electrical nerve stimulation. *UK: Continuing Education in Anaesthesia, Critical Care & Pain j Volume 9 Number 4.*

Judha, Mohamad, Afroh F., dan Sudarti. (2012). *Teori Pengukuran Nyeri & Nyeri*
*Persalinan.* Yogyakarta: Nuha Medika.

Karlinah. (2015). Pengaruh Tehnik Akupresur dan TENS Terhadap Intensitas Nyeri Persalinan Kala I Fase Aktif. *Jurnal Kesehatan Andalas.. Terdapat dalam* [*http://jurnal.fk.unand.ac.id/index.php/jka/article/view/395*](http://jurnal.fk.unand.ac.id/index.php/jka/article/view/395)*. Diakses pada 22 Juni 2018.*

Keat, Sally et al. (2013). *Anaesthesia on The Move.* Jakarta: Indeks.

Knight & Droper. (2008). Theraupetic modalities, Wolters Kluwer, United States.

Kozier, Barbara. (2008). *Fundamental of Nursing*, Seventh Edition, Vol 2. Jakarta: EGC.

Latief, Suryadi & Dahlan. (2010). *Petunjuk Praktis Anestesiologi Edisi kedua Bagian Anestesiologi dan Terapi Intensif.* Jakarta: FKUI.

Lemone & Burke. (2008). *Medical surgical nursing : Critical thinking in client care.( 4th ed).* Pearson Prentice Hall : New Jersey.

Majid, Abdul, Muhammad Judha, dan Umi Istianah. (2011). *Keperawatan Perioperatif.* Yogyakarta: Gosyen Publishing.

Mangku, G., & Senapathi, T.G.A (2010). *Buku Ajar Ilmu Anestesia dan Reanimasi.* Indeks: Jakarta.

Mochtar, R. (2012)*. Sinopsis Obstetric Fisiologi dan Patologi jilid 1*. Jakarta : Penerbit
buku kedokteran EGC.

Morgan E, Maged SM, Michael JM. (2013). *Clinical Anesthesiology. 5ted.* USA: McGraw-Hill Companies.

Mubarak, Wahit Iqbal dan Nurul Chayatin. (2008). *Buku Ajar Kebutuhan Manusia Teori & Aplikasi dalam Praktek.* Jakarta: EGC.

Naurach, B. (2014). Pemberian Transcutaneous Electrical Nerve Stimulation (TENS) Menurunkan Intensitas Nyeri Pada Pasien Bedah Urologi Di Ruang Rawat Inap Marwah RSU Haji Surabaya. *Jurnal Kesehatan. Terdapat dalam journal.unair.ac.id/download-fullpapers-cmsnj33b48bc1c42full.pdf. Diakses pada 10 Januari 2018.*

Notoatmojo. (2010). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: PT Rineka Cipta

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. (2012). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: PT Rineka Cipta

Nurhafizah. (2012). Strategi Koping dan Intensitas Nyeri Pasien Post Operasi di Ruang Rindu B2A RSUP H. Adam Malik Medan. *Jurnal Kesehatan. Terdapat dalam http://jurnal.fk.unand.ac.id. Diakses tanggal 21 Juni 2018.*

Nursalam. (2008). *Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian Keperawatan.* Jakarta: Salemba Medika.

\_\_\_\_\_\_\_. (2017). *Metodologi Penelitian Ilmu Penelitian.* Jakarta: Salemba Medika.

Potter, P.A., & Perry, G.A. (2010). *Fundamental of Nursing (Volume 2, 7th Ed).* ST. Louis: Mosby Year Book.

Pramono, A. (2015). *Buku Kuliah Anestesi.* Jakarta: EGC.

Prawirohardjo. (2009). *Ilmu kebidanan*. Jakarta : Yayasan Bina Pustaka.

Rahman, M. (2017). Pengaruh Pemberian Transcutaneous Electrical Nerve Stimulation (TENS) terhadap Tingkat Nyeri Neuropati pada Penderita Diabetes Mellitus di Wilayah Kerja Puskesmas Sibela. *Naskah Publikasi. Terdapat dalam* [*http://eprints.ums.ac.id/52295/1/Naskah%20Publikasi.pdf*](http://eprints.ums.ac.id/52295/1/Naskah%20Publikasi.pdf)*. Diakses pada 5 Januari 2018.*

Saryono. (2010). *Kumpulan Instrumen Penelitian Kesehatan*. Yogyakarta: Mulia Medika.

Shahanawaz. (2014). Effect Of High Tens On Neuropathic Pain In Diabetic Neuropathy Patients. *International Journal of Physiotherapy and Research, 2014, Vol 2(4):604-07. ISSN 2321-1822.*

Smeltzer, SC & Bare, BG. (2008). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah, Volume 2, Edisi 8*. Jakarta: EGC.

Soenarto dan Chandra. (2012). *Buku Ajar Anestesiologi.* Jakarta: Departemen Anestesiologi dan Intensive Care Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia/ RS Ciptomangunkusumo.

Sophiyudin, M. (2013). *Besar Sampel dan Cara Pengambilan Sampel*. Jakarta: Salemba Medika.

Tounair. (2008). M, Theau-Yonmeau A. Complementary and alternative to pain relief during labor. *Evid Based Complement Altrnate Med. 2008;4(4):409-17.*

Tuhulele, Dian Sari. (2016). Perbedaan Pengaruh Penambahan Transcutaneous Electrical Nerve Stimulation (TENS) pada Latihan Isotonik terhadap Penurunan Nyeri pada Osteoarthritis Knee*.*  *Jurnal Kesehatan. Terdapat dalam* [*http://digilib.unisayogya.ac.id/2173/*](http://digilib.unisayogya.ac.id/2173/)*. Diakses pada 4 Januari 2018.*

Wahyuni, Sri, Abkar Raden, dan Evi Nurhidayati. (2016). Perbandingan Trancutaneous Electrical Nerve Stimulation dan Kinesio Taping terhadap Penurunan Skala Nyeri Punggung Bawah pada Ibu Hamil Trimester III di Puskesmas Juwiring Kabupaten Klaten. *Jurnal Motorik. Volume 11 Nomor 23.*

Wijaya. (2014), Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Intensitas Nyeri Pasien Pasca Bedah Abdomen dalam Konteks Asuhan Keperawatan di RSUD. Badung Bali. *Jurnal Dunia Kesehatan, Volume 5 nomor 1*.