

## DAFTAR PUSTAKA

- A' (2010). Jahe redakan nyeri otot. Diakses 04 Februari 2017. melalui <http://KesehatanKompas.com/read/2010/05/20/08195490/jahe.Redan.Nyeri.Otot>.
- Abikusno, Turana, & Santika. (2013). Buletin Jendela Data dan Informasi Kesehatan: Gambaran Kesehatan Lanjut Usia di Indonesia. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Ariani, N, P, E. (2017). Kompres Hangat Air Rebusan Jahe Untuk Penderita Nyeri Osteoarthritis. *Artikel Kesehatan*. Di akses 23 Agustus 2017 melalui [www.bhaktirahayu.com](http://www.bhaktirahayu.com)
- Azizah. (2011). *Keperawatan Lanjut Usia*. Yogyakarta: Graha Ilmu
- Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan. (2013). *Riset Kesehatan Dasar (RISKESDAS) 2013*. Jakarta : Kementerian Kesehatan RI.
- Badan Pusat Statistik. (2012). *Penduduk Menurut Umur dan Jenis Kelamin dalam Angka Yogyakarta*. Yogyakarta
- Baer, A. (2014). The Approach to The Painful Joint. Diakses tanggal 13 April 2017 melalui [www.emedicine.medscape.com/article/3360540-overview](http://www.emedicine.medscape.com/article/3360540-overview).
- Bashir, M.S., Khade, A., Saleem, M., Lingaswamy, V., Reddy, D. (2013). A comparative study between different pain rating scales in patients of osteoarthritis. *Indian J Physiol Pharmacol*. 57(2):205-8. Di akses tanggal 28 Juli 2017 melalui <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/24617173>
- Berman, A. (2009). *Buku Ajar Praktik Keperawatan Klinis Kozier & Erb*. Jakarta : EGC.
- Cantarini, L., Leo, G., Giannitti, C. *et al* .(2007). Therapeutic effect of spa therapy and short wave therapy in knee osteoarthritis: A randomized, single blind, controlled trial. *Rheumatology International*, 27, 523-529.
- Damaiyanti, S., Siska, T, Y. (2012). Pengaruh Kompres Jahe Hangat Terhadap Penurunan Intensitas Nyeri Arthritis Rheumatoid Pada Lanjut Usia Di Panti Sosial Tresna Werdha Kasih Sayang Ibu Kanagarian Cubadag Batusangkar. Di akses 22 Maret 2017.

- Depkes. (2013). *Profil Kesehatan Indonesia 2012*. Jakarta: Pusat Data Kesehatan Depkes.
- Direktorat Statistik Kesejahteraan Rakyat. (2015). *Profil Statistik Kesehatan 2015*. Jakarta : Badan Pusat Statistik.
- Effendi, F. Makhfudli. (2009). *Keperawatan kesehatan Komunitas Teori dan Praktik dalam Keperawatan*. Jakarta : Salemba Medika.
- Guyton, A. C. (2007). *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran* edisi 11. Jakarta : EGC.
- Hamijoyo, L. (2013). Pengapuran Sendi atau Osteoarthritis. *Perhimpunan Reumatologi Indonesia*.
- Hariana, A. (2013). *Tumbuhan Obat dan Khasiatnya*. Jakarta : Penebar Swadaya.
- 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 ), 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. Di akses tanggal 28 Juli 2017. melalui <http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1002/acr.20543/full>
- Hernani & Hayani, E. (2001). Identification of chemical components on red ginger (*Zingiber officinale* var. *Rubrum*) by GC-MS. *Proc. International Seminar on natural products chemistry and utilization of natural resources*. UI-Unesco, Jakarta : 501-505.
- Hermesen, L., Leone, S., Windt, D., *et al.* (2011). Functional Outcome In Older Adults With Joint Pain And Comorbidity: Design Of A Prospective Cohort Study. *Musculoskeletal Disorders* 2011, 12:241.
- Heller, M. E. (2015). *Clinical Medicial Assisting A Professional, Field Smart Approach to the Workplace Second Edition*. United States of America : Cengage Health Care.
- Hidayat, (2015). Pengaruh Terapi Kompres Jahe Terhadap Tingkatan Nyeri OA Pada Lansia Di UPT. Puskesmas Guluk-Guluk. *Jurnal Kesehatan : Wiraraja Medika*.

- Igirisi & Julyanatie, (2015). Pengaruh Kompres Air Hangat Terhadap Penurunan Nyeri Penderita Gout Arthritis Pada Lansia Di Wilayah Kerja Puskesmas Piloloda Kec Kota Barat Kota Gorontalo.
- Izza, S. (2014). Perbedaan Efektivitas Pemberian Kompres Air Hangat Dan Pemberian Kompres Jahe Terhadap Penurunan Nyeri Sendi Pada Lansia Di Unit Rehabilitas Sosial Wening Wardoyo Ungaran. Skripsi: STIKES Ngudi Waluyo Ungaran.
- Kaye, Baluch, Scott. (2010). Pain Management in the Elderly Population: A Review. *The Ochsner Journal*. 10:179–187
- Kementerian Kesehatan RI. (2013). Buletin Jendela Data dan Informasi Kesehatan. Diakses pada 19 November 2013
- Kushariyadi. (2011) . *Asuhan Keperawatan pada Klien Usia Lanjut*. Jakarta: Salemba Medika
- Lase, E. H. (2015). Pengaruh Kompres Jahe Terhadap Intensitas Nyeri Pada Penderitareumatoid Arthritis Usia 40 Tahun Keatas Di Lingkungan Kerja Puskesmas Tiga Balata 2015. Skripsi: Universitas Sari Mutiara Indonesia
- Musumeci, G., Aiello, F., Szychlinska, M., Rosa, M. *et al.* (2015). Osteoarthritis in theXXIst Century: Risk Factors and Behaviours that Influence Disease Onset and Progression. *International Journal of Molecular Sciences*, 16, 6093-6112.
- Mutiara, H., Pratiwi, L, A. (2017). Pengaruh Jahe Terhadap Nyeri Saat Menstruasi. *Majority*. Vol 6. No 1
- Muttaqin, A. (2011) . *Buku Ajar Asuhan Keperawatan Klien dengan Gangguan Sistem Persarafan*. Jakarta : Salemba Medika.
- Notoadmodjo, S. (2012). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Nursalam. (2013). *Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika
- Ningsih, N. (2012). *Asuhan Keperawatan pada Klien Gangguan Sistem Muskuloskeletal*. Jakarta : Salemba Medika.
- Potter & Perry. (2009). *Fundamental Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medikal

- Prasetyo, S. (2010). *Konsep Dan Keperawatan Nyeri*. Yogyakarta : graham ilmu
- Price, S. A. (2005). *Patofisiologi : Konsep Klinis Proses- Proses Penyakit*. Jakarta : EGC.
- Rahayu, (2016). Efektivitas Kompres Jahe Merah ( *Zingiber Officinale Rosc. Var.Rubrum* ) Dan Kompres Hangat Terhadap Penurunan Nyeri Sendi Di Posyandu Lansia Sumbersari Rw 03 Malang. Skripsi Strata 1 : Universitas Muhammadiyah Malang
- Rahmani, A. H., Shabrmi, F., Aly, S. (2014). Active Ingredients of Ginger as Potential Candidates In The Prevention and Treatment of Diseases Via Modulation of Biological Activities. *Int. J Physiol Pathophysiol Pharmacol* 2014;6(2):125-136.
- Rahmawati, A., S. (2014). Pengaruh Terapi Aktivitas Senam Ergonomis Terhadap Penurunan Skala Nyeri Sendi Pada Lanjut Usia Dengan Degeneratif Sendi Di Wiayah Kerja Puskesmas Kasihan Ii Bantul Yogyakarta. *Naskah Publikasi*. Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
- Rastogi & Meek. (2013). Management of chronic pain in elderly, frail patients: finding a suitable, personalized method of control. *Dove Medical Press Ltd*, 37:46
- Riyanto, A. (2011). Penambahan Traksi/Translasi Pada Latihan Rentang Gerak Aktif Lebih Meningkatkan Lingkup Gerak Sendi Dan Menurunkan Nyeri Pada Osteoarthritis Lutut Wanita Lanjut Usia. Di akses tanggal 18 agustus melalui Penelitian Thesis Universitas Udayana: [http://www.pps.unud.ac.id/thesis/pdf\\_thsis](http://www.pps.unud.ac.id/thesis/pdf_thsis)
- Ruder Shudley. (2010). 7 Tools at to assis hospice and home care clinicians in pain management at and of life. Copyright © 2010 Lippincott Williams & Wilkins. Unauthorized reproduction of this article is prohibited. Vol. 8
- Rusnoto., Cholifah, N., Retnosari, I. (2015). Pemberian Kompres Hangat Menggunakan Jahe Untuk Meringankan Skala Nyeri Pada Pasien Asam Urat Di Desa Kendungwungu Kecamatan Tegowanu Kabupaten Grobogan. *Naskah Publikasi: STIKES Muhammadiyah Kudus, Jawa Tengah*
- Samsudin. (2016). Pengaruh Pemberian Kompres Hangat Memakai Parutan Jahe Merah (*ZingiberOfficinale Roscoe Var Rubrum*) Terhadap PenurunanSkala Nyeri PadaPenderitaGout Arthritis Di Desa

TateliDua Kecamatan Mandolang Kabupeten Minahasa. *e-Jurnal Keperawatan*. Vol. 4. No. 1

- Setyaningrum, H. D. & Saparinto, C. (2013). *Jahe*. Jakarta : Penebar Swadaya.
- Shim, J. M. (2014). The Effects of Wet Heat and Dry Heat on The Gait and Feet of Healty Adults. *The Society of Physical Therapy Science*. 26. 183-185.
- Supriyanto. (2012). Perbandingan Kandungan Minyak Atsiri Antara Jahe Segar dan Jahe Kering. *Naskah Publikasi* : Universitas Diponegoro.
- Tim Lentera. (2002). *Khasiat dan Manfaat Jahe Merah Si Rimpang Ajaib*. Jakarta : AgroMedia Pustaka.
- Therkleson, T. (2010). Ginger Compress Therapy For Adults With Osteoarthritis. *Journal Of Advanced Nursing*, 66(10), 2225-2233.
- Therkleson, T. (2014). Topical Ginger Treatment With A Compress Or Patch For Osteoarthritis Symptoms. *Journal of Holistic Nursing*, 23(3), 173-183.
- Utami, D. (2017). Hubungan Antara Dukungan Emosional Pasangan Hidup Terhadap Pemenuhan Activity Daily Living (ADL) Lansia Di Desa Gogik Kecamatan Ungaran Barat. *Naskah publikasi* : Universitas Ngudi Waluyo
- Uma Sekaran, (2006). *Metode Penelitian Bisnis*. Jakarta : Salemba Empat
- Wiedya, K., A. (2013). Kenalan Dulu dengan Jenis Rematik yang ada di Dunia. Di akses pada tanggal 25 Desember 2013. melalui <http://www.analisdaily.com>
- Wulan, R.A. (2015). Pengaruh Terapi Kompres Air Hangat Terhadap Penurunan Skala Nyeri Sendi pada Wanita Lanjut Usia di Panti Tresna Werdha Mulia Dharma Kabupaten Kubu Raya. *Naskah Publikasi*: Fakultas Kedokteran Universitas Tanjungpura, Pontianak.
- Wurangian, M., Bidjuni, H., Kallo, V. (2014). Pengaruh Kompres Hangat Terhadap Penurunan Skalanyeri Pada Penderita Goutarthritis Di Wilayah Kerja Puskesmas Bahu Manado. *Jurnal Keperawatan*. Vol. 2. No.1

Yohana. (2017). Perbedaan Intensitas Nyeri Osteoarthritis Pada Lansia Sebelum Dan Sesudah Dilakukan Kompres Hanggat Di Kelurahan Tlogomas Malang. *Nursing News*. Vol 2. No. 1