

## DAFTAR PUSTAKA

- Aprilawati, R. (2012). Asuhan Keperawatan Pada Tn. H Dengan Hipertensi Di Bangsal Multazam Rumah Sakit Pku Muhammadiyah Surakarta. *Naskah Publikasi Ilmiah*. Retrieved Agustus 8, 2021
- Ardiansyah, M. (2012). *Medikal Bedah*. Yogyakarta: DIVA press.
- Dahlan, P. Z., Setiati , S. I., Alwi, I., Sudoyo, A., Simadibrata, M., Setyohadi, B., & Syam, A. (2014). *Buku Ajar ilmu Penyakit Dalam*. Jakarta: Pusat Peneritan Ilmu Penyakit Dalam.
- Dewi, S. U., & Rahmawati, P. A. (2019). Penerapan Terapi Rendam Kaki Air Hangat Dalam Menurunkan Tekanan Darah. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Orthopedi*, 3.
- Fauzi, I. (2014). *Buku Pintar Deteksi Dini Gejala, & Pengobatan Asam Urat, Diabetes & Hipertensi*. Yogyakarta: Araska.
- Ferayanti, N. A., Erwanto, R., & Sucipto, A. (2017). Efektivitas Terapi Rendam Kaki Air Hangat Dan Relaksasi Nafas Dalam Terhadap Tekanan Darah. *Jurnal Keperawatan Dan Pemikiran Ilmiah*. Retrieved September 1, 2021
- Ferri, F. (2017). *Ferri's Clinical Advisor 2017: 5 Books in 1*. Philadelphia: Elsevier, inc.
- Gunawan, I. (2014). *METODE PENELITIAN KUALITATIF*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Hardianti, I., nisa, K., & Wahyudo, R. (2018). *Manfaat Metode Perendaman Air Hangat Dalam Menurunkan Tekanan Darah Pada Penderita Hipertensi*. Medula.
- Harnani, Y., & Amalia, A. (2017). Terapi Rendam kaki menggunakan air hangat Efektif menurunkan tekanan darah pada lanjut. *Jurnal kesehatan komunitas*, 129-132.
- Harnani, Y., & Axmalia, A. (2017). Terapi Rendam Kaki Menggunakan Air Hangat Efektif Menurunkan Tekanan Darah Pada Lanjut Usia. *Jurnal Kesehatan Komunitas*.
- Irianto, K. (2014). *Epidemiologi Penyakit Menular Dan Tidak Menular, Panduan Klinis* . Bandung: Alfabeta.
- J.Chorwin, E. (2009). *Buku Saku Patofisiologi (Handbook of Pathophysiology) edisi tiga*. Jakarta: EGC.
- J.P.Kowalak, Welsh, W., & Mayer, B. (2012). *Buku Ajar Patofisiologi (professional guide to pathophysiology)*. Jakarta: EGC.
- Kowalak. (2011). *Buku Ajar Patofisiologi*. Jakarta: EGC.
- Lalage, Z. (2015). *Hidup Sehat Dengan Terapi Terapi Air*. Klaten: Abata Press.
- Masriadi. (2016). *Epidemiologi Penyakit Tidak Menular*. Jakarta: Trans Info Media.

- RI, K. (2012). *Survey Kesehatan Dasar Indonesia*. Jakarta: Kemmentrian Kesehatan Republik Indonesia.
- Robinson, M. J., & Lyndon, S. (2014). *Buku Ajar Visual Nursing Jilid Satu*. Tangeran Selatan: Binarupa Aksara Publisher.
- Rudianto, B. (2013). *Menaklukan Hipertensi Dan Diabetes*. Yogyakarta: Sakkhasukma.
- S.Riyadi, & Sukarmin. (2011). *Asuhan Keperawatan Pada Pasien Dengan Gangguan Eksokrin Dan Endokrin Pada Pankreas*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Sekarningrum, P. W. (2016). *Pengaruh Rendam Kaki Menggunakan Air Hangat Dengan Campuran Garam Dan Serai Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Penderita Hipertensi Di Wilayah Podorejo Rw 8 Ngaliyan*. 7. Retrieved Agustus 8, 2021, From <Http://Ejournal.Umm.Ae.Umm.Ac.Id/Index.Php/Keperawatan/Issue/View>
- Setiati, S. (2015). *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam. Jilid II* (VI ed.). Jakarta: Interna Publishing.
- Tyas, R. (2018). Rendam Kaki Air Hangat. Retrieved agustus 10, 2021, from <http://www.akademia.edu/12792425/tinjauanteorirendamkakiairhangat>
- Wijaya, A., & Putri, Y. M. (2013). *Keperawatan Medikal Bedah*. Yogyakarta: Nuha Medika.