

Daftar Pustaka

- Alatas, H. (2019). Hipertensi pada Kehamilan. *Herb-Medicine Journal*, 2(2), 27.
<https://doi.org/10.30595/hmj.v2i2.4169>
- Ambarsari, E. M., Ermiami, E., & Hidayati, N. O. (2020). Pengaruh Rendam Kaki Air Hangat dan Musik Klasik Terhadap Tekanan Darah Ibu Hamil dengan Hipertensi. *Journal of Nursing Care*, 3(3), 221–228. <https://doi.org/10.24198/jnc.v3i3.27284>
- Astuti, dkk. 2017. Asuhan Ibu dalam Masa Kehamilan. Jakarta: Erlangga
- Febri Sabattani, C., Supriyono, M., Program Studi, M. S., Keperawatan STIKES Telogorejo Semarang, I., Jurusan Keperawatan Universitas Muhammadiyah Semarang, D., & Kesehatan Dinas Kesehatan Kota Semarang, E. (n.d.). Efektivitas Rendam Kaki Dengan Air Hangat Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Ibu Hamil Penderita Preeklamsi Di Puskesmas Ngaliyan Semarang. In *Jurnal Ilmu Keperawatan dan Kebidanan*.
- Icesma Sukarni K-Margareth ZH. (2013). Kehamilan, Persalinan dan Nifas. Yogyakarta: Nuamedika.
- Imaroh. (2018). Faktor Risiko Yang Mempengaruhi Kejadian Hiperensi Pada Ibu Hamil Di Wilayah Kerja Puskesmas Kedungmundu, Kota Semarang Tahun 2017. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 6(1), 570–580.
- Inayah, M., & Anonim, T. (2021). Efektivitas Terapi Rendam Kaki Air Hangat terhadap Perubahan Penurunan Tekanan Darah Ibu Hamil Preeklampsia. *Jurnal Kebidanan Harapan Ibu Pekalongan*, 8(1), 24–31. <https://doi.org/10.37402/jurbidhip.vol8.iss1.118>
- Jannah, Nurul. 2012. *Buku Ajar Asuhan Kebidanan Kehamilan*. Yogyakarta : CV.ANDI OFFSET.
- Karthikeyan. (2015). Hypertension in pregnancy; Ed Oxford Cardiology Library.
Oxford.

- Kementerian Kesehatan RI. (2018). *Riset Kesehatan Dasar*. Jakarta : Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan, Kementerian Kesehatan RI.
- Kesehatan, D., Padang, K., & Pengantar, K. (2022). *Pemerintah Kota Padang Laporan Kinerja, 2022*.
- Kushariyadi, Setyoadi. 2011. *Terapi Modalitas Keperawatan Pada Klien Psikogeriatrik*. Penerbit: Salemba Medika. Jakarta.
- Leeman, L. et al. (2016). Hypertensive Disorder of Pregnancy. *American Family Physicians* Vol. 93 (2) :121 – 7.
- Liszayanti F, Rejeki S. (2019). Pengaruh Terapi Rendam Kaki dengan Air Hangat dan Serai terhadap Tekanan Darah Ibu Hamil Pre Elamsi. *Pros Mhs Semin Naas Unimus*. 2019:2:299-309.
- Madyastuti L, dkk. (2012). Cara Baru Jinakkan Hipertensi. <https://id.scribd.com/mobile/doc/179858108>. Diakses Tgl 24 November 2014
- Malha et al., 2018. Hypertension in Pregnancy in Hypertension: A Companion to Braunwald's Heart Disease (Third Edition) Ch 39. Elsevier.
- Mangrasah, R. S., Kurniawati, D., & Juliningsih, P. P. (2020). the Effect of Foot Soak Therapy Using Warm Water Toward Anxiety Level of Preeclampsia Mothers in Public Health of Tempurejo Jember Regency. *Journal of Nursing Science Update (JNSU)*, 8(1), 60–67. <https://doi.org/10.21776/ub.jik.2020.008.01.9>
- Marlin, D., & Umina, A. Y. (2022). Pengaruh Terapi Air Hangat Terhadap Pencegahan Dekubitus. *Jurnal Doppler*, 6(1), 7.
- Maternitas, P., Reproduksi, K., Mahasiswa, U., & Dan, K. (2017). *Jakarta: Salemba Medika*. 2013, 2016–2018.
- Muin, M. (2021). *Intervensi Rendam Kaki Air Hangat pada Asuhan Keperawatan Pasien*

Preklamsia dengan Masalah Utama Hipertensi.

National Institute for Health and Clinical Excellence (NICE). (2011). Hypertension in Pregnancy the Management of Hypertensive Disorder During Pregnancy. London : Royal College of Obstetrician and Gynaecologists.

Nurfatimah, Mohamad, Melinda S, Entoh C, Ramadhan K. Overview of Risk Factors for Hypertension in Pregnancy among Third-Trimester Pregnant Women. 2020;14(1):68–75.

Nurhaidah.S. (2016). Pengaruh Rendam Air Hangat pada Kaki dan Konsumsi Jus Mentimun Terhadap Hipertensi pada Lansia.

Nursalam. (2017). Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan 4th edn. Edited by P.P Lestari. Salemba Medika.

Notoatmodjo, S. (2012). *Metodologo Penelitian Kesehatan*. 144.

Novelly Milla. (2019). *Gambaran Kualitas Tidur Pada Pasien Hipertensi Di UPT Puskesmas Dawan II Klungkung*.

Prawiroharjo, Sarwono. (2016). Buku Acuan Nasional Pelayanan Kesehatan Maternal dan Neonatal. Jakarta : Yayasan Bina Pustaka Sarwono Prawiroharjo

Santoso, A. Dwi. (2015). Pengaruh Rendam kaki dengan menggunakan air hangat Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Lansia Penderita Hipertensi Di Wilayah Kerja Puskesmas Khatulistiwa Kota Pontianak

Tranquilli AL, Dekker G, Magee L, Roberts J, Sibai BM, Steyn W, Zeeman GG, Brown MA. The classification, diagnosis and management of the hypertensive disorders of pregnancy: a revised statement from the ISSHP. *Pregnancy Hypertension: An International Journal of Women;s Cardiovascular Health* 2014;4(2):99-104.

Ummiyati, M., & Asrofin, B. (2019). Efektifitas Terapi Air Hangat Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Ibu Hamil Hipertensi. *Conference on Innovation and Application of Science and Technology, Ciastech*, 163–170.

Whelton, P. K., & Carey, R. M. (2017). 2017 Guideline for the Prevention, Detection, Evaluation and Management of High Blood Pressure in Adults
2017 Guideline for the Prevention, Detection, Evaluation, and Management of High Blood Pressure in Adults.

WHO. (2019). Hypertension. https://www.who.int/health-topics/hypertension/#tab=tab_1 23
Oktober2023

Yin, Robert, K. 2013. Studi Kasus Desain dan Metode. Jakarta : PT Raja Grafindo Persada

