

DAFTAR PUSTAKA

- Ambasari, dkk. (2020). Pengaruh Rendam Kaki Air Hangat dan Musik Klasik terhadap Tekanan Darah Ibu Hamil dengan Hipertensi. *JNC Volume 3 Issue 3 (10)*.
- Aritonang, Evawany. (2010). *Kebutuhan Gizi Ibu Hamil*. Bogor : IPB Press.
- Bandiyah, S. (2012). *Kehamilan, Persalinan & Gangguan Kehamilan*. Yogyakarta : Nuha Medika.
- Bartini, I. (2012). *Asuhan Kebidanan pada Ibu Hamil Normal*. Yogyakarta : Nuha Medika.
- Bostwick, L. (2013). *Evidence Based Practice Clinical Evaluation Criteria for Bachelor of Science in Nursing*. College of Saint Mary.
- Brunner & Suddarth. (2015). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah Edisi 12 Volume 1*. Jakarta : EGC.
- Cunningham, et all. (2014). *Obstetri William, Edisi 23*. Jakarta : EGC.
- Dewi, dkk. (2014). *Asuhan Kehamilan dan Masa Nifas untuk Kebidanan*. Jakarta : Salemba Medika.
- Dinas Kesehatan Provinsi Riau. (2015). *Profil Kesehatan Provinsi Riau*. Pekanbaru : Dinkes Riau.



Gonzalez, J. Garcia *et al.* (2017). Effects of Prenatal Music Stimulation on State / Trait Anxiety in Full Term Pregnancy and Its Influence on Childbirth : A Randomized Controlled Trial. *The Journal of Maternal – Fetal & Neonatal Medicine*. DOI:[10.1080/14767058.2017.1306511](https://doi.org/10.1080/14767058.2017.1306511).

Gozali, dkk. (2020). Intervensi Nyeri Punggung pada Ibu Hamil di Desa Pengelatan. *International Journal of Natural Science and Engineering*. Vol.4. No.3, pp : 134 – 139.

Handayany, dkk. (2020). Pengaruh Endorphin Massage terhadap Intensitas Nyeri Punggung Bawah Ibu Hamil Trimester III. *Jurnal Ilmiah Ners Indonesia* Vol.1 No.1.

Hardianti, dkk. (2018). Manfaat Metode Perendaman dengan Air Hangat Dalam Menurunkan Tekanan Darah pada Penderita Hipertensi. *Medula* 8 (4) : 61 – 64.

Hutahaeon, Serri. (2013). *Perawatan Antenatal*. Jakarta : Salemba Medika.

Imaroh, dkk. (2018). Faktor yang Mempengaruhi Kejadian Hipertensi pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Kedungmundu Kota Semarang Tahun 2017. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-journal)* Vol.6 No.1. <http://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jkm>.

Johnson. (2014). *Keperawatan Maternitas*. Yogyakarta : Rapha Publishing

Junaidi, Iskandar. (2015). *Hipertensi, Pengenalan, Pencegahan, dan Pengobatan.*

Jakarta : PT. Bhuana Ilmu Populer.

Kamariyah, dkk. (2014). *Buku Ajar Kehamilan.* Jakarta : Salemba Medika.

Kartikasari & Nuryanti. (2016). Pengaruh Endorphin Massage terhadap Penurunan

Intensitas Nyeri Punggung Ibu Hamil. *Rakernas AIPKEMA.*

Kementerian Kesehatan Indonesia RI (2017). *Profil Kesehatan Indonesia 2016.*

Jakarta : Kemenskes RI

Kumalasari, Intan. (2015). *Panduan Praktik Laboratorium dan Klinik Perawatan :*

Antenatal, Intranatal, Postnatal, Bayi Baru Lahir dan Kontrasepsi. Jakarta

: Salemba Medika.

Kuswandi, Lanny. (2013). *Hypnobrithing A Gentle Way to Give Birth.* Jakarta :

Pustaka Bunda.

Kuswanti, Ina. (2014). *Asuhan Kebidanan.* Yogyakarta : Pustaka Pelajar.

Lalenah, Diana. (2018). *Preeklampsia Berat & Eklampsia :Tatalaksana Anestesia*

Perioperatif Edisi 1. Yogyakarta : Deeppublish.

Laliyana. (2017). *Patologi Kebidanan, Cetakan 2.* Yogyakarta : Nuha Medika.

Leeman, L. *et al.* (2016). Hypertensive Disorder of Pregnancy. *American Family*

Physicians Vol. 93 (2) :121 – 7.

Levin, R.F. & Feldman, H.R. (2012). *Teaching Evidence Based Practice in Nursing*. Springer Publishing Company.

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.

Macnee CL, McCabe S. (2011). *Understanding Nursing Research : Using Research in Evidence Based Practice*. Philadelphia : Williams & Wilkins.

Mafikasari & Kartikasari. (2015). Posisi Tidur dengan Kejadian Back Pain (Nyeri Punggung) pada Ibu Hamil Trimester III. *Jurnal Kebidanan Vol.07 No.02 Hal.26*.

Mamta Amola *et al.* (2019). Effect of Inspiratory Muscle Training and Diaphragmatic Breathing Exercises in Pregnancy during Third Trimester. *Journal of Clinical and Diagnostic Research*. Vol.13 (8) : YC01 – YC04. DOI:[10.7860/JCDR/2019/41732.13037](https://doi.org/10.7860/JCDR/2019/41732.13037).

Mansjoer, Arif. (2012). *Kapita Selekta Kedokteran*. Jakarta : Medika Aesculapus.

Manuaba, Ida Bagus. (2015). *Pengantar Kuliah Obstetri*. Jakarta : EGC.

Meihartati, dkk. (2019). Pengaruh Teknik Relaksasi Musik Instrumental terhadap Penurunan Tingkat Kecemasan Ibu Hamil Trimester III. *Jurnal Darul Azhar Vol 6, No.1. Hal : 76 – 84*.

- Muchlishatun, dkk. (2019). Efektifitas Terapi Air Hangat terhadap Penurunan Tekanan Darah pada Ibu Hamin Hipertensi. *Conference on Innovaton of Science and Technology (CIASTECH) Universitas Widyagama Malang*.
- Muttaqin, Arif. (2011). *Buku Saku Gangguan Muskuloskeleta Aplikasi pada Praktik Klinik Keperawatan*. Jakarta : EGC.
- National Institute for Health and Clinical Excellence (NICE). (2011). *Hypertension in Pregnancy the Management of Hypertensive Disrder During Pregnancy*. London : Royal College of Obstetrician and Gynaecologists.
- POGI. (2017). *Pedoman Pengelolaan Penyakit Tekanan Darah Tinggi dalam Kehamilan di Indonesia, Edisi 2*. Semarang : Himpunan Kedokteran Feto Maternal POGI.
- Potter & Perry. (2010). *Buku Ajar Fundamental Keperawatan Edisi 7*. Jakarta : Salemba Medika.
- PPNI. (2016). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia : Definisi dan Indikator Diagnostik, Edisi 1*. Jakarta : DPP PPNI.
- PPNI. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia : Definisi dan Tindakan Keperawatan, Edisi 1*. Jakarta : DPP PPNI.
- PPNI. (2018). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia : Definisi dan Kriteria Hasil, Edisi 1*. Jakarta : DPP PPNI.



Prawirohardjo, Sarwono. (2013). *Penyakit Tekanan Darah Tinggi dalam Kehamilan dalam : Ilmu Kebidanan Edisi Keempat*. Jakarta : PT Bina Pustaka.

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

Purnamawari, K.D. (2019). Nyeri Punggung Bawah pada Ibu Hamil Trimester II dan III. *Midwife Journal of Galuh University Vol.1 PP:9-15*.

Purwaningsih & Fatmawati. (2010). *Asuhan Keperawatan Maternitas*. Yogyakarta : Nuha Medika.

Rahim, dkk. (2017). Pengaruh Rendam Kaki Air Hangat terhadap Perubahan Tekanan Darah Ibu Hamil Hipertensi. *Poltekkes Kemenkes Tasikmalaya*.

Reeder, dkk. (2011). *Keperawatan Maternitas Kesehatan Wanita, Bayi & Keluarga Vol.2 Edisi 18*. Jakarta : EGC.

Sabattani, dkk. (2016). Efektivitas Rendam Kaki dengan Air Hangat terhadap Penurunan Tekanan Darah pada Ibu Hamil Penderita Preeklamsi di Puskesmas Ngaliyan Semarang. *J-Ilmu Keperawatan dan Kebidanan*. 2016:1-10.

Saifuddin, Abdul Bari. (2016). *Buku Ajar Patologi Obstetri untuk Mahasiswa Kebidanan*. Jakarta : Rineka Cipta.

Sarlis, Nelfi. (2018). Hubungan Pola Makan dengan Resiko Hipertensi dalam Kehamilan pada Ibu Hamil Trimester III di Puskesmas Rejo Sari Pekanbaru Tahun 2017. *Ensiklopedia of Journal Vol.1 No.1 (10)*.

Setiadi. (2012). *Konsep & Penulisan Dokumentasi Asuhan Keperawatan Teori dan Praktik*. Yogyakarta : Graha Ilmu.

Sinambela & Sari. (2018). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Hipertensi pada Kehamilan di Wilayah Kerja Puskesmas Pancur Batu Kabupaten Deli Serdang. *Jurnal Keperawatan & Fisioterapi (JKF) Vol.1 No.1*.

Sjolstrom, et al. (2015). Maternal Distress. *Journal of Advance Nursing*.

Solehati & Cecep. (2015). *Konsep dan Aplikasi Relaksasi dalam Keperawatan Maternitas*. Bandung : Pt. Refika Aditama.

Stephanie & Andrei. (2019). *Hypertension in Pregnancy : Pathophysiology and Treatment*. Departement of Internal Medicine, Cleveland Clinic, OH, USA.

Sukmaningtyas & Windiarti. (2016). Efektifitas Endorphine Massage terhadap Tingkat Kecemasan Ibu Bersalin Primipara. *Bidan Prada : Jurnal Kebidanan. Vol.7 No.1 Edisi Juni, hlm. 53 – 62*.

Sutanto & Fitriana. (2019). *Asuhan pada Kehamilan*. Yogyakarta : Pustaka Baru Press.

Tooher, et al. (2017). All Hypertensive Disorders of Pregnancy Increase the Risk of Future Cardiovascular Disease. *Hypertension 2017;70:798-803*.

Walyani, E. S. (2015). *Asuhan Kebidanan pada Kehamilan*. Yogyakarta : Pustaka Baru.

Wanda, dkk. (2016). Hubungan Karakteristik Ibu Hamil Trimester III dengan Tingkat Kecemasan dalam Menghadapi Persalinan di Poli KIA Puskesmas Tumintang. *Jurnal Ners Keperawatan Universitas Sam Ratulangi*.

Webster, *et al.* (2019). *Diagnosis and Management of Hypertension in Pregnancy Summary of Updated NICE Guidance*. London : National Guideline Alliance, Royal College of Obstetricians and Gynaecologists.

Wiknjastro, Hanifa. (2015). *Ilmu Kebidanan*. Jakarta : Yayasan Bina Pustaka

World Health Organization. (2014). *Guidelines on Maternal, Newborn, Child and Adolescent Health*. Geneva : WHO.

World Health Organization. (2016). *World Health Statistik*. Geneva : WHO.

