

DAFTAR PUSTAKA

- Abrahams, Peter. (2010). *Panduan Kesehatan Dalam Kehamilan*. Tangerang: Karisma Publising Group.
- Agustin Dwi Agustina.(2017). Analisis faktor resiko komplikasi kehamilan trimester III.Vol 6, 60
- Bothamley, Judy. (2012). *Patofisiologi Dalam Kebidanan*. Jakarta: EGC
- Bulecheck , Howard K Butcher , Joane & Wagner. (2015). *Nursing Interventions Classification (NIC) Indonesia Edition*. Indonesia: Mocomedia.
- Budi Setyowati, Noviatu Fuada , Salimar (2015). *Faktor Resiko Wanita Hamil di Indonesia (Analisis data RISKESDAS)*. Vol 6, 77 - 86.
- Christina,Dilla (2013). *Hubungan Kualitas Pelayanan Antenatal Dengan Komplikasi Persalinan Di Wilayah Perdesaan Di Indonesia*. Depok: Tesis Universitas Indonesia.
- Cunningham *et al.* (2014) *Pregnancy Hipertension*. New York: The McGraw-Hill Companies.
- Denney,A.S & Tewksbury(2013).*How To Write A Literature Review. Journal Of Criminal Justice Education*,24(2), 218-234
- Dinkes . (2018). *Profil Kesehatan Klaten Tahun 2017*. Klaten..Dinas Kesehatan Klaten
- Dinkes Jateng (2012). *Profil Kesehatan Jateng 2011*. Jawa Tengah.Dinas Kesehatan
- F.Gary Cuningham. (2013). *Obstetri Williams*. Jakarta : EGC.
- Istiana Islahul Imaroh, Sri Achadi Nugraheni, Dharminto.(2017) *Faktor Risiko Yang Mempengaruhi Kejadian Hiperensi Pada Ibu Hamil Di Wilayah Kerja Puskesmas Kedungmundu, Kota Semarang Tahun 2017*.jurnal kesehatan masyarakat (e-jurnal) vol 6 no 1
- Joyco Y , Jhonson (2014). *Keperawatan Maternitas*. Yogyakarta: Rapha Publising.
- Karthikeyan.(2015). *Hertension In Pregnancy*. Oxford: Oxford Cardiologi Library.
- Katsiki N, et all.*Hypertention In Pregnancy : Classification, diagnosis and treatment*, Aristotle University medical journal.2010.37:09-10
- Kemenkes RI (2013). *Pusat Data Dan Informasi 2012*. Jakarta Selatan.Kemenkes
- Kemenkes RI (2018). *Pusat Data Dan Informasi 2017*. Jakarta Selatan.Kemenkes
- Liawati Kaimmudin, Damayanti Kaemanan Hendro Bidjuni. (2018). Hubungan Ibu Saat Hamil Dengan Hipertensi Di RSUD GMIM Pancaran Kasih Manado. *e-journal keperawatan (e-Kp)Volume 1 no 6*, 50 - 62.
- Manuaaba. Chandranita. (2013). *Ilmu Kebidanan Dan Penyakit Kandungan*. Jakarta : EGC.
- Mitayani(2015) *Asuhan Keperawatan Maternitas*.Jakarta : Salemba Medika
- Moorhoed, D. (2015). *Nursing Outcome Clasification (NOC) Indonesia Edition*. Indonesia: Mocomedia.
- Mudjari, Samsul (2015). Management Of Hypertension In Pregnancy. *Acta Mes Indones-Indones J Interen Med . Vol 47 (1)*, 78 - 86.
- Muflihan FA. Analisis faktor-faktor risiko terjadinya preeklamsi berat di RSUD Tugurejo tahun 2011.Universitas Muhammadiyah Semarang, Semarang tahun 2012:01-02
- Muhadjir, N. (2010) *Metode Penelitian Kualitatif*. Yogyakarta: Rake Sarasin.
- Munandar (2015) *Psikologi Belajar*. Jakarta: Rajawali Pers.

- Nelawati Radjamuda, Montulu. (2014). Faktor - Faktor Resiko Yang Berhubungan Dengan Hipertensi Di Polo Klinik. *Jurnal Ilmia Bidan*, 2399 - 1731.
- Novi Kartika Sari, Mohammad Hakimi. Theodola Baning Rahayujati. (2016). Determinan Gangguan Hipertensi Di Indonesia. *Berita Kedokteran Masyarakat vol 32 no 9*, 295 - 302.
- Nursalam. (2013). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis*. Jakarta: Salemba Medika.
- Potter, Anne,(2010). *Fundamental Keperawatan Buku 2 Edisi 7*. Jakarta: Salemba Medika.
- Prawiroharjo. Sarwono (2013). *Ilmu Kandungan*. Surabaya: Yayasan Bina Pustaka Sarwono Prawiroharjo.
- Purwaningsih, Wahyu . Fatmawati. (2010). *Asuhan Keperawatan Maternitas*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Reeder, Martin, & Griffin,(2011). *Keperawatan Maternitas Kesehatan Wanita Bayi & Keluarga: Volume 2 (edisi 18)*Jakarta:EGC
- Riskesdas (2013) *Riset Kesehatan Dasar 2013*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Ruben barakat,dkk.(2016). *Exercise during pregnancy protects against hypertension and macrosomia : Randomized clinical trial*.vol 7 no 9
- Ruqaiyah.(2018). *Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Hipertensi Pada Ibu Hamil Di RSUD Haji Makassar Tahun 2018*. *Jurnal Kesehatan Delima Polemia*.Vol 2 no 1
- Sugiyono. (2016). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: PT Alfabet.
- SDKI. (2012). *Survei Demografi Dan Kesehatan Indonesia*. Jakarta: Badan Kependudukan Dan Keluarga Berencana Nasional Kementerian Indonesia.
- UNICEF. (2017, Februari 23). Resiko Kematian Ibu Dan Anak Indonesia Masih Tinggi Walaupun Angka Kematian Sudah Menurun.
- Vidal S.M., Schneck, M.J., Flaster, M.S., *et al.*, 2011. Stroke- and pregnancy- induced hypertensive syndromes. *Women's Health*. Vol 7 (3): 283-92.
- Walyani,S.E. & Purwoastusi, E.(2015).*Asuhan Kebidanan Persalinan & Bayi Baru Lahir*.Yogyakarta:Pustaka Baru Fress
- Williams, Manciaga B. Searing (2018). Esc / Esh Guidelines For The Management Of Arterial Hypertension. *Eroupean Heart Journal Vol 39* , 3021 - 104.
- Yohana, Yovita & Yesika. (2011). *Kehamilan & Persalinan* . Jakarta: Graha Media.
- Yulianti, Rukiyah. dan Lia (2010). *Asuhan Kebidanan Kehamilan*. Jakarta: Trans Info Media.