

## DAFTAR PUSTAKA

1. Data Kemenkes RI 2015. Data AKI AKB. <https://Depkes.go.id-AKI-AKB-SGDs.net>
2. WHO. *World Health Organization* 2015. <https://www.who.int>
3. Data Kemenkes RI. *Data Rakernas 2016*. <https://kemenkes.go.id>
4. Data Kemenkes RI. Data RPJMN 2015-2019 <https://kemenkes.go.id>
5. Data Dinas Kabupaten Karawang 2018. *Data Dinkes Karawang*
6. (Direktur Kesehatan Keluarga Kementerian Kesehatan 2017).
7. Data Riskesdas dalam Angka 2018. Kemenkes Republik Indonesia <https://kemenkes.go.id>
8. Data Dinas Kabupaten Karawang 2018. *Kejadian AKI per-triwulan IV tahun 2018 diKab. Karawan*. <https://karawangkab.go.id>
9. Data Puskesmas Telagasari 2019
10. Sri, M. 2018. *Dampak Darah Tinggi Pada Ibu Hamil dan Janin* <https://parenting.orami.co.id>
11. (Cunningham F. Leveno K, Bloom S, Haunt J, Rouse D, Spong C, et al, pregnancy Hypertension. *Wiliam Obstetrics, edisi ke-24*. New york: Mc Graw-Hill, 2010: 706-756)
12. Sarwono, S. *Ilmu Kebidanan*. Jakarta: PT Bina Pustaka 2014
13. (Cunningham F. Leveno K, Bloom S, et al. *gestasional Hypertension and preeclampsia*. *Wiliam manual of pregnancy complication* 23, 2003

14. Royal College of Obstetricians and Gynaecologist. Hypertension in Pregnancy: *the management of hypertensive disorders during pregnancy*. NICE clinical guidelines. August 2010.
15. Asmana, S.K, dkk. 2016. Hubungan Usia dan Paritas dengan Kejadian Preeklamsi di Rumah Sakit Achmad Mochtar Bukittinggi Tahun 2012-2013. *Jurnal Kesehatan Andalas*. 5(3): 640-646 <https://media.neliti.com>
16. Fauziah, D. dkk. 2016. Hubungan umur dan paritas dengan kejadian preeklamsia pada kehamilan Di Badan Layanan Umum Daerah Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Zainoel Abidin Banda Aceh. *Jurnal ilmu kesehatan*. <https://jurnal.unimus.ac.id>
17. Lilies, S. 2015. Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Hipertensi. *Jurnal Keperawatan*, Volume xi No. 2 Oktober 2015
18. Fajarsari, D. ddk. 2016. Pengaruh Paritas dan Indeks Massa Tubuh (IMT) Terhadap Kejadian Preeklamsi Di Kabupaten Banyumas. Bidan Prada. *Jurnal Ilmiah Kebidanan*, 7(2): 104-113. <https://ejournal3.undip.ac.id>
19. Dea, dkk. 2016. *Upaya Pencegahan Hipertensi*. *Jurnal Kedokteran Universitas Lmpung*. <https://juke.kedokteran.unla.ac.id>
20. Manuaba, Chanranita, dkk. 2008. Gawat Darurat Obstetri –Ginekologi dan Obstetri – Ginekologi Sosial Untuk Profesi Bidan. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC
21. Hubungan hipertensi pada kehamilan dengan paritas dan obesitas *Repository.ui.ac.id* 2013
22. Dep./SMF Obstetri Ginekologi – anestesi Reanimasi. Fak, Kedokteran UNAIR/RSU Dr. Soetomo Surabaya, 2008

23. Pedoman Pemantauan Wilayah Setempat Kesehatan Ibu dan Anak Departemen Kesehatan, 2007

24. Dinas Kesehatan Pemerintah Aceh, 2007