

DAFTAR PUSTAKA

1. Irwan. *Epidemiologi Penyakit Tidak Menular*. Yogyakarta: Deepublish, 2016.
2. Fauzi I. *Buku Pintar Deteksi Dini Gejala, & Pengobatan Asam Urat, Diabetes & Hipertensi*. Yogyakarta: Araska, 2014.
3. Seow LSE, Subramaniam M, Abdin E, et al. Hypertension and its associated risks among Singapore elderly residential population. *J Clin Gerontol Geriatr* 2015; 6: 125–132.
4. Rosmarina Suryandari. Hubungan antara kadar hemoglobin, trombosit, dan feritin dengan kejadian hipertensi pulmonal pada penderita talasemia anak di RSUD dr. Moewardi Surakarta <https://digilib.uns.ac.id/dokumen/detail/14149/Hubungan-antara-kadar-hemoglobin-trombosit-dan-feritin-dengan-kejadian-hipertensi-pulmonal-pada-penderita-talasemia-anak-di-RSUD-dr-Moewardi-Surakarta> (2009).
5. Giubertoni E, Bertelli L, Bartolacelli Y, et al. Parity as predictor of early hypertension during menopausal transition. *J Hypertens* 2013; 31: 501–507.
6. WHO. Cardiovascular diseases (CVDs) - World Health Organization. <http://apps.who.int/iris/bitstream/10665/79059/1/WHODCO-WH-D2013.2eng.pdf>. (2015).
7. Departemen Kesehatan Republik Indonesia. Kini setiap kementerian dan lembaga miliki alat ukur tekanan darah mandiri www.depkes.go.id. (2016).
8. Profil Kesehatan. Dinas Kesehatan provinsi Jawa Tengah http://www.depkes.go.id/resources/download/profil/PROFIL_KES_PROVINSI_2015/13_Jateng_2015.pdf (2015).
9. Profil Kesehatan. Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Tengah http://www.depkes.go.id/resources/download/profil/PROFIL_KES_PROVINSI_2016/13_Jateng_2016.pdf (2016).
10. DKK Kota Semarang. Profil Kesehatan kota Semarang <https://kupdf.com/.../profil-kesehatan-kota-semarang-2016pdf> (2016).
11. DKK. *Data Statistik Puskesmas Tlogosari Kulon*. Dinas Kesehatan Kabupaten Semarang, 2017.

12. Herlambang. *Menaklukan Hipertensi & Diabetes*. Jakarta: TUGU Publisher, 2013.
13. Proverawati A. *Obesitas Dan Gangguan Perilaku Makan Pada Remaja*. Yogyakarta: Nuha medika, 2010.
14. Setiati S. *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam*. VI. Jakarta: Internal Publishing, 2015.
15. Departemen Kesehatan Republik Indonesia. Kini setiap kementerian dan lembaga miliki alat ukur tekanan darah mandiri. www.depkes.go.id (2016).
16. Baird M. *Manual Of Critical Care Nursing: Nursing Interventions And Collaborative Management*. St. Louis, Missouri: lse E vier, Inc, 2016.
17. E. F W. *Efektifitas hipnoterapi dan terapi murottal terhadap tekanan darah pasien hipertensi di desa Jetak Kidul Kecamatan Wonopringgo Kabupaten Pekalongan*. semarang: Digilib Unimus., 2016.
18. Hamilton RJ. *Tarascon Pharmacopoeia*. New York: Jones & Bartlett Learning Company., 2017.
19. Smeltzer SC. *Keperawatan Medikal-Bedah Brunner & Suddarth*. 12th ed. Jakarta: EGC, 2013.
20. Dian, A., warden, A. Situmorang, E., Asputra, H. dan S. *Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian hipertensi pada pasien yang berobat di poliklinik Dewasa puskesmas Bangkinang*. riau: Fakultas kedokteran universitas riau, 2009.
21. Prayitno A dan. *Faktor - Faktor Yang Berhubungan Dengan Tekanan Darah Di Puskesmas Telaga Murni, Cikarang Barat Tahun 2012*. [http://scholar.unand.ac.id/27076/4/1511226019_GYZKA ARTE TIFA_FKM_D.pdf](http://scholar.unand.ac.id/27076/4/1511226019_GYZKA_ARTE_TIFA_FKM_D.pdf) (2013).
22. Julianti, Elisa.D.Nurjannah,N.,Soetrisno U. *Bebas Hipertensi Dengan terapi Jus*. Jakarta: Puspa Sehat, 2011.
23. Junaedi, Edi., Yulianti, Sufrida., dan Rinata,Mira G. *Hipertensi Kandas Berkat herbal*. Jakarta: Fmedia, 2013.
24. Rosta. *Hubungan Asupan Energi, Protein, Lemak dengan Status Gizi dan Tekanan Darah Geriatri di Panti Wredha Surakarta*. http://eprints.ums.ac.id/14814/1/HALAMAN_DEPAN.pdf (2011).

25. Sutomo B. *Menu sehat Penakluk Hipertensi*. Jakarta: DeMedia Pustaka, 2009.
26. Permadi A. *Ramuan Herbal penuntas Hipertensi*. Jakarta: Pustaka Bunda, 2011.
27. Lingga L. *Bebas Hipertensi Tanpa Obat*. Jakarta: PT Agromedia Pustaka, 2012.
28. Lewa, FA. P, PDI. D, Baning Rbt. Faktor - Faktor Risiko Hipertensi Sistolik Terisolasi Pada Lanjut Usia .<https://journal.ugm.ac.id/bkm/article/view/3456> (2010).
29. Dali Martha, Setiawan., Purnama, Basuri., Sutarina,nora., Mahendra, B.,Darmawan R. *Care Yourself Hipertensi*. Jakarta: Penebar Plus+, 2008.
30. Prasetyaningrum, Yunita I. *Hipertensi Bukan Untuk Ditakuti*. Jakarta: Fmedia, 2014.
31. Sukarni I dan M. *Kehamilan, Persalinan dan Nifas*. Yogyakarta: Nuha medika.
32. Ardiansyah M. *Medikal Bedah Untuk Mahasiswa*. Yogyakarta: Diva Press., 2012.
33. Kowalak JP. *No Title*. Jakarta: EGC, 2011.
34. Riyadi S. *Keperawatan Medikal Bedah*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar, 2011.
35. Siti,M., Ekasari M.F., Rosidawati, Ahmad, J., Batubara I. *Mengenal Usia Lanjut dan Perawatannya*. Jakarta: Salemba Medika, 2008.
36. Wasis. *Penyakit Jantung dan Pembuluh Darah pada Usia 55 Tahun Menurut Survei Kesehatan Rumah Tangga 1992*. Jakarta: Cermin Du nia Kedokteran No 123, 1999.
37. Wiknjosasro H. *Ilmu Bedah Kebidanan*. Jakarta: yayasan bina pustaka, 2009.
38. Varney H. *Buku Ajar Asuhan Kebidanan*. Jakarta: EGC, 2009.
39. Armi. *Dasar-dasar Ilmu Kebidanan*. Andalas Un. padang, 2010.
40. Maimunah S. *kamus Istilah Kebidanan*. Jakarta: EGC, 2012.

41. Prawirohardjo S. *Ilmu Kebidanan*. Jakarta: PT Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo, 2012.
42. Manuaba IG. *Ilmu Kebidanan, Penyakit Kandungan, dan KB*. Jakarta: yayasan bina pustaka, 2010.
43. Wirakusumah F. *Obstetri Fisiologi: Ilmu Kesehatan Reproduksi*. 2nd ed. Jakarta: EGC, 2011.
44. Hartanto H. *Keluarga Berencana dan Kontrasepsi*. Jakarta: Pustaka Sinar Harapan, 2012.
45. Sarah et. a. Hormonal Contraception and Risk of Thromboembolism in Women With Diabetes
<http://care.diabetesjournals.org/content/diacare/40/2/233.full.pdf> (2017).
46. Brito MB, Nobre F, Vieira CS. Clinical Update Hormonal Contraception and Cardiovascular System. *Arq Bras Cardiol* 2011; 95: 81–88.
47. Nugroho, Taufan dan Utama, B I. *Masalah Kesehatan reproduksi Wanita*. Yogyakarta: Nuha medika, 2014.
48. Irianto K. *Pelayanan keluarga*. Bandung: Alfabeta,cy, 2014.
49. Affandi dkk. *Buku Panduan Praktis Pelayanan Kontrasepsi*. Jakarta: Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo, 2014.
50. Taylor JY, Chambers AN, Funnell B, et al. Effects of parity on blood pressure among African-American women. *J Natl Black Nurses Assoc* 2008; 19: 12–9.
51. Swarjana IK. *metodologi Penelitian Kesehatan*. Revisi. Yogyakarta, 2015.
52. Sugiyono. *Metodologi Penelitian Kuantitatif, kualitatif dan R&D*. Bandung: ALFABETA, 2011.
53. Jogiyanto. *Metodologi Penelitian sistem Informasi*. Yogyakarta: ANDI, 2008.
54. Notoatmodjo S. *Metode Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta., 2009.
55. Swarjana IK. *metodologi Peneltian Kesehatan (Edisi Revisi)*. Yogyakarta: ANDI, 2015.
56. Hastono SP. *Data pada Bidang Kesehatan*. Jakarta: Rajawali Pers., 2016.

57. Lusiana N. *Buku ajar Metodologi Penelitian Kebidanan*. 1st ed. Yogyakarta: Deepublish, 2015.
58. Notoatmodjo S. *Metodologi penelitian kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta., 2010.
59. Azwar.S. *Metode Penelitian*. Yogyakarta: Pustaka Belajar, 2007.
60. Fajriyah, Nuniek N. A& AJA. . Dukungan sosial keluarga pada pasien hipertensi. www.journal.stikesmuh-pkj.ac.id/journal/index.php/jik/article/download/54/50. (2016).
61. Saleh M, Basmanelly, Huriani E. Hubungan Tingkat Stres Dengan Derajat Hipertensi Pada Pasien Hipertensi Di Wilayah Kerja Puskesmas Andalas Padang Tahun 2014. *Keperawatan* 2014; 10: 166–175.
62. Garnadi Y. *Hidup Nyaman dengan Hipertensi*. Jakarta: Agromedia, 2012.
63. Pramana KD, Okatiranti, Ningrum TP. Hubungan tingkat kecemasan dengan kejadian hipertensi di panti sosial tresna werdha senjarawi bandung. 2016; IV: 116–128.
64. Trianni L. *Hubungan antara tingkat pendidikan dan dukungan keluarga terhadap kepatuhan berobat pada penderita hipertensi di puskesmas ngalihan semarang*. Jakarta
<http://uad.portalgaruda.org/index.php?page=2&ipp=20Tahun%25202013>. (2013). 10...%25
65. Fuchs FD. *Essentials of Hypertension*. Switzerland: Springer., 2017.
66. Winahyu, Karina M., Monthana H, SC. Factors affecting quality of life among family caregivers of patients with schizophrenia in Indonesia. https://www.researchgate.net/profile/Karina_Winahyu/publicati (2015).
67. Yeni F, Husna M, Dachriyanus. Dukungan Keluarga Memengaruhi Kepatuhan Pasien Hipertensi. 2016; 19: 137–144.
68. Prasetyaningrum YI. *Hipertensi Bukan untuk Ditakuti*. Jakarta: Fmedia, 2014.
69. Elisa et al. Parity as predictor of early hypertension during menopausal transition. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/23196900> (2012).
70. Gaby dkk. *Analisis hubungan Penggunaan pil KB dengan kejadian Hipertensi pada WUS di Kecamatan Tombariri*. tombariri, 2012.

71. Artiyaningrum B. *Faktor-faktor yang berhubungan dengan Kejadian Hipertensi Tidak Terkendali pada Penderita yang melakukan Pemeriksaan Rutin di Puskesmas Kedungmundu Kota Semarang Tahun 2014*. Semarang: Fakultas Ilmu Keolahragaan Universitas Negeri Semarang., 2015.
72. Anggara, F., Prayitno N. *Faktor-faktor yang berhubungan dengan tekanan darah di Puskesmas Telaga Murni, Cikarang Barat Tahun*. 2013.
73. Kementerian Kesehatan RI. *Gambaran Kesehatan Lanjut Usia di Indonesia*. Jakarta: Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI, 2013.
74. Kinanatul S dan. hubungan penggunaan kb hormonal dengan kejadian hipertensi di poskesdes gugul wilayah kerja puskesmas tlanakan https://www.google.com/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=4&ved=0ahUKEwiTtc2g_YLbAhXMvI8KHU3zCt4QFgg3MAM&url=http%3A%2F%2Fjournal.uim.ac.id%2Findex.php%2Fbidadari%2Farticle%2Fdownload%2F34%2F30%2F&usq=AovVaw2c6Nh0v2ygmGsTARzqq5O (2017).
75. Baziard. Kontrasepsi hormonal <http://baziard.blogspot.com/2011/02/kon%0Atrasepsi-hormonal.html>. %0A (2011).
76. Novitaningtyas. Hubungan Karakteristik (Umur, Jenis Kelamin, Tingkat Pendidikan) Dan Aktivitas Fisik Dengan Tekanan Darah Pada Lansia Di K E Lurahan Makahaji Kecamatan Kartasura Kabupaten Sukoharjo <http://Eprints.Ums.Ac.Id/29084/9/02> (2014).