

DAFTAR PUSTAKA

- Apidiandi, S. P., & Qomariyah, K. (2017). Hubungan Penggunaan KB Hormonal Dengan Kejadian Hipertensi Di POSKESDES Gugul Wilayah Kerja Puskesmas Tlanakan. *Jurnal Satuan Bakti Bidan Untuk Negeri (SAKTI BIDADARI)*, 1, 14–20. <https://doi.org/10.31102/BIDADARI.2017.1.2.14-20>
- Ardiani, H. (2019). Lama Penggunaan Kontrasepsi Pil KB dan Kejadian Hipertensi pada Akseptor Pil KB di Kelurahan Taman, Wilayah Puskesmas Demangan Kota Madiun. *Tunas-Tunas Riset Kesehatan*, 9(1), 64–71. <http://2trik.jurnalelektronik.com/index.php/2trik/article/view/2trik9110/9110>
- Armstrong, C. (2007). *ACOG Releases Guidelines on Hormonal Contraceptives in Women with Coexisting Medical Conditions*. *Obstetrics & Gynecology*, June 2006. http://www.greenjournal.org/content/vol107/issue6/#ACOG_PUBLICATIONS
- Ayuningtiyas, R., & Sari, S. R. (2021). Hubungan Durasi Penggunaan Kontrasepsi Oral Dengan Tekanan Darah Akseptor Kontrasepsi Di Wilayah Kerja Puskesmas Harapan Raya Pekanbaru Tahun 2020. *Al-Insyirah Midwifery: Jurnal Ilmu Kebidanan (Journal of Midwifery Sciences)*, 10(1), 14–20. <https://doi.org/10.35328/kebidanan.v10i1.1521>
- Azima, S., & Mousavi, S. (2017). Oral contraceptive pills use and hypertension. *International Journal of Pharmaceutical Science Invention*, 6(1), 47–49. [http://www.ijpsi.org/Papers/Vol6\(1\)/G06014749.pdf](http://www.ijpsi.org/Papers/Vol6(1)/G06014749.pdf)
- Bell, K., Twiggs, J., & Olin, B. R. (2015). Hypertension : The Silent Killer : Updated JNC-8 Guideline Recommendations. *Alabama Pharmacy Association*.
- Besouw, R. M., Wungouw, H., & Kundre, R. (2017). Hubungan Lama Penggunaan Alat Kontrasepsi Implan Dengan Tekanan Darah Pada Ibu Di Puskesmas Kauditan Kecamatan Kauditan Minahasa Utara. *E-Journal Keperawatan (e-Kp)*, 5(1), 1–4. <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/jkp/articel/download/15895/15408>
- BKKBN. (2015). *Laporan Umpan Balik Hasil Pelaksanaan Subsistem Pencatatan dan Pelaporan Pelayanan Kontrasepsi Agustus 2015*. BKKBN.
- Cahyaningtyas, A. Y., & Kusumaningrum, D. P. (2020). Lama Penggunaan Kontrasepsi Pil Kombinasi sebagai Faktor Risiko Kejadian Hipertensi Di PUSKESMAS Jatipuro. *Maternal II*, 4(1). https://ejurnal.stikesmhk.ac.id/index.php/jurnal_ilmiah_maternal/article/view/787

- Cunningham, F. G., Leveno, Kenneth J. Bloom, S. L., Spong, C. Y., Dashe, J. S., Hoffman, B. L., Casey, B. M., & Sheffield, J. S. (2014). Williams Obstetric. In *McGrawHill Education* (24e ed.). McGrawHill Education. <https://accessmedicine.mhmedical.com/book.aspx?bookid=1057#59795493>
- Dessy Hidayati Fajrin, S. S. T. M. K., Dr. dr. Bertha Jean Que, S. S. M. K., & Pitria Permatasari, S. S. T. M. K. (2021). *Geliat Dunia Kesehatan Indonesia Di Masa Pandemi Covid – 19*. Penerbit Adab. <https://books.google.co.id/books?id=44ESEAAAQBAJ>
- Dinkes Provinsi Jawa Timur. (2019). Profil Kesehatan Jawa Timur 2018. In *Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Timur*. Kementerian Kesehatan RI. https://www.google.com/search?client=firefox-b-d&ei=zxpWXtieKq6c4-EPzvSfyAs&q=profil+kesehatan+jawa+timur+2018&oq=profil+kesehatan+jawa+timur+2018&gs_l=psy-ab.3..0i7i30110.98332.105008..105951...0.4..0.1459.7810.2-1j0j2j2j3.....0....1..gws-wiz.....0i
- Elsera, C., Kusumaningrum, P. R., Fitriyanti, A., & Murtana, A. (2020). Depo Medroxy Progesterone Acetate (DMPA) injection contraception towards hypertensions. *Journal of Physics: Conference Series*, 1517(1). <https://doi.org/10.1088/1742-6596/1517/1/012050>
- Fatmasari, Y., Saraswati, L. D., Adi, M. S., & Udiyono, A. (2018). Gambaran Penggunaan Kontrasepsi Hormonal Pada Kejadian Hipertensi (Studi Pada Wanita Pasangan Usia Subur Di Kelurahan Tembalang). *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 6(1), 344–348. <http://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jkm>
- Fatmawati, A., Mulyani, & Lusiani, E. (2020). Hubungan Lamanya Penggunaan Alat Kontrasepsi Hormonal Suntik Tiga Bulan dengan Hipertensi. *Jurnal Kesehatan Holistic*, 4(2), 21–29. <https://doi.org/10.33377/jkh.v4i2.77>
- Fitriani, Hamdana, & Ferly, K. (2019). Long Use Of KB Pil Contraseption with Hypertension Events In KB Acceptor Community Health Center. *Jurnal Life Birth*, 3(April), 15–26. <https://doi.org/10.37362/jlb.v3i1.292>
- Hadriani, & Rafika. (2018). Lama Penggunaan Alat Kontrasepsi Hormonal dengan Kejadian Hipertensi di Puskesmas Sangurara Kota Palu. *Jurnal Kesehatan Manarang*, 4(2), 69–74. <http://jurnal.poltekkesmamuju.ac.id/index.php/m>
- Immawanti, & Yunding, J. (2018). Lama Penggunaan Kontrasepsi Pil dan Suntik Pada Wanita Pasangan Usia Subur dengan Kejadian Hipertensi (The Duration Of Use Pil And Injection Contraception On Productive Women Age With Hypertension). *Jurnal Ilmiah Keperawatan (Scientific Journal of Nursing)*, 4(2), 88–92.
- Marliani, L. (2013). *100 question & answers hipertensi*. Elex Media Komputindo.

- Nurmainah, N., & Muktiyani, S. (2020). Analisis Lama Penggunaan Dengan Risiko Peningkatan Tekanan Darah Pada Akseptor Kb Suntik Depo Medroxyprogesteron Acetate (Dmpa) Analysis Correlation Duration Of Use With Risk Of Increased Blood Presure On The Acceptors I. *Jurnal Farmasi Sains Dan Praktis*, 6(2), 108–113.
- Nurrahmani, U. (2012). Stop Hipertensi. In *Familia* (1 st ed). Familia.
- Nursalam. (2020). *Penulisan Litrature Review dan Systematic Review pada Pendidikan Keperawatan/Kesehatan (Contoh)* (D. Priyantini (ed.)). Falkutas Keperawatan Universitas Airlangga.
- Oliveira, I. G. de, Castro, L. L. de S., Bezerra, R. A., Sousa, L. B. de, Santos, L. V. F. dos, & Carvalho, C. M. de L. (2020). Identification of health risk factors among women using hormonal contraceptive methods. *Revista de Pesquisa Cuidado é Fundamental Online*, 786–792. <https://doi.org/10.9789/2175-5361.rpcfo.v12.7452>
- Pangaribuan, L., & Lolong, D. B. (2015). Hubungan Penggunaan Kontrasepsi Pil Dengan Kejadian Hipertensi Pada Wanita Usia 15-49 Tahun Di Indonesia Tahun 2013 (Analisis Data Riskesdas 2013) Relationship Between Pill Contraceptive Use and Hypertension in Women Aged 15-49 Years: Indonesia 2013 (Furt. *Media Litbangkes*, 25(2), 1–8.
- Perangin-angin, N., & Isnaniah. (2020). Waktu Penggunaan Kontrasepsi Pil Kombinasi yang Berhubungan dengan Kasus Kenaikan Tekanan Darah dalam Wilayah Kerja Puskesmas Martapura I Kabupaten Banjar Provinsi Kalimantan Selatan. *Embrio: Jurnal Kebidanan*, 12(1), 43–50. <https://doi.org/10.36456/embrio.v12i1.2292>
- Pikir, B. S. (2015). *Hipertensi Manajemen Komprehensif*. Airlangga University Press.
- Riskesdas. (2018). Laporan Nasional Riset Kesehatan Dasar. In *Kementerian Kesehatan RI*.
- Saputera, M. M. A., Pratiwi, D., Sari, A. K., Ayuchecaria, N., & Isnani, N. (2020). Tingkat Pengetahuan Pengguna Kontrasepsi KB Hormonal terhadap Efek Samping Peningkatan Tekanan Darah di APOTEK Perintis Banjarmasin. *Jurnal Insan Farmasi Indonesia*, 3(1), 94–103.
- Sepriandi, Sri Mudayatiningsih, & Susmini. (2017). Hipertensi pada wanita pasangan usia subur dengan lama penggunaan pil kb. *Nursing News*, 2(3), 823–832.
- Simamora, D., & Warnelis, E. (2021). Pengaruh Metode Kontrasepsi ,Lama Penggunaan Kontrasepsi Terhadap Kejadian Hipertensi Pada Ibu Pasangan Usia Subur Di Puskesmas Pulo Brayon Tahun 2020. *Jurnal Maternitas Kebidanan*, 6(1), 25–35.

<https://doi.org/https://doi.org/10.34012/jumkep.v6i1.1283>

- Sudayasa, I. P., Yasin, E. R. S., & Lianawati. (2017). Hubungan Lama Pemakaian Kontrasepsi Oral dengan Hipertensi. *Seminar Nasional Riset Kuantitatif Terapan*, 46–50. <http://ojs.innov-center.org/index.php/snrkt2017/article/view/8>
- Susanti, L., & Satriyanto, M. D. (2018). Pengaruh Kontrasepsi Hormonal. *Collaborative Medical Journal (CMJ)*, 1(3), 1–9. <http://jurnal.univrab.ac.id/index.php/cmj/article/view/478>
- The, P. C., Kolibu, F. K., & Rattu, A. J. M. (2017). Hubungan Antara Penggunaan Pil Keluarga Berencana Dengan Hipertensi Pada Pada Pasangan Usia Subur Di Desa Sangaji Nyeku Kecamatan Tabaru Kabupaten Halmahera Barat. *Pharmacon Jurnal Ilmiah Farmasi – UNSRAT*, 6(3), 233–239. <https://doi.org/10.35799/pha.6.2017.16888>
- Wirenviona, R., Riris, A. C., Susanti, N. F., Wahidah, N. J., Kustantina, A. Z., & Joewono, H. T. (2021). *Kesehatan Reproduksi dan Tumbuh Kembang Janin sampai Lansia pada Perempuan*. Airlangga University Press.
- Zamané, H., Millogo, G., Ouédraogo, C. M., Sawadogo, Y. A., Nongkouni, E., Kiemtoré, S., Kiemtoré, S., Kain, D. P., Kambiré, Y., & Lankoandé, J. (2016). Hormonal Contraception and Hypertension at the Department of Obstetrics and Gynecology, Yalgado Ouédraogo Teaching Hospital: Epidemiological, Clinical and Therapeutic Patterns. *Open Journal of Obstetrics and Gynecology*, 06(06), 379–384. <https://doi.org/10.4236/ojog.2016.66049>