

DAFTAR PUSTAKA

- Aini, P. N., Adiputro, D. L., & Marisa, O. (2021). Hubungan Penggunaan Kontrasepsi Pil Kombinasi Dengan Kejadian Hipertensi. *Homeostasis*, 4(3), 739–752. Diakses pada tanggal 10 Januari 2023
- Andini, A. V. (2021). *Pengaruh Jenis Dan Lama Pemakaian Kb Hormonal Terhadap Perubahan Berat Badan di Puskesmas Burneh*. Undergraduate Thesis. STIKes Ngudia Husada Madura. Diakses pada tanggal 15 Februari 2023
- Anggraini. (2013). *Pelayanan Keluarga Berencana*. Rohima Press. Diakses pada tanggal 24 Maret 2023
- 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*, 64–71. Diakses pada tanggal 20 Maret 2023
- Aryani, A. (2015). *Perubahan Tekanan Darah Pada Peserta Kontrasepsi Pil Kombinasi di Puskesmas Sel Selincah Palembang Tahun 2014*. Skripsi. Universitas Muhammadiyah Palembang. Diakses pada tanggal 8 Januari 2023
- BKKBN RI. (2014). *Alat Kontrasepsi Hormonal*. BKKBN Republik Indonesia. Diakses pada tanggal 16 Februari 2023
- Cahyaningtyas, A. Y., & Kusumaningrum, D. P. (2020). Lama Penggunaan Kontrasepsi Pil Kombinasi Sebagai Faktor Risiko Kejadian Hipertensi Di Puskesmas Jatipuro. *Jurnal Ilmiah Maternal*, 4(1), 2020. Diakses pada tanggal 13 Maret 2023
- Cyntia The, P., Kolibu, F. K., Rattu, A. J. M., Administrasi, J., & Kebijakan Kesehatan, D. (2017). Hubungan Antara Penggunaan Pil Keluarga Berencana Dengan Hipertensi Pada Pasangan Usia Subur Di Desa Sangaji Nyeku Kecamatan Tabaru Kabupaten Halmahera Barat. In *PHARMACON: Jurnal Ilmiah Farmasi-UNSRAT* (Vol. 6, Issue 3). Diakses pada tanggal 14 Januari 2023

- Dinas Kesehatan Provinsi Maluku. (2021). *Profil kesehatan provinsi Maluku tahun 2020*. Diakses pada tanggal 11 Februari 2023
- Hanafi, H. (2012). *Keluarga Berencana dan Kontrasepsi* (5th ed.). Pustaka Harapan. Diakses pada tanggal 18 Maret 2023
- Isfandari, S. (2015). Penggunaan Kontrasepsi Hormonal Dan Distress Emosional Sebagai Kontributor Hipertensi Perempuan Indonesia: Tinjauan Perspektif Gender. *Buletin Penelitian Kesehatan*, 43(1), 55–62. Diakses pada tanggal 11 Februari 2023
- Kemenkes RI. (2015). *Kontrasepsi Hormonal*. Jakarta. Diakses pada tanggal 11 Februari 2023
- Kemenkes RI. (2017). *Profil Kesehatan Indonesia 2016*. Jakarta. Diakses pada tanggal 11 Februari 2023
- Manuaba, I. B. G. (2013). *Pengantar Kuliah Obstetri edisi revisi*. EGC. Diakses pada tanggal 22 Januari 2023
- Maryam, S. (2013). *Buku Panduan Kader Posbindu Lansia*. CV. Trans Info Media. Diakses pada tanggal 15 Januari 2023
- Mas'udah, E., Wildan, M., & Dzulhijjah, D. (2021). Perbedaan Pengaruh Lama Pemakaian Kontrasepsi Pil Kombinasi dengan DIMPA Terhadap Peningkatan Indeks Massa Tubuh. *Jurnal Kebidanan: STIKes William Booth*, 10(1) 202. Diakses pada tanggal 17 Januari 2023
- Mutia, Y., Nurmainah, & Andrie, M. (2020). Analisis Hubungan Lama Penggunaan Kontrasepsi Hormonal Terhadap Risiko Kejadian Obesitas di Puskesmas Pal III Pontianak. *Jurnal Mahasiswa Farmasi Fakultas Kedokteran UNTAN*, 6(1), 2022. Diakses pada tanggal 22 Januari 2023
- Notoatmojo, S. (2012). *Metodologi Penelitian Kesehatan edisi revisi*. Renika Cipta. Diakses pada tanggal 8 Februari 2023
- Nurmaghfirawati. (2017). *Hubungan Penggunaan Kontrasepsi Hormonal terhadap Kejadian Hipertensi pada Wanita Usia Subur (WUS) di Puskesmas Kassi-Kassi Kota Makassar Tahun 2016*. Undergraduate Thesis: UIN Alaudin Makassar. Diakses pada tanggal 10 Februari 2023
- 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). *Media Penelitian Dan*

Pengembangan Kesehatan, 25(2).<https://doi.org/10.22435/mpk.v25i2.4233.89-96>. Diakses pada tanggal 22 Januari 2023

- Pitoy, O. G., Sondakh, R. C., & Ratag, B. T. (2017). Gambaran Penggunaan Kontrasepsi Hormonal Pil Dan Kejadian Hipertensi Pada Wanita Usia Subur Di Wilayah Kerja Puskesmas Taratara Kecamatan Tomohon Barat. *KESMAS: Jurnal Kesehatan Masyarakat Sam Ratulangi*, 6(3), 2017. Diakses pada tanggal 19 Januari 2023
- Sari, A. P., Yerizel, E., & Serudji, J. (2018). Perbedaan Kadar Aldosteron dan Tekanan Darah pada Akseptor KB Pil Kombinasi Berdasarkan Lama Pemakaian Kontrasepsi. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 7(2), 154. <https://doi.org/10.25077/jka.v7i2.795>. Diakses pada tanggal 10 Februari 2023
- Setyarini, D. (2015). Lama Penggunaan Depo Medroksi Progesteron Asetat (DMPA) dan Indeks Massa Tubuh (IMT) Akseptor Kontrasepsi Suntik. *Jurnal Informasi Kesehatan Indonesia*, 1(1), 8–16. Diakses pada tanggal 22 Februari 2023
- Sujono, T., Milawati A, & Hakim AR. (2013). Pengaruh Pemakaian Kontrasepsi terhadap Peningkatan Tekanan Darah Wanita di Puskesmas Wonogiri. *Jurnal Farmasi Klinik Indonesia*. *Jurnal Farmasi Klinik Indonesia*, 2(2), 61–70. Diakses pada tanggal 11 Januari 2023
- Syandravhirana, S., Susanti, Y., & Nurmeliani, R. (2020). Pengaruh Penggunaan Kontrasepsi Oral (Pil KB) pada Wanita Usia Subur terhadap Kejadian Hipertensi di Puskesmas Garuda Kota Bandung Tahun 2020. *Prosiding Pendidikan Kedokteran*, 7, 454–458. <https://doi.org/10.29313/kedokteran.v7i1.26691>. Diakses pada tanggal 10 Maret 2023
- Tatali, C. S., Kundre, R. M., & Bataha, Y. B. (2016). Hubungan Penggunaan Kontrasepsi Diakses pada tanggal 12 Januari 2023
- Pil Kb Kombinasi Dengan Hipertensi Pada Akseptor Pil Kb Di Puskesmas Enemawira Kabupaten Sangihe. *EJournal Keperawatan (EKp)*, 4(1). Diakses pada tanggal 22 Januari 2023