

## DAFTAR PUSTAKA

- Afsari, S. (2017) ‘Faktor Yang Mempengaruhi Akseptor KB Dalam Memilih Kontrasepsi Di Puskesmas Jumpandang Baru Makassar’, *UIN Alauddin Makassar*.
- Armillawaty, R. (2016) ‘Hipertensi dan Faktor Resikonya dalam Kajian Epidemiologi’.
- Artiyaningrum, B. (2016) ‘Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Hipertensi Tidak Terkendali Pada Penderita Yang Melakukan Pemeriksaan Rutin di Puskesmas Kedungmundu Kota Semarang Tahun 2016’, *Public Health Perspective Journal*, 1(1), pp. 12–20.
- Baharta, M. C. and Wardaningsih, S. (2019) ‘Pandangan Pengobat Tradisional Terhadap Gangguan Jiwa: A Literature Review’, *Jurnal Keperawatan Respati Yogyakarta*, 6(2), p. 583. doi: 10.35842/jkry.v6i2.307.
- BAPPENAS (2017) ‘Pedoman Evaluasi dan Indikator Kinerja Pembangunan’.
- BKKBN (2012a) ‘Hasil Pelaksanaan Subsistem Pencatatan dan Pelaporan Pelayanan Kontrasepsi’, *Pelaporan dan Statistik*.
- BKKBN (2012b) ‘Keluarga Berencana’, *Data Statistik Indonesia*.
- BKKBN (2016a) ‘Membangun dan Menerapkan Budaya Kerja Organisasi Secara Konsisten’.
- BKKBN (2016b) ‘Rekomendasi Praktik Terpilih pada Penggunaan Kontrasepsi’, *Edisi ketiga*.
- Chiu, C. L. and Lind, J. M. (2015) ‘Past oral contraceptive use and self-reported high blood pressure in postmenopausal women Disease epidemiology - Chronic’, *BMC Public Health*, 15(1), pp. 1–6. doi: 10.1186/s12889-015-

1392-3.

- Cunningham, F. (2010) *Obstetri Williams*. 23rd edn. Jakarta: EGC.
- DinKes (2017) ‘Profil Kesehatan Kota Malang 2017’, *Journal of Chemical Information and Modeling*, pp. 1689–1699. doi: 10.1017/CBO9781107415324.004.
- Engka, J. N. A. and Sapulete, I. M. (2016) ‘Hubungan kadar natrium dengan tekanan darah pada remaja di Kecamatan Bolangitang Barat Kabupaten Bolaang Mongondow Utara Rivanli Polii Kandidat Skripsi Fakultas Kedokteran Universitas Sam Ratulangi Manado dipertahankan antara asupan dan menggambarkan perlu’, 4.
- Farida, F. (2017) ‘Penggunaan Alat Kontrasepsi Suntik Dan Pil Terhadap Peningkatan Berat Badan Pada Ibu Pasangan Usia Subur’, *Strada Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 6(2), pp. 43–47. doi: 10.30994/sjik.v6i2.1.
- Gaby (2012) ‘Analisis Hubungan Penggunaan pil KB dengan Kejadian Hipertensi pada WUS di Kecamatan Tombariri’.
- Guyton, A. C. (2012) *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran*. Jakarta.
- Handayani, S. (2010) *Buku Ajar Pelayanan Keluarga Berencana*. Yogyakarta: Pustaka Rihamma.
- Handayani, S. D. (2010) *Buku Ajar Pelayanan Keluarga Berencana*. Yogyakarta: Pustaka Rihamma.
- Haroon, S. and Naveed, A. K. (2014) ‘Effect of hormonal contraceptives on serum electrolytes and blood pressure’, *Journal of Postgraduate Medical Institute*, 28(4), pp. 409–413.
- Hartanto, H. (2010) *Keluarga Berencana dan Kontrasepsi*. Jakarta: Pustaka Sinar Harapan.
- Hendra, F. (2012) ‘Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Tekanan Darah di Puskesmas Telaga Murni’.

IBI (2010) *Buku Panduan Praktis Pelayanan Kontrasepsi*. Jakarta: PT Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo.

Juariyanti (2016) ‘Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Hipertensi pada Kelompok Wanita Menopause di Wilayah Kerja Puskesmas Tlogosari Wetan Kota Semarang’.

Kartika, L. A., Afifah, E. and Suryani, I. (2017) ‘Asupan lemak dan aktivitas fisik serta hubungannya dengan kejadian hipertensi pada pasien rawat jalan’, *Jurnal Gizi dan Dietetik Indonesia (Indonesian Journal of Nutrition and Dietetics)*, 4(3), p. 139. doi: 10.21927/ijnd.2016.4(3).139-146.

Kemenkes.RI (2014) ‘Pusdatin Hipertensi’, *Infodatin*, (Hipertensi), pp. 1–7. doi: 10.1177/109019817400200403.

Kemenkes (2013) ‘Situasi Keluarga Berencana di Indonesia’, *Data Informasi Kesehatan*.

Kemenskes RI (3013) *Profil Kesehatan Indonesia*. Jakarta: Kemenskes RI.

Kuito, D. (2019) ‘Konsensus Penatalaksanaan Hipertensi 2019’, p. 118.

Kurniawati, H. (2010) ‘Hubungan Pemakaian Kontrasepsi Pil Kb Kombinasi Dengan Tekanan Darah Tinggi Pada Wanita Pasangan Usia Subur Di Puskesmas Kecamatan Grogol Petamburan Kota Administrasi Jakarta Barat Tahun 2010’.

Lawrence, N. W. (2011) *Social Research Metods. Qualitative and Quantitative Approaches*. Boston: Pearson.

Liwang, F. et al. (2018) ‘Gambaran penggunaan kontrasepsi hormonal dan non hormonal di wilayah kerja UPT Puskesmas Tampak Siring 1’, *Intisari Sains Medis*, 9(3), pp. 41–46. doi: 10.1556/ism.v9i3.301.

M. Sarake, M. (2013) ‘Faktor yang Berhubungan Dengan Pemilihan Kontrasepsi Hormonal Pasutri Di Wilayah Kerja Puskesmas Lampa Kecamatan Duampanua Kabupaten Pinrang’, *Jurnal Kesehatan Masyarakat*.

- Mannan, H. (2012) ‘Faktor Resiko Kejadian Hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Bangkala Kabupaten Jeneponto’.
- Mardiyanto (2017) ‘Pemberdayaan Keluarga Melalui Kampung KB Dalam Upaya Peningkatan Program KKBPK Dan Terkait Di Jawa Timur’, *Jurnal Keluarga*, 2.
- Marmi (2016) *Buku Ajar Pelayanan KB*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Maulana, A. (2020) ‘Jenis-jenis Alat Kontasepsi (KB) yang Tersedia, Beserta Plus Minusnya’.
- Nasution, E. P. (2017) ‘PICO : Metode Mudah Menemukan Jurnal Kedokteran’.
- Nuraini, B. (2015) ‘Risk Factors of Hypertension’, *J Majority*, 4(5), pp. 10–19.
- Okoli, C. (2010) ‘Working Papers on Information Systems A Guide to Conducting a Systematic Literature Review of Information Systems Research’, *Working Papers on Information Systems*, 10(2010). doi: 10.2139/ssrn.1954824.
- Park, H. and Kim, K. (2013) ‘Associations between oral contraceptive use and risks of hypertension and prehypertension in a cross-sectional study of Korean women. BMC Women’s Health; <http://www.biomedcentral.com/1472-6874/13/39>’, *BMC Women’s Health*, 13(39), pp. 1–7.
- Parmin (2014) ‘Penerapan Critical Review Articel Pembelajaran IPA Untuk Meningkatkan Kemampuan Mahasiswa Dalam Menyusun Proposal Skripsi’, 4.
- Pramana, L. D. Y. (2016) ‘Faktor-faktor yang berhubungan dengan tingkat hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Demak II’, *Skripsi*, LINA DWI Y, pp. 1–67. Available at: [http://repository.unimus.ac.id/35/1/FULL\\_TEXT\\_1.pdf](http://repository.unimus.ac.id/35/1/FULL_TEXT_1.pdf).
- Putri Haryani1, A., Maroef, M. and Adilla N, S. (2017) ‘Hubungan Usia Ibu Hamil Berisiko Dengan Kejadian Preeklampsia/Eklampsia Di Rsu Haji Surabaya Periode 1 Januari 2013 - 31 Desember 2013’, *Saintika Medika*, 11(1), p. 27.

doi: 10.22219/sm.v11i1.4192.

- Ramdhani, A. (2014) ‘Writing a Literature Review Research Paper: A step-by-step approach’, *International Journal of Basic and Applied Science*, 3(01), pp. 47–56.
- Rapkin, A. (2012) ‘Pathophysiology of Premenstrual Syndrome and Premenstrual Dysphoric Disorder’, *Menopause International Journal*.
- Ridwan, M. (2017) *Mengenal, Mencegah & Mengatasi Silent Killer Hipertensi*. Edited by S. Ika. Yogyakarta: Romawi Press.
- Rohmatin (2015) *hubungan Antara Umur dan Lama Penggunaan Terhadap Keluhan Kesehatan pada Wanita Usia Subur Pengguna Alat Kontrasepsi Hormonal di Pulau Jawa Tahun 2012, Statewide Agricultural Land Use Baseline 2015*. doi: 10.1017/CBO9781107415324.004.
- Sagala, L. M. (2012) ‘Perawatan Penderita Hipertensi di Rumah oleh Keluarga Suku Batak dan Suku Jawa di Kelurahan Lau Cimba Kabanjahe’.
- Salatiga, I. (2015) *Penelitian Individual Skripsi Mahasiswa Melalui Review Artikel Mahasiswa Yang Layak Terbit ( Studi Kasus pada Mahasiswa PBA IAIN Salatiga 2015 )*.
- Sapitri (2016) ‘Analisis Faktor Resiko Kejadian Hipertensi pada Masyarakat di Pesisir Sungai Siak Kecamatan Rumbai Kota Pekanbaru’.
- Sari, A. P. (2019) ‘Faktor yang Berhubungan Dengan Kejadian Hipertensi Pada Aksepstor Pil KB’, 10.
- Sariyati, D. (2016) ‘Kemandirian Keluarga Berencana (KB) pada Pasangan Usia Subur di Kota Yogyakarta’, *Jurnal Ners dan Kebidanan Indonesia*, 2(2), p. 62. doi: 10.21927/jnki.2014.2(2).62-66.
- Setiawati, E., Handayani, O. W. K. and Kuswardinah, A. (2017) ‘Pemilihan Kontrasepsi Berdasarkan Efek Samping Pada Dua Kelompok Usia Reproduksi’, *Unnes Journal of Public Health*, 6(3), p. 167. doi:

10.15294/ujph.v6i3.11543.

- Singh, S., Shankar, R. and Singh, G. P. (2017) ‘Prevalence and Associated Risk Factors of Hypertension : A Cross-Sectional Study in Urban Varanasi’, 2017.
- Sudayasa, I. P. dkk (2017) ‘Hubungan lama pemakaian kontrasepsi oral dengan hipertensi’, (April), pp. 46–50.
- Sujarweni, W. (2015) *Statistik Untuk Kesehatan*. 1st edn. Yogyakarta: Gava Media.
- Sujono, T. A., Milawati, A. and Hakim, A. R. (2013) ‘Pengaruh Pemakaian Kontrasepsi terhadap Peningkatan Tekanan Darah Wanita di Puskesmas Wonogiri Effect of Contraceptive Agents to Women Blood Pressure in Wonogiri Community Health Centers’, *Jurnal Farmasi Klinik Indonesia*, 2(2), pp. 61–70.
- Sulistiyawati, A. (2012) *Pelayanan Keluarga Berencana*. II. jakarta: Salemba Medika.
- Sulistiyawati, A. (2012) *Pelayanan Keluarga Berencana*. Jakarta: Salemba Medika.
- Susalit, K. (2017) *Hipertensi Primer Dalam Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam*. Edisi III. Jakarta: Balai Penerbit FKUI.
- Susanti, L. et al. (2018) ‘Pengaruh Kontrasepsi Hormonal Hormonal Contraception Effect’, *Collaborative Medical Journal (CMJ) Vol 1 No 3*, 1(3), pp. 1–9.
- Sylvestris, A. (2014) ‘Hipertensi dan Retinopati Hipertensi’, 10.10 No.1.
- Suyaib, M. M. (2011) *Pelayanan Keluarga Berencana*. I. Makasar: Alauddin University Press.
- Tjay, T. H. (2010) *Obat-Obat Penting*. Enam. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- White, K. et al. (2013) ‘Hypertension among oral contraceptive users in El Paso, Texas’, *Journal of Health Care for the Poor and Underserved*, 24(4), pp. 1511–1521. doi: 10.1353/hpu.2013.0172.

WHO (2016) *Selected Practice Recommendations for Contraceptive Use*. Third Edit, WHO Library Cataloguing-in-Publication Data. Third Edit. Switzerland.

Widarsa, T., Putra, I. W. G. A. E. and Astuti, P. A. S. (2016) ‘Modul Analisis Data Untuk Variabel Outcome Berskala Nominal Dua Kategori (Binary Outcome)’, pp. 1–45.

Yogiantoro, M. (2014) ‘Pendekatan Klinis Hipertensi’, in *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam*. Edisi Keen. Jakarta: Interna Publishing.