

## DAFTAR PUSTAKA

- Arum, S. 2011, *Pelayanan Keluarga Berencana*, Jakarta: Salemba Medika.
- Bapedda DIY. 2020. *Badan Perencanaan Pengembangan Daerah Tahun 2020*. <http://www.Bapedda.jogjaprovo.go.id/> diakses pada 12 September 2020
- Cintya, Shella. 2018. ‘‘Pengaruh Penggunaan Kontrasepsi Suntik Depo Medroksi Progesteron Asetat Lebih Dari Dua Tahun Terhadap Kenaikan Berat Badan Dan Atau Tekanan Darah Pada Akseptor Kontrasepsi Hormonal Di Puskesmas Kota Pekalongan’’. Fakultas Farmasi. Universitas Muhammadiyah Surakarta. Surakarta
- Christita O, Wagiyono. 2017. *Efek Penggunaan Alat Kontrasepsi Pil dan Suntik 3 Bulan Terhadap Status Gizi dan Tekanan Darah pada Akseptor KB di Puskesmas Kedungmundu Semarang*. Jurnal Kesehatan STIKES Tegalrejo.
- Dinkes DIY. 2019. *Profile Kesehatan Daerah Istimewa Yogyakarta Tahun 2019*. <http://www.dinkes.jogjaprovo.go.id/> diakses pada 12 September 2020
- Dinkes Kabupaten Sleman. 2020. *Profile Kesehatan Kabupaten Sleman Tahun 2019*. <http://www.dinkes.slemankab.go.id/> diakses pada 13 September 2020
- Dukcapil. 2020. *Data penduduk semester I Tahun 2020* <http://www.dukcapil.kemendagri.go.id/> diakses pada 11 September 2020
- Handayani, S., 2010. *Buku Ajar Pelayanan Keluarga Berencana*, Yogyakarta: Pustaka Rihama.
- Hartanto H. 2014. *Keluarga Berencana dan Kontrasepsi*. Jakarta: Pustaka sinar harapan.
- Irianto, K 2018. *Keluarga Berencana Untuk Paramedis dan Nonmedis*, Margahayu Permai Bandung: CV Yrama Widya.
- Kemenkes RI. 2017. *Buku Pelayanan dan Panduan Kontrasepsi*. Jakarta: Kemenkes
- Liando, H., Kundre, R. & Bataha, Y. 2015. *Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Peningkatan Berat Badan Ibu Pengguna Alat Kontrasepsi Suntik DMPA (Depo Medroksi Progesteron Esetat) di Puskesmas Kumelembuai Kabupaten Minahasa Selatan*. *Ejournal Keperawatan* 3(2): 1–8.
- Maryani, S. 2012. *Hubungan Lama Pemakaian KB Suntik 3 Bulan Depo Progestin dengan Peningkatan Berat Badan pada Akseptor KB di Puskesmas Klego II Kabupaten Boyolali*, Skripsi, Fakultas Kedokteran, Universitas Muhammadiyah Surakarta.

Mansjoer. 2013. *Kapita Selekta Kedokteran Jilid 2 Edisi 3*. Jakarta: Fakultas Kedokteran Universitas Indoensia

Marmi. 2016. *Buku Ajar Pelayanan KB*. Pustaka Pelajar. Yogyakarta.

Maryuni, 2017. Pengaruh Kb Suntik Terhadap Kenaikan Berat Badan Akseptor. *Jurnal Kesehatan Reproduksi*. Vol (1), No(1). Pp 71 – 75.

Moloku M. 2016. *Hubungan Lama Pemakaian Kontrasepsi Suntik 3 Bulan Dengan Perubahan Berat Badan. Keperawatan*. Vol (4). No (1). Diakses : <https://media.neliti.com/media/> diakses pada 22 September 2020.

Notoatmodjo S. 2012. *Metodologi Penelitian kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.

Oktaviari, C. 2018. *Efek Penggunaan Alat Kontrasepsi Pil dan Suntik 3 bulan terhadap status gizi dan tekanan darah pada akseptor KB di Puskesmas Kedungmundu Semarang*. Semarang: STIKES Telogorejo Semarang

Saifuddin, Abdul bari. 2017. *Buku Panduan Praktis Pelayanan Kontrasepsi*. Jakarta: Tridasa Printer.

Saifuddin, B. 2017. *Buku Panduan Praktis Pelayanan Kontrasepsi*. Jakarta: Bina Pustaka

Sujono T.A., Milawati A., Hakim A.R., 2013, Pengaruh Pemakaian Kontrasepsi terhadap Peningkatan Tekanan Darah Wanita di Puskesmas Wonogiri, *Jurnal Farmasi Klinik Indonesia*, Vol. 2, No. 2, Juni 2013.

Tendean B., Kundre R. and Hamel R.S. 2017. *Hubungan Penggunaan Alat Kontrasepsi Suntik Depomeroksi Progesteron Asetat (DMPA) dengan Tekanan Darah Pada Ibu Di Puskesmas Ranotana Weru, e-journal Keperawatan (e-Kp)*, Volume 5 Nomor 1, Mei 2017.

Wahyuni. 2015. Analisis Faktor Penggunaan Kontrasepsi Suntik Di Puskesmas Cimandalah Kabupaten Bogor. *Jurnal Ners Dan Kebidanan*. Vol (5), No (1). Pp 15-19.

Wiknjosastro, H. 2012. *Ilmu Kebidanan*. Jakarta : Yayasan Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo.

Wulandari T. 2017. *Depo Medroksi Progesteron Asetat (DMPA) Increases Body Mass Index Of Acceptors But Decreases Their Libido. International conference on applied science and health*. Pp 81-85. Thailand: ICASH. Diakses : 20 Oktober 2020 <http://publications.inschool.id/index.php/icash/view/128/95>

World Health Organizazion. 2016. *Contraception :2008 to 2015*. World Health Organizazion. Geneva