

DAFTAR PUSTAKA

- Affandi, B. *et al.* (2014) *Buku Panduan Praktis Pelayanan Kontrasepsi*. 3rd edn. Jakarta: PT Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo.
- BPS (2019) *Jumlah Pasangan Usia Subur dan Peserta KB Aktif di Provinsi Jawa Timur Menurut Kabupaten/Kota 2018*. Available at: <https://jatim.bps.go.id/statictable/2019/10/09/1683/jumlah-pasangan-usia-subur-dan-peserta-kb-aktif-di-provinsi-jawatimur-menurut-kabupaten-kota-2018-.html> (Accessed: 16 January 2021).
- Elizawarda (2017) 'Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Pemilihan Metode Kontrasepsi Jangka Panjang Pada Ibu Akseptor KB di Desa Tengah Kecamatan Pancur Batu Wilayah Kerja Puskesmas Pancur Batu Tahun 2017', *Jurnal Ilmiah PANNMED*, 12(2), pp. 2019–2016.
- Gibbs, S. E. *et al.* (2018) 'Long Acting Reversible Contraception Counseling an Use For Older Adolescents and Nulliparous Women', *Physiology & behavior*, 176(5), pp. 139–148. doi: 10.1016/j.jadohealth.2016.07.018.Long-Acting.
- Harini, P., Lusiana, A. and Widatiningsih, S. (2019) 'Pengaruh Pendidikan Kesehatan Terhadap Tingkat Pengetahuan Dan Motivasi Dalam Penggunaan KB MKJP Pada Wanita Pasangan Usia Subur', *Ayan*, 8(2), p. 2019. doi: 10.22201/fq.18708404e.2004.3.66178.
- Indrayani, N. and Nita, V. (2020) 'Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pemilihan KOntrasepsi Metode Jangka Panjang di Desa Tegal Tirto', 11(01), pp. 63–71.
- Irwan (2017) *Etika dan Perilaku Kesehatan*. Yogyakarta: CV.Absolute Media.
- Kemenkes RI (2019) *Profil Kesehatan Indonesia 2018*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Kemenkes RI (2020) *Profil Kesehatan Indonesia 2019*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Kurniasari, L. (2020) 'Pengetahuan dan Jumlah Anak dengan Penggunaan Kontrasepsi Jangka Panjang', *Higeia Journal of Public Health Research and Development*, 4(15), pp. 599–609.
- Maples, J. M. *et al.* (2020) 'Obstetrics–Gynecology Resident Long Acting Reversible Contraception Training: The Role of Resident and Program Characteristics', *American Journal of Obstetrics and Gynecology*.

Elsevier Inc., 222(4), p. S923.e1-S923.e8. doi: 10.1016/j.ajog.2019.12.007.

Mazza, D. *et al.* (2020) 'Increasing Long Acting Reversible Contraceptives: The Australian Contraceptive Choice Project (ACCORD) Cluster Randomized Trial', *American Journal of Obstetrics and Gynecology*. Elsevier Inc., 222(4), p. S921.e1-S921.e13. doi: 10.1016/j.ajog.2019.11.1267.

Misrina, M. and Fidiani, F. (2018) 'Faktor yang Berhubungan dengan Penggunaan Metode Kontrasepsi Jangka Panjang (MKJP) di Desa Teupin Raya Peusangan Siblah Krueng Kabupaten Bireuen Tahun 2018', *Journal of Healthcare Technology and Medicine*, 4(2), p. 176. doi: 10.33143/jhtm.v4i2.215.

Mubarak, W. I. (2011) *Promosi Kesehatan Untuk Kebidanan*. Jakarta: Salemba Medika.

Mukamuyango, J. *et al.* (2020) 'Motivational Interviewing to Promote Long Acting Reversible Contraception Among Rwandan Couples Wishing to Prevent or Delay Pregnancy', *American Journal of Obstetrics and Gynecology*. Elsevier Inc., 222(4), p. S919.e1-S919.e12. doi: 10.1016/j.ajog.2019.11.1280.

Ningrum, D. A. W., Easter Y, D. and Sugihati (2018) 'Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Pemilihan Metode Kontrasepsi Jangka Panjang (MKJP) Pada Pasangan Usia Subur Di Wilayah Kerja Puskesmas Batang Hari Kabupaten Lampung Timur', *Jurnal Dunia Kesmas*, 7(4), pp. 65–70.

Notoatmodjo, S. (2010) *Promosi Kesehatan Masyarakat Teori dan Aplikasi*. Jakarta. Rineka Cipta.

Novita, N. and Franciska, Y. (2013) *Promosi Kesehatan Dalam Pelayanan Kebidanan*. Jakarta: Salemba Medika.

Oftikasari, M. and Yanti, D. E. (2017) 'Hubungan Pengetahuan dan Dukungan Keluarga Terhadap Penggunaan Metode Kontrasepsi Jangka Panjang di Wilayah Kerja Puskesmas Pungur Lampung Tengah Tahun 2016', *Jurnal Dunia Kesmas*, 6(2), pp. 85–92. Available at: <http://ejournalmalahayati.ac.id/index.php/duniakesmas/article/view/484>.

Pieter, H. Z. and Lubis, N. L. (2016) *Pengantar Psikologi Untuk Kebidanan*. Edisi Revi. Jakarta: Kencana.

- Prijatni, I. (2016) *Kesehatan Reproduksi dan Keluarga Berencana, modul bahan ajar cetak kebidana*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Proverawati, A., Islaely, A. D. and Aspuah, S. (2010) *Panduan Memilih Kontrasepsi*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Rismawati *et al.* (2020) 'Faktor Yang Mempengaruhi Wanita PUS Terhadap Pemilihan Metode Kontrasepsi Jangka Panjang (MKJP) Di Puskesmas Mayor Umar Damanik Kecamatan Tanjungbalai Selatan Kota Tanjungbalai', *Faktor Presdiposisi Ibu Usia Remaja Terhadap Pemberian ASI Eksklusif pada Bayi di Kecamatan Luahagundre Maniamolo Kabupaten Nias Selatan*, 3(1), pp. 101–105.
- Saragih, H. R. (2018) 'Faktor - Faktor Yang Memengaruhi Pemakaian Alat Metode Kontrasepsi Jangka Panjang Pada Istri Pasangan Usia Subur (PUS) di Puskesmas Pancur Batu Kabupaten Deli Serdang Tahun 2017', *Jurnal Ilmiah PANNMED*, 12(3), pp. 273–280.
- Setiasih, S., Widjanarko, B. and Istiarti, T. (2016) 'Analisis Faktor-faktor yang Mempengaruhi Pemilihan Metode Kontrasepsi Jangka Panjang (MKIP) pada Wanita Pasangan Usia Subur (PUS) di Kabupaten Kendal Tahun 2013', *Jurnal Promosi Kesehatan Indonesia*, 11(2), p. 32. doi: 10.14710/jpki.11.2.32-46.
- Setiyaningrum, E. (2015) *Pelayanan Keluarga Berencana & Kesehatan Reproduksi Edisi Revisi*. Jakarta: TIM.
- Sulistiyawati, A. (2012) *Pelayanan Keluarga Berencana*. Jakarta: Salemba Medika.
- Supiyati and Ambarwati, E. R. (2012) *Promosi Kesehatan Dalam Perspektif Ilmu Kebidanan*. Yogyakarta: Pustaka Rihama.
- Thompson, K. M. J. *et al.* (2018) 'Training Contraceptive Providers to Offer Intrauterine Devices and Implants in Contraceptive Care: A Cluster Randomized Trial', *American Journal of Obstetrics and Gynecology*, 218(6), pp. 597.e1-597.e7. doi: 10.1016/j.ajog.2018.03.016.
- Yanti, D. E., Aryastuti, N. and Nurhayati (2019) 'Faktor Yang Berhubungan Dengan Penggunaan Metode Kontrasepsi Jangka Panjang Pada Akseptor KB Aktif di Kecamatan Pesisir Selatan Kabupaten Pesisir Barat', 7(2), pp. 1–2.