

DAFTAR PUSTAKA

- Afifah, S., & Herawati, M. (2023). Hubungan Tingkat Kecemasan Dan Perilaku Personal Hygine Dalam Mencegah Keputihan Pada Santri. *Jurnal Kebidanan Khatulistiwa*, 9(2), 75. <https://doi.org/10.30602/jkk.v9i2.1263>
- Anggraini, D. D., Hapsari, W., Julietta Hutabarat, Evita Aurilia Nardina, Lia Rosa Veronika Sinaga, Samsider Sitorus Ninik Azizah, Niken Bayu Argaheni, Wahyuni Dora Samaria, C. S. H., & Editor: (2021). Pelayanan Kontrasepsi. In *Pelayanan Kontrasepsi*. kitamenulis.id
- Apriyanti, T. P., & Dwihestie, L. K. (2023). *Dengan Kenaikan Berat Badan*. 1(3), 416–422.
- Astria, N., & Rahmawati, D. (2023). Lama pemakaian dan usia dengan kejadian efek samping kontrasepsi progestin Depomedroksi Progesteron Acetat (DMPA) pada Wanita Usia Subur. *Jurnal Kesehatan Ibu Dan Anak (KIA)*, 2(1), 1–6. [http://download.garuda.kemdikbud.go.id/article.php?article=3305637&val=29006&title=Lama Pemakaian dan Usia dengan Kejadian Efek Samping Kontrasepsi Progestin Depomedroksi Progesteron Acetat DMPA pada Wanita Usia Subur](http://download.garuda.kemdikbud.go.id/article.php?article=3305637&val=29006&title=Lama%20Pemakaian%20dan%20Usia%20dengan%20Kejadian%20Efek%20Samping%20Kontrasepsi%20Progestin%20Depomedroksi%20Progesteron%20Acetat%20DMPA%20pada%20Wanita%20Usia%20Subur)
- Awaliyah, A. N., Irnawati, Y., & Hesti, N. P. (2023). Pengaruh senam aerobik low impact pada penurunan berat badan akseptor KB suntik 3 Bulan DMPA. *Journal of Nursing Practice and Education*, 4(1), 1–6. <https://doi.org/10.34305/jnpe.v4i1.837>
- EMILDA, D., HARYANI, S., & YUSNIARITA, Y. (2022). Hubungan Penggunaan Alat Kontrasepsi Suntik Depo Medroxy Progesteron Asetat (Dmpa) Terhadap Peningkatan Berat Badan Dan Tekanan Darah Tinggi Di Wilayah Kerja Puskesmas Pasar Kepahiang. *Journal of Nursing and Public Health*, 10(1), 135–141. <https://doi.org/10.37676/jnph.v10i1.2378>
- Esnaeni, H. (2021). *Materi Skripsi 2_SKRIPSI HAMNA ESNAINI*.
- Fadhilah, D. A., Rinaldy, A., Sjaaf, F., & Hasni, D. (2020). Prevalensi Efek Samping Kontrasepsi Depo Medroksi Progesteron Asetat Injeksi pada Wanita Usia Subur di Puskesmas Suliki Sumatera Barat. *Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan*, 16(2), 103. <https://doi.org/10.24853/jkk.16.2.103-110>
- Fitria, N. E., Aprianti, E., & Ariyani, F. (2022). Asuhan Kesehatan Kontrasepsi Kb Suntik 3 Bulan Dengan Kenaikan Berat Badan Yang Mengganggu Aktivitas Pada Ny.N Di Kecamatan Nanggalo Kota Padang Tahun 2021. *Menara Ilmu*, 16(2), 66–73. <https://doi.org/10.31869/mi.v16i2.3139>
- Hastuti, D. P. (2019). *Asuhan Kebidanan Akseptor KB Suntik 3 Bulan Pada Ny. Y P2A0 Umur 26 Tahun Dengan Kenaikan Berat Badan Di RB An-Nur Surakarta*.

- Indriyani, T. R., Rahmawati, A., Khoirunnisa, L., & Wahyurin, I. S. (2024). The Effectiveness of Low-Carb Diet vs Low-Fat Diet on Body Composition in People with Obesity: A Literature Review. *Amerta Nutrition*, 8(1), 139–150. <https://doi.org/10.20473/amnt.v8i1.2024.139-150>
- Kemenkes RI. (2022). Profil Kesehatan Indonesia 2021. In *Pusdatin.Kemenkes.Go.Id.*
- Lestaluhu, I. R. (2023). Hubungan Gangguan Haid, Keputihan, dan Penurunan Libido pada Akseptor KB Suntik 3 Bulan. *SIMFISIS: Jurnal Kebidanan Indonesia*, 3(1), 568–574. <https://doi.org/10.53801/sjki.v3i1.179>
- Maduwu Hairani. (2019). *Faktor Yang Berhubungan Dengan Perubahan Berat Badan Pada Akseptor Kb Di Klinik Dina Karya Medan Jl. Karya Gang Bersama No. 17 Medan Tahun 2019. 17.*
- Muayah, M. (2022). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kenaikan Berat Badan Pada Penggunaan Kb Suntik 1 Bulan Dan 3 Bulan. *Jurnal Ilmiah Bidan*, 6(1), 14–22. <https://doi.org/10.61720/jib.v6i1.345>
- Nuryanti, S., Yulifah, R., & Susmini, S. (2017). Hubungan Lama Pemakaian KB Suntik 3 Bulan Depo Medroxy Progesteron Acetate (DMPA) dengan Indeks Massa Tubuh (IMT) di BPS Tutik Prasetyo Joyo Grand Malang. *Nursing News : Jurnal Ilmiah Mahasiswa Keperawatan*, 2(5), 12–34. <https://publikasi.unitri.ac.id/index.php/fikes/article/view/141>
- Oktami, C. (2021). *Asuhan Kebidanan Pada Ibu Akseptor Kb Suntik 1 Bulan Di Pmb “F” Kota Bengkulu Tahun 2021. 4(1), 1–23.*
- Pangesti, R. I., Prabandari, S., & Prastiwi, R. S. (2021). Pengaruh Kontrasepsi Depo Mendroxy Progestin Asetat (Dmpa) Terhadap Peningkatan Berat Badan Akseptor Di Pmb Eni Windy Asih. *Research Midwife Politeknik Tegalesearch Midwife Politeknik Tegal, XX(Xx), 1–6.*
- Purwasari, W. (2019). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Pemilihan Metode Kontrasepsi pada Pasangan Usia Subur di Kecamatan Gunungpati Kota Semarang. In *UNNES Repository.*
- Rahmah, S. R. A. (2021). Hubungan Aktivitas Fisik dengan Berat Badan pada Remaja Selama Masa Pandemi Covid-19 Kota Bengkulu. *Poltekkes Kemenkes Bengkulu*, 1–44. [http://repository.poltekkesbengkulu.ac.id/790/1/FIX SKRIPSI SITI RUKMA AFIA RAHMAH.pdf](http://repository.poltekkesbengkulu.ac.id/790/1/FIX%20SKRIPSI%20SITI%20RUKMA%20AFIA%20RAHMAH.pdf)
- Setyoningsih, F. Y. (2020). Efek Samping Akseptor Kb Suntik Depo Medroksi Progesteron Asetat (Dmpa) Di Bpm Fitri Hayati. *Jurnal Kebidanan Malahayati*, 6(3), 298–304. <https://doi.org/10.33024/jkm.v6i3.2743>
- Setyorini, C., & Lieskusumastuti, A. D. (2020). Lama Penggunaan Kb Suntik 3 Bulan Dengan Kejadian Spotting Dan Amenorrhea Di Pmb Darmiati Ngemplak Boyolali. *Jurnal Kebidanan Indonesia : Journal of Indonesia Midwifery*, 11(1), 124. <https://doi.org/10.36419/jkebin.v11i1.333>

- Susilowati, E. (2011). KB Suntik 3 (Tiga) Bulan Dengan Efek Samping Gangguan Haid Dan Penanganannya. *Majalah Ilmiah Sultan Agung*, 3(1), 1–11. <http://jurnal.unissula.ac.id/index.php/majalahilmiahsultanagung/article/view/33>
- Tiara, U. I. (2020). Hubungan Obesitas Dengan Kejadian Hipertensi. *Journal of Health Science and Physiotherapy*, 2(2), 167–171. <https://doi.org/10.35893/jhsp.v2i2.51>
- Zaki, I., Wati, T. W., Kurniawati, T. F., Putri, W. P., & Khansa, I. (2022). Diet Tinggi Serat Menurunkan Berat Badan pada Obesitas. *Jurnal Gizi Dan Kuliner (Journal of Nutrition and Culinary)*, 2(2), 1. <https://doi.org/10.24114/jnc.v2i2.36756>
- Zubaidah, Z. (2021). Hubungan Pemakaian Kb Suntik 3 Bulan Dengan Berat Badan Di Praktek Mandiri. *Jurnal Ilmu Kesehatan Insan Sehat*, 9(2), 138–142. <https://doi.org/10.54004/jikis.v9i2.30>