

DAFTAR PUSTAKA

- Adiwati, R. 2014. *Tingkat Pengetahuan Siswi Kelas VII Tentang Menarche di SMP Warga Surakarta Tahun 2014. Karya Tulis Ilmiah*. D III Kebidanan, Stikes Kusuma Husada Surakarta.
- Agustina, R., & Utami, F. S. (2017). Faktor-faktor yang berhubungan dengan kesiapan persalinan pada ibu hamil di Puskesmas Kasihan 1 Kabupaten Bantul Yogyakarta. *Universitas 'Aisyiyah Yogyakarta*.
- Akgor, U., Faduiloglu, E., Soyak, B., Unal, C., Cagan, M., Temiz, B. E., Erzenoglu, B. E., Ak, S., Gultekin, M., & Ozyuncu, O. (2021). Anxiety, depression and concerns of pregnant women during the COVID-19 pandemic. *Archives of Gynecology and Obstetrics*, 304(1), 125–130.
- Amiri, P., Mirghafourvand, M., Esmaeilpour, K., Kamalifard, M., & Ivanbagha, R. (2019). *The effect of distraction techniques on pain and stress during labor : a randomized controlled clinical trial*. 1–9.
- Aniroh, U., & Fatimah, R. F. (2019). *Tingkat Kecemasan Ibu Primigravida dalam Menghadapi Persalinan Ditinjau dari Usia Ibu dan Sosial Ekonomi*. *Jurnal Ilmu Keperawatan Maternitas*, 2(2), 1-6.
- Aprilia, Renny & Siti Arifah. 2012. *Pengaruh Pijat Punggung terhadap Cemasan Menghadapi Persalinan Fase Aktif Lama Kala II dan Perdarahan Persalinan pada Primigravida*. Program Studi Keperawatan Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Semarang, 1(1).
- Asmariyah, Novianti, & Suriyati. (2021). Tingkat Kecemasan Ibu Hamil Pada Masa Pandemi Covid-19 Di Kota Bengkulu. *Journal Of Midwifery*, 9(1), 1–8.
- Boehm, E., Kronig, I., Neher, R. A., Eckerle, I., Vetter, P., Kaiser, L., Centre, G., & Diseases, V. (2021). Novel SARS-CoV-2 variants : the pandemics within the pandemic. *Clinical Microbiology and Infection*, 27(8), 1109–1117.
- Budiman, E., Kundre, R., & Lolong, J. (2017). Hubungan tingkat pendidikan, pekerjaan, status ekonomi dengan paritas di puskesmas bahu Manado. *Jurnal Keperawatan*, 5(1).
- Corbett, G. A., Milne, S. J., Hehir, M. P., Lindow, S. W., & O'connell, M. P. (2020). *Health anxiety and behavioural changes of pregnant women during the COVID-19 pandemic*. *European journal of obstetrics, gynecology, and reproductive biology*, 249, 96.

- David J Cennimo, M. F., & Chief Editor: Michael Stuart Bronze, M. (Mar 16, 2020). *Coronavirus Disease 2019 (COVID 19) Treatment & Management*. 1-4.
- Degu, A., Nibret, G., Gebrehana, H., Getie, A., & Getnet, B. (2021). *Knowledge and Attitude Towards the Current Pandemic Corona Virus Disease and Associated Factors Among Pregnant Women Attending Antenatal Care in Debre Tabor General Hospital Knowledge and Attitude Towards the Current Pandemic Corona Virus Disease and Associated Factors Among Pregnant Women Attending Antenatal Care in Debre Tabor General Hospital Northwest Ethiopia : An Institutional-Based Cross-Sectional Study*. Deklavya, L., Lubina, K., Circenis, K., Sudraba, V., & Millere, I. (2015). Causes of Anxiety during Pregnancy. *Procedia - Social and Behavioral Sciences*, 205(May), 623–626.
- Desreza, N. (2022). *Hubungan Dukungan Keluarga dengan Tingkat Kecemasan Ibu Primipara Menghadapi Persalinan Pada Masa Pandemi Covid-19 di Wilayah Kerja Puskesmas Kuta Alam Banda Aceh The Corelation between Family Support with Primary Mother ' s Anxiety in Facing Giving Birth during Covid-19 Pandemic in Kuta Alam Community Health Center Working Area of Banda Aceh Municipality*. 8(2), 1283–1292.
- Dewi, A. D. C., Nurbaiti, M., Surahmat, R., & Putinah, P. (2021). *Kecemasan pada Ibu Hamil di Masa Pandemi Covid-19 di RSUD Ibnu Sutowo Baturaja. Jurnal Smart Keperawatan*, 8(1), 64-69.
- Dewi, N., & ZA, R. N. (2017). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Persiapan Ibu Hamil Trimester III Menjelang Persalinan di Bidan Praktek Mandiri Yuniar Desa Cot Nambak Kecamatan Blang Bintang Kabupaten Aceh Besar. *Journal of Healthcare Technology and Medicine*, 3(1), 68.
- Dinas Kesehatan Kota Padang. (2019). Pencegahan dan Pengendalian Penyakit Menular. *Laporan Tahunan 2018*, 135–136.
- Ding, W., Lu, J., Zhou, Y., Wei, W., Zhou, Z., & Chen, M. (2021). *influencing factors of anxiety among pregnant women in Wuhan during the outbreak of COVID-19 : a cross-sectional study*. 7, 1–9.
- Donsu, J.D.T. (2017). *Pisikologi Keperawatan*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Fauzia, E., Fitriyah, N., & Wahyuningsih, A. S. (2022). Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu Hamil Trimester III Dengan Tingkat Kecemasan Dalam Menghadapi Persalinan Di Masa Pandemi Covid-19 Di Wilayah Kerja Puskesmas Ngali. *JUKEJ: Jurnal Kesehatan Jompa*, 1(1), 108-113.
- Fauziah, S. (2015). *Keperawatan Maternitas Volume 2: Persalinan*. Jakarta: Kencana.

- Firmansyah, F. (2021). *Gambaran Kecemasan Ibu Hamil Dalam Persiapan Persalinan Pada Masa Pandemi Covid-19 (Studi di Desa Bhuluh Kecamatan Socah Kabupaten Bangkalan)*. STIKes Ngudia Husada Madura.
- Fisher, J., Tran, T., Duc Tran, T., Dwyer, T., Nguyen, T., Casey, G.J., Anne Simpson, J., Hanieh, S., Biggs, B.A. (2013). *Prevalence and Risk Factors for Symptoms of Common Mental Disorders In Early and Late Pregnancy In Vietnamese Women: A Prospective Population-Based Study*. *J. Affect. Disord.* 146, 213–219.
- Hayati, S. S. (2020). *Gambaran Tingkat Kecemasan pada Ibu Hamil di Masa Pandemi COVID-19 di Wilayah Kerja Puskesmas Abai, Solok Selatan*.
- Heriani, H. (2016). Kecemasan dalam Menjelang Persalinan Ditinjau Dari Paritas, Usia dan Tingkat Pendidikan. *Jurnal Aisyah: Jurnal Ilmu Kesehatan*, 1(2), Hal-01.
- Hidayat, A.A.. (2014). *Metode penelitian keperawatan dan teknis analisis data*. Jakarta : Salemba Medika.
- Kemendes RI. 2020. *Pedoman Bagi Ibu Hamil, Bersalin, Nifas, dan Bayi Baru Lahir di Era Pandemi Covid 19*. Kementerian Kesehatan RI. Jakarta.
- Kumar, S., Thambiraja, T. S., Karuppanan, K., & Subramaniam, G. (2022). Omicron and Delta variant of SARS-CoV-2: a comparative computational study of spike protein. *Journal of medical virology*, 94(4), 1641-1649.
- Kundre, R. (2017). *e-Journal Keperawatan(e-Kp) Volume 5 Nomor 1, Februari 2017*. 5.
- Levani, Prastya, & Mawaddatunnadila. (2021). Coronavirus Disease 2019 (COVID-19): Patogenesis, Manifestasi Klinis dan Pilihan Terapi. *Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan*, 17(1), 44–57.
- Li, X, Geng, M, Peng, Y, Meng, L dan Lu, S. (2020). *Molecular immune pathogenesis and diagnosis of COVID-19*, *Journal of Pharmaceutical Analysis*, vol.10, no.2, hlm.102–108, diakses 12 Februari 2022.,
- Liu, L., Setse, R., Grogan, R., Powe, N. R., & Nicholson, W. K. (2013). The effect of depression symptoms and social support on black-white differences in health-related quality of life in early pregnancy: The health status in pregnancy (HIP) study. *BMC Pregnancy and Childbirth*, 13.

- Masitah, S. (2021). *Hubungan Status Ekonomi Terhadap Tingkat Kecemasan Ibu dalam Menghadapi Persalinan Normal pada Masa Pandemi Covid-19 di Wilayah Kerja Puskesmas Puskesmas Pantai Labu.*
- Masturoh, I., dan N. Anggita. 2018. *Metodologi Penelitian Kesehatan.* Kementerian Kesehatan RI. Jakarta.
- Mulyadi, E., & Hidayat, S. (2014). Hubungan mekanisme coping individu dengan kecemasan komunikasi interpersonal pada mahasiswa ners. *Wiraraja Medika: Jurnal Kesehatan*, 4(2), 54-59.
- Murdayah, Lilis, D. N., & Lovita, E. (2021). *Faktor-faktor yang berhubungan dengan kecemasan pada ibu bersalin.* *Jambura Journal of Health Sciences and Research*, 3(1), 115–125.
- Meiranny, A., & Rahmawati, A. (2021). *Hubungan Pengetahuan tentang Covid-19 terhadap Kecemasan Ibu Hamil Trimester III The Relationship of Knowledge about COVID-19 to Third Trimester Pregnant Women ' s Anxiety.* 12, 234–241.
- Muyasaroh, H. (2020). Kajian Jenis Kecemasan Masyarakat Cilacap dalam menghadapi Pandemi Covid 19. *LP2M UNUGHA Cilacap*, 3.
- Naha, M. K., & Handayani, S. (2018). Hubungan pengetahuan ibu hamil tentang persalinan dengan kesiapan menghadapi persalinan pada trimester III di puskesmas umbulharjo I Yogyakarta. *Jurnal Kesehatan Samodra Ilmu*, 9(2), 158-168.
- Nanjundaswamy, M. H., Shiva, L., Desai, G., Ganjekar, S., & Kishore, T. (2020). *COVID-19-related anxiety and concerns expressed by pregnant and postpartum women — a survey among obstetricians.* 787–790.
- Nasir, M. (2020). *ANC terfokus di Era Pandemi COVID 19.* Surabaya.
- Nichols, M. R., Roux, G. M., & Harris, N. R. (2007). *Primigravid and Multigravid Women : Prenatal Perspectives.* *The Journal of Perinatal Education*, 16, 21-32.
- Notoatmodjo, S (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan.* Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo. (2012). *Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku.* Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo. (2014). *Metodologi Penelitian Kesehatan.* Jakarta: Rineka Cipta.

- Nurhasanah, I. (2021). *Faktor yang Mempengaruhi Kecemasan pada Ibu Hamil saat Pandemi COVID 19: Literatur Review*. Jurnal Bidan Komunitas, 4(1), 25-30.
- Nursalam. (2016). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan Pendekatan Praktis Edisi.4*. Jakarta: Salemba Medika.
- Nurtini, N. M., Dewi, K. A. P., & NorianI, N. K. (2021). Hubungan Tingkat Pengetahuan dengan Kecemasan Ibu Hamil di Masa Pandemi Covid-19 Di Praktek Mandiri Bidan Wilayah Kerja Denpasar Selatan. *Jurnal Riset Kesehatan Nasional*, 5(2), 94-100.
- Nurtini, N. M., & Dewi, K. A. P. (2022). Hubungan Tingkat Pengetahuan dengan Tingkat Kecemasan Ibu Hamil Trimester Iii Dalam Menghadapi Persalinan Pada Masa Pandemi Covid-19. *Menara Medika*, 5(1), 30-39.
- Nwafor, J. I. J. K. A., Okechukwu, B., & Ikeotuonye, A. C. (2020). *Knowledge And Practice Of Preventive Measures Against COVID-19 Infection Among Pregnant Women In A Low-Resource African Setting Johnbosco*.
- POGI. (2021). *Rekomendasi POGI terkait dengan melonjaknya kasus ibu hamil dengan Covid-19 dan perlindungan terhadap tenaga kesehatan* . Jakarta: Perkumpulan Obstetrik dan Ginekologi Indonesia.
- Prasetyo, Y. T., Tanto, H., Mariyanto, M., Hanjaya, C., Young, M. N., Persada, S. F., ... & Redi, A. A. N. P. (2021). Factors affecting customer satisfaction and loyalty in online food delivery service during the COVID-19 pandemic: Its relation with open innovation. *Journal of Open Innovation: Technology, Market, and Complexity*, 7(1), 76.
- Puspa, E., Angesti, W., & Febriyana, N. (2021). *Hubungan Kecemasan Dan Pengetahuan Dengan Kesiapan Persalinan Di Masa Pandemi Covid-19. Program Studi Kebidanan , Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga*. 5(4).
- Putri, R. D., Putri, A. M., & Purwaningrum, R. (2021). Persalinan Pada Masa Pandemi Covid-19. *JKM (Jurnal Kebidanan Malahayati)*, 7(3), 426-431.
- Rahmadani, L. N., Anggarini, S., & Mulyani, S. (2019). Pengaruh Konseling Terhadap Tingkat Kecemasan Ibu Primigravida dalam Menghadapi Persalinan di Bpm Hj. Sri Lumintu. *Placentum: Jurnal Ilmiah Kesehatan Dan Aplikasinya*, 7(1), 19.
- Rahmawati, W. R., Arifah, S., & Widiastuti, A. (n.d.). *Pengaruh Pijat Punggung*

terhadap Adaptasi Nyeri Persalinan Fase Aktif Lama Kala II dan Perdarahan Persalinan pada Primigravida The Influence of Back Massage toward the Decrease of Labor Pain in Active Phase Length of Stage II and Labor Bleeding in Primigravida.

- Ranita, B. A. (2016). *Pengaruh Belly Dance Terhadap Tingkat Kecemasan Ibu Hamil Primigravida Trimester III*. *Jurnal Ilmiah Bidan*, 1(3), 26-35.
- Rohani, Saswita, R., & Marisa. (2013). *Asuhan Kebidanan pada Masa Persalinan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Rosyidah, S. S. A., & Utami, F. S. (2017). *Faktor Yang Berhubungan Dengan Kesiapan Persalinan Pada Ibu Hamil trimester III Di Puskesmas Pleret Bantul* (Doctoral dissertation, Universitas' Aisyiyah Yogyakarta).
- Rumfabe, S. S., Y, H., & M.D.A, P. (2020). Dampak Coronavirus Disease 2019 (Covid-19) Pada Kehamilan Sejak Desember 2019 Hingga Agustus 2020 Melalui Tinjauan Literatur. *Wal'afiat Hospital Journal*, 1(2), 14–22.
- Sadock, B.J., & Sadock, V.A., Ruiz, P. (2015). *Synopsis of Psychiatry behavioral Sciences/ Clinical Psychiatry*. Chapter 9 Anxiety Disorder. Eleventh Edition. Wolters Kluwer. Philadelphia.
- Safar, A. A. (2021). Kecemasan ibu hamil di masa pandemi Covid 19.
- Salafas, R, A. & Rusita, V.,(2016). *Efektifitas Hyp-no-EFT dan Penafasan Yoga dalam Menurunkan Kecemasan Ibu Hamil di BPM Ny. Sri Kustinah*. *Jurnal Ilmiah Kebidanan*, 1(2), pp. 84-94.
- Salehi, L., Rahimzadeh, M., & Esmaelzadeh-saeieh, S. (2020). *The relationship among fear and anxiety of COVID-19 , pregnancy experience , and mental health disorder in pregnant women : A structural equation model*. June, 1–8.
- Sari, A. N. (2015). *Hubungan Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Jamina kesehatan Nasional Dengan Penggunaan Kartu BPJS Kesehatan (Mila Septianingrum, Ajeng Novita Sari)* 235. 235–248.
- Sari, O. I. (2022). Karakteristik Ibu Hamil Trimester Iii Dengan Tingkat Kecemasan Dalam Menghadapi Persalinan Pada Pandemi Covid-19 Di Wilayah Kerja Puskesmas Masaran Ii. *OVUM: Journal of Midwifery and Health Sciences*, 2(2), 83-94.
- Sarwono, Wirawan Sarlito. (2012). *Pengantar Psikologi Umum*. Jakarta: Rajawali Pers.

- Satgas Covid-19. Pengendalian Covid-19 dengan 3M, 3T, Vaksinasi, Disiplin, Kompak, dan Konsisten. Jakarta : Satuan Tugas Penanganan Covid-19. 2021.
- Shahhosseini, Z., Poursaghar, M., Khalilian, A., & Salehi, F. (2015). *A Review of the Effects of Anxiety During Pregnancy on Children 's Health*. 27(April), 200–202.
- Shodiqoh, E.R., Fahriani, S. (2014). Perbedaan Tingkat Kecemasan Dalam Menghadapi Persalinan Antara Primigravida Dan Multigravida. *Jurnal Berkala Epidemiologi*. Surabaya: Universitas Airlangga Jawa Timur. <http://download.portalgaruda.org/article>.
- Siallagan, D., & Lestari, D. (2018). *Tingkat Kecemasan Menghadapi Persalinan Berdasarkan Status Kesehatan, Graviditas dan Usia di Wilayah Kerja Puskesmas Jombang*. *Indonesian Journal of Midwifery (IJM)*, 1(2).
- Sipayung, R. R., Silitonga, E., & Sinurat, L. R. E. (2022). Hubungan Pengetahuan Dengan Kecemasan Ibu Hamil Menghadapi Persalinan Pada Masa Pandemi Covid-19 Di Rsu Sari Mutiara Lubuk Pakam. *Indonesian Trust Health Journal*, 5(1), 24-29.
- Siregar, R. N., Aritonang, J., & Anita, S. (2020). *Pemahaman Ibu Hamil Tentang Upaya Pencegahan Infeksi Covid-19 Selama Kehamilan Understanding Of Pregnant Women About Efforts To Prevent Covid-19 Infection During Pregnancy*. 6(2), 798–805.
- Somerville, S., Dedman, K., Hagan, R., Oxnam, E., Wettinger, M., Byrne, dan S. Page, A. C. (2014). *The Perinatal Anxiety Screening Scale : development and preliminary validation*. *Arch Womens Ment Health*, 17, 443–454.
- Stuart dan Sundeen. (2017). *Buku Saku Keperawatan Jiwa*. Jakarta: EGC.
- Sujarweni, V. Wiratna. 2020. *Metodologi Penelitian*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Utari, K. T. (2021). *Gambaran Tingkat Kecemasan Ibu Hamil Menghadapi Persalinan Di Masa Pandemi Covid-19 Di Wilayah Puskesmas Tampaksiring 1 Tahun 2021* (Doctoral dissertation, Poltekkes Kemenkes Denpasar Jurusan Keperawatan 2021).
- Verawati, V., Meirany, A., & Rahmawaty, A. (2021). Hubungan Pengetahuan tentang Covid-19 terhadap Kecemasan Ibu Hamil Trimester III. *Jurnal Kesehatan*, 12(2), 234-241.

- Videbeck, Sheila (2012). *Buku Ajar Keperawatan Jiwa*. Jakarta: EGC.
- Wahyurianto, Y., & Firnanda, D. A. (2022). Pengetahuan Ibu Hamil Trimester Iii (Primigravida) Tentang Persiapan Persalinan Di Kecamatan Semanding. *Jurnal Keperawatan Widya Gantari Indonesia*, 6(1), 46-56.
- Website Corona Sumbar. (2022). Retrieved 15 Juni 2022, from <https://corona.sumbarprov.go.id/>.
- Westerneng, Myrte, et al., 2013, *Factorial Invariance of Pregnancy-Specific Anxiety Dimensions Across Nulliparous and Parous Pregnant Women*: Journal of Health Psychology, pp. 1-8.
- WHO Coronavirus (COVID 19) Dashboard. (2022). Retrieved 15 Juni 2022, from <https://covid19.who.int/>.
- Wang, Y., Zhang, S., Li, F., Zhou, Y., Zhang, Y., Wang, Z., Zhang, R., Zhu, J., Ren, Y., Tan, Y., Qin, C., Li, Y., Li, X., Chen, Y., & Zhu, F. (2020). *Therapeutic target database 2020: enriched resource for facilitating research and early development of targeted therapeutics*. 48(November 2019), 1031–1041.
- Zainiyah, Z., & Susanti, E. (2020). Anxiety in Pregnant Women During Coronavirus (Covid-19) Pandemic in East Java, Indonesia. *Majalah Kedokteran Bandung*, 52(3), 149–153.

