

DAFTAR PUSTAKA

1. Annisa DF, Ifdil I. Konsep Kecemasan (Anxiety) pada Lanjut Usia (Lansia). Konselor. 2016;5(2):93.
2. Diferiansyah O, Septa T, Lisiswanti R, Kedokteran F, Lampung U. Gangguan Cemas Menyeluruh Rumah Sakit Jiwa Provinsi Lampung. J Medula Unila. 2016;5(2):63–8.
3. Hasim R pradewi. Gambaran Kecemasan Ibu Hamil. Rizqika Pradewi Hasim. 2016;4(4):373–85.
4. Anna, Kajdy E a. Risk factors for anxiety and depression among pregnant women during the COVID-19 pandemic. J Int [Internet]. 2020; Available from: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC7387043/>
5. Zamriati W, Hutagaol E, Wowiling F. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kecemasan Ibu Hamil Menjelang Persalinan Di Poli Kia Pkm Tumiting. J Keperawatan UNSRAT. 2013;1(1):109817.
6. Susanti NN. Psikologi Kehamilan [Internet]. Vol. 8. Jakarta: ECG; 2008. Available from: <http://ejournal.poltekkes-smg.ac.id/ojs/index.php/jurkeb/article/view/3741/923>
7. Mappa I, Distefano FA, Rizzo G. Effects of coronavirus 19 pandemic on maternal anxiety during pregnancy: a prospective observational study. J Perinat Med. 2020;48(6):545–50.
8. César, Teixeira, Bárbara F. Anxiety and Depression During Pregnancy in Women and Men. Avicenna. 2019;14(01):288235.
9. Ria I, Sidabukke R, Siregar RN. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kecemasan Pada Ibu Bersalin Di Rumah Sakit Restu Medan. J Healthc Technol Med. 2020;6(1):276–84.
10. Tim Kerja Kementerian Dalam Negeri. Pedoman Umum Menghadapi Pandemi Covid-19 Bagi Pemerintah Daerah : Pencegahan, Pengendalian, Diagnosis dan Manajemen. J Chem Inf Model. 2013;53(9):1689–99.
11. Fakari FR, Simbar M. Coronavirus Pandemic and Worries during Pregnancy. JournalsSbmuAcIr [Internet]. 2020;8(January):2–3. Available from: <http://journals.sbm.ac.ir/aaem>
12. Indonesia PISRPO dan G. Rekomendasi Penanganan Infeksi Virus Corona (covid-19) pada Maternal (hamil, bersalin dan nifas). Surabaya: Pokja Infeksi

- Saluran Reproduksi PP POGI; 2020.
13. Alza N, Ismarwati I. Faktor-faktor yang mempengaruhi kecemasan ibu hamil trimester III. *J Kebidanan dan Keperawatan Aisyiyah*. 2018;13(1):1–6.
 14. Baroah R, Jannah M, Windari EN, Wardani DS. Hubungan Antara Tingkat Kecemasan Pada Ibu Hamil dalam Menghadapi Persalinan dengan Skor Prenatal Attachment di Praktik Mandiri Bidan Rina Malang. *J Issues Midwifery*. 2020;4(1):12–9.
 15. Kedokteran F, Katolik U, Mandala W. Trimester III Di Puskesmas Jagir Surabaya. 2014.
 16. Mardjan. Pengaruh Kecemasan pada Kehamilan Primipara Remaja. Pontianak. Pontianak: Abrori Institute; 2016.
 17. Tuti M. 1000 Hari Pertama Kehidupan. Yogyakarta: Deepublish; 2018.
 18. Lee Baer MA. Handbook of Clinical Rating Scales and Assessment in Psychiatry and Mental Health. USA: Humana Press; 2010.
 19. Heidi Preis et. a. Pandemic-related pregnancy stress and anxiety among women pregnant during the coronavirus disease 2019 pandemic. 2020; Available from: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC7295479/>
 20. A.L.Sutter-DallayV.Giaconne-MarcescheE.Glatigny-DallayH.Verdoux. Women with Anxiety Disorders During Pregnancy are at Increased Risk of Intense Postnatal Depressive Symptoms: A Prospective Survey of The MATQUID Cohort. 2020;19(8):459–63. Available from: <https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0924933804002391>
 21. Yesie A. Hipnotetri. Jakarta: Gagasan Media; 2020.
 22. Şenocak G. Kecemasan Pada Ibu Hamil. 2019;7–26.
 23. Ayustawati. Kehamilan: Buku Kesehatan Reproduksi. Bali: Medika; 2019.
 24. Yudrik J. Psikologi Perkembangan. Prenadamedia Group, editor. Jakarta; 2011.
 25. Fatmawati Lilis YS dan. Asuhan Keperawatan Kehamilan. Surabaya: Jakad Media Publishing; 2019.
 26. Miratu M dkk. Panduan Belajar Asuhan Kebidanan I. Yogyakarta: Deepublish; 2015.
 27. Bambang, Sujiono dan Yuliani NSu. Persiapan Kehamilan. Jakarta: Elex

- Media Komputindo; 2004.
28. Irma F. Ibu Hamil dan Nifas dalam Ancaman Depresi. Jawa Tengah: Pina Persada; 2019.
 29. Yonne Astria, Irma Nurbaeti CR. Hubungan Karakteristik Ibu Hamil Trimester III Dengan Kecemasan Dalam Menghadapi Persalinan Di Poliklinik Kebidanan Dan Kandungan Rumah Sakit X Jakarta. Hub Karakteristik Ibu Hamil Dengan Kecemasan Dalam Menghadapi Persalinan. 2009;10(Xix):38–48.
 30. Herdiana. Karakteristik Ibu Hamil. J Chem Inf Model. 2013;53(9):1689–99.
 31. Bukhari L. Metodologi Penelitian Kebidanan : Panduan Penulisan Protokol dan Laporan Hasil Penelitian. Jakarta: Yayasan Pustaka Obor Indonesia; 2015.
 32. Sugiyono. Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif. Yogyakarta: Alfabeta; 2018.
 33. Gita SP. Pengantar Biostatistik. Malang: UMM Press; 2018.
 34. Juliansyah N. Metodologi Penelitian Skripsi, Tesis, Disertasi, dan Karya Ilmiah. Jakarta: Kencana; 2011.
 35. Muslich A dkk. Metodologi Penelitian Kuantitatif: Edisi 1. Surabaya: Airlangga University Press; 2009.
 36. Azwar S. Metodologi Penelitian Edisi I Cetakan XIV. Yogyakarta: Pustaka Pelajar; 2013.
 37. Morissa. Metode Penelitian Survei. Jakarta: Kencana; 2012.
 38. Marina N, Keperawatan J, Kedokteran F, Diponegoro U. Gambaran Tingkat Kecemasan Ibu Hamil Dengan Semarang. 2016.
 39. Eriyanto. Analisis Isi: Pengantar Metodologi untuk Penelitian Ilmu Komunikasi dan Ilmu-ilmu Sosial Lainnya. Jakarta: Kencana; 2015.
 40. Sarmanu. Dasar Metodologi Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan Statistika. Surabaya: Airlangga University Press; 2017.
 41. Albi A dkk. Metodologi Penelitian Kualitatif. Jawa Barat: CV Jejak; 2018.
 42. Notoatmodjo. Metodologi Penelitian Kesehatan. Jakarta: PT Rineka Cipta; 2018.
 43. Mamik. Metodologi Kualitatif. Sidoarjo: Zifatama Jawara; 2015.

44. Sugiyono. Metode Penelitian Kombinasi. Bandung: Alfabeta; 2012.
45. I Ketut S. Metodologi Penelitian Kesehatan. Yogyakarta: Andi; 2012.
46. Sulistyaningsih. Metodologi Penelitian Kebidanan, Kuantitatif & Kualitatif, Edisi Pertama. Yogyakarta: Graha Ilmu; 2011.
47. K A, Bidjuni H, Kallo V. Hubungan Karakteristik Ibu Hamil Trimester III Dengan Tingkat Kecemasan Dalam Menghadapi Persalinan Di Poli Kia Puskesmas Tumiting. J Keperawatan UNSRAT. 2014;2(2):110039.
48. Andri T. Hubungan Paritas Dengan Tingkat Kecemasan Ibu Hamil Trimester III Dalam Menghadapi Persalinan. 2018;
49. Ronalen Br. Situmorang dkk. Hubungan Umur dan Pendidikan Terhadap Tingkat Kecemasan Pada Ibu Hamil Trimester III Dalam Menghadapi Persalinan Di Kabupaten Mukomuko Provinsi Maluku. 2017;(September):494–494.
50. Martini, Oktaviani I. Hubungan Karakteristik Ibu hamil Trimester tiga dengan kecemasan ibu menghadapi persalinan di Metro. J Kesehat Metro Sai Wawai. 2015;IX(1):1–6.
51. Yong-Xia QIAO, Jing WANG, Jue LI AA. The prevalence and related risk factors of anxiety and depression symptoms among Chinese pregnant women in Shanghai. 2017;(April).
52. Makara-studzińska M, Moryłowska-topolska J, Sygit K, Sygit M. Socio-demographical and psychosocial determinants of anxiety symptoms in a population of pregnant women in the regions of central and eastern Poland. 2018;20(1):195–202.
53. Ali NS, Azam IS, Ali BS, Tabbusum G, Moin SS. Frequency and associated factors for anxiety and depression in pregnant women: A hospital-based cross-sectional study. Sci World J. 2017;2017.
54. Madhavanprabhakaran GK, D’Souza MS, Nairy KS. Prevalence of pregnancy anxiety and associated factors. Int J Africa Nurs Sci. 2015;3:1–7.
55. Rinata E, Andayani GA. Karakteristik ibu (usia, paritas, pendidikan) dan dukungan keluarga dengan kecemasan ibu hamil trimester III. Medisains. 2018;16(1):14.
56. Effati-daryani F, Zarei S, Mohammadi A, Hemmati E, Yngyknd SG. Depression, stress, anxiety and their predictors in Iranian pregnant women during the outbreak of COVID-19. 2020;1–10.

57. K. Kannenberg, J. Weichert, A. Rody and CB-J. Treatment-Associated Anxiety among Pregnant Women and their Partners: What is the Influence of Sex, Parity, Age and Education. 2016;809–813.
58. Ding W, Lu J, Zhou Y, Wei W, Zhou Z, Chen M. Knowledge, attitudes, practices, and influencing factors of anxiety among pregnant women in Wuhan during the outbreak of COVID-19: a cross-sectional study. BMC Pregnancy Childbirth. 2021;21(1):1–9.