

## DAFTAR PUSTAKA

1. Hikmatulloh H, Rahmawati A, Wintana D, Ambarsari DA. Penerapan Algoritma Iterative Dichotomiser Three (Id3) Dalam Mendiagnosa Kesehatan Kehamilan. *Klik - Kumpul J Ilmu Komput.* 2019;6(2):116.
2. Fatimah, S N. Buku Ajar Asuhan Kehamilan. Novianti A, editor. Jakarta: Fakultas Kedokteran dan Kesehatan Universitas Muhammadiyah Jakarta ASUHAN; 2017. 41 hal.
3. Tyastuti S. Asuhan Kebidanan Kehamilan. Suparmi HJ, editor. Jakarta Selatan: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia; 2016. 168 hal.
4. Hikmah N, Naimah N, Yuliani I. Self Efficacy Ibu Hamil Trimester III. *J Inf Kesehat Indones.* 2019;5(2):123–32.
5. Rosyidi H. Psikologi Kepribadian (Paradigma traits, Kognitif, Behavioristik dan Humanistik). Vol., Jaudar Press. 2015. 188 hal.
6. Seri U. Self efficacy terhadap kecemasan dalam praktek penyuluhan kesehatan di lahan praktek mahasiswa. *J Vokasi Kesehat.* 2016;11(1):73–7.
7. Saleh U. Anxiety Disorder (Memahami gangguan kecemasan: jenis-jenis, gejala, perspektif teoritis dan Penanganan). *Kesehatan.* 2019;1–58.
8. Kuntjojo D, Pd M. Psikologi Abnormal. 2009.
9. Elvina L, Za RN, Rosdiana E. Faktor Yang Berhubungan dengan Kesiapan Psikologis Ibu Hamil Trimester III dalam Menghadapi Persalinan Factors Related to Psychological Readiness of Pregnant Trimester III Mother in Facing Labor. 2018;4(2):176–84.
10. Syafrie IR. Gambaran Pengetahuan Dan Kecemasan Ibu Hamil Trimester III Dalam Menghadapi Persalinan Di Wilayah Kerja Puskesmas Muara Aman Kecamatan Lebongâ Utara, Kabupaten Lebong Tahun 2016. *J Midwifery.* 2018;5(1):1–8.
11. Siallagan D, Lestari D. Tingkat Kecemasan Menghadapi Persalinan Berdasarkan Status Kesehatan, Graviditas Dan Usia Di Wilayah Kerja Puskesmas Jombang. *Indones J Midwifery.* 2018;1(2):104–10.
12. Hanifah D. Faktor- Faktor yang Mempengaruhi Kecemasan. *J Kebidanan*

- Malahayati. 2019;5(1):16–23.
13. Sari FS. Dukungan Keluarga Dengan Kecemasan Primigravida Menjelang Persalinan Trisemester III. *J Ipteks Terap.* 2017;11(2):55.
  14. Hayati F, Herman RB, Agus M. Perbedaan Tingkat Kecemasan Ibu Bersalin Di Puskesmas Dengan Di Bidan Praktik Mandiri. *J Akad Baiturrahim Jambi.* 2018;7(1):85.
  15. Hasim RP. Gambaran Kecemasan Ibu Hamil. 2018;4(4):373–85. Tersedia pada: [http://eprints.ums.ac.id/63124/1/NASKAH\\_PUBLIKASI\\_ILMIAH.pdf](http://eprints.ums.ac.id/63124/1/NASKAH_PUBLIKASI_ILMIAH.pdf)
  16. Isnaini I, Hayati EN, Bashori K. Identifikasi Faktor Risiko, Dampak dan Intervensi Kecemasan Menghadapi Persalinan pada Ibu Hamil Trimester Ketiga. *Analitika.* 2020;12(2):112–22.
  17. Dewi DKPDK. Hubungan Antara Efikasi Diri dengan Stres Akademik pada Siswa di SMA X. *J Penelit Psikol.* 2021;8(7):23–33.
  18. Konaszewski K, Kolemba M, Niesiołędzka M. Resilience, sense of coherence and self-efficacy as predictors of stress coping style among university students. *Curr Psychol.* 2021;40(8):4052–62.
  19. Lianto L. Self-Efficacy: A Brief Literature Review. *J Manaj Motiv.* 2019;15(2):55.
  20. Ghufro MN, Risnawati R. Teori-Teori Psikologi. Ar-Ruzz Media; 2017. 1–201 hal.
  21. Astuti W. Hubungan Self Efficacy Dengan Stress Pada Ibu Hamil Di Klinik Dr John N Tambunan Spog. 2020.
  22. Putra MDK, Retnawati H. Analisis RASCH Terhadap Instrumen General Self-Efficacy Scale. *Indones J Educ Assesment.* 2020;3(1):52.
  23. Annisa DF, Ifdil I. Konsep Kecemasan (Anxiety) pada Lanjut Usia (Lansia). *Konselor.* 2016;5(2):93.
  24. Sarmita, Nurdin S, Fattah AH. Gambaran Kecemasan Ibu Hamil Di Wilayah Kerja Puskesmas Cabenge Kabupaten Soppeng. *J Pendidik Keperawatan dan Kebidanan.* 2021;01(1):20–6.
  25. Mardhiyah A, Ardiyanti D. Kecemasan Menjelang Kelahiran Pada Ibu Hamil Trimester 3. 2020;21(1):1–9.
  26. Baharudin YH. Kecemasan Masyarakat Saat Pandemi Covid-19. *QALAM J*

- Pendidik Islam. 2020;01(2):308–17.
27. Murdayah, Lilis DN, Lovita E. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kecemasan Pada Ibu Bersalin. *Jambura J Heal Sci Res*. 2021;3(1):115–25.
  28. Hanifah D. Faktor- Faktor yang Mempengaruhi Kecemasan Antenatal. *J Kebidanan Malahayati*. 2019;5(1):16–23.
  29. Somerville S, Dedman K, Hagan R, Byrne S, Coo S, Page AC. The Perinatal Anxiety Screening Scale: development and preliminary validation. 2014;443–54.
  30. Yulizawati, Detty, Lusiana, Aldina F. Buku Ajar Asuhan Kebidanan Pada Kehamilan. Yulizawati, editor. Padang: Erka CV. Rumahkayu Pustaka Utama Anggota IKAPI; 2017. 17–78 hal.
  31. Masturoh I, T. NA. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. 1375.
  32. Sugiyono PD. *Metode Penelitian Kuantitatif*. 1 ed. Setiyawami, S.H. MP, editor. Yogyakarta; 2018. 1–527 hal.
  33. Ulfa NA. Pengaruh Pendampingan Spiritual Membaca Al-Quran Terhadap Adaptasi Spiritual Dan Kecemasan Ibu Hamil. 2016;
  34. Rustandi B, Gumilang R. Hubungan Self Efficacy Dengan Tingkat Kecemasan Pada Pasien Infark Miokard. *J Kesehat Rajawali*. 2020;10(1):11–26.
  35. Gipfel Remedina, Fitria Hayu Palupi. Pengaruh Pengetahuan Dan Pendidikan Terhadap Self Efficacy Ibu Dalam Melakukan Baby Massage Dan Baby Gym Di Desa Madegondo Kecamatan Grogol Kabupaten Sukoharjo. *J Ilmu Kebidanan dan Kesehat (Journal Midwifery Sci Heal*. 2021;12(2):08–13.
  36. Wardana Safitri R, Wahyu Ningrum E, Lintang Suryani R. Hubungan Tingkat Pengetahuan dengan Efikasi Diri Pemberian Kolostrum pada Ibu Hamil Trimester III di Puskesmas Purwokerto Selatan. *Semin Nas Penelit dan Pengabd Kpd Masy*. 2021;854–8611.
  37. Said N, Kanine E, Bidjuni H. Hubungan Faktor Sosial Ekonomi Dengan Kecemasan Ibu Primigravida Di Puskesmasmastuminting. *J Keperawatan UNSRAT* [Internet]. 2015;3(2):1–8. Tersedia pada: <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/jkp/article/view/8143>

38. Gary WP, Hijriyati Y, Zakiyah. Hubungan Karakteristik Terhadap Tingkat Kecemasan Ibu Hamil Menjelang Persalinan Spontan Di Puskesmas Kecamatan Makasar Jakarta Timur. JKSP J Kesehat Saelmakers Perdana. 2020;3(1):68–76.
39. Rinata E, Andayani GA. Karakteristik ibu (usia, paritas, pendidikan) dan dukungan keluarga dengan kecemasan ibu hamil trimester III. Medisains. 2018;16(1):14.
40. Dwi Febriati L, Zakiyah Z. Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Adaptasi Perubahan Psikologi Pada Ibu Hamil. J Kebidanan Indones. 2022;13(1):23–31.

