

DAFTAR PUSTAKA

1. ASEAN Secretariat. ASEAN Statistical Report on Millennium Development Goals 2017. Jakarta (ID); 2017.
2. Minarti S, Eka A, Dkk. Hubungan Penambahan Berat Badan Dengan Kejadian Pre Eklamsi Pada Ibu Hamil Di RSUD Prof. Dr. Margono Soekardjo Purwokerto Tahun 2011. *J Ilm Kebidanan*. 2013;4(1).
3. Balitbang Kemenkes RI. Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas). Jakarta; 2018.
4. Institute of Medicine. Reexamining Guidelines of Gestational Weight Gain. Washington: National Academy Press; 2009.
5. Pratamaningtyas S, Nafiah siti nurhidayatul ilma, Kristianti S. Hubungan Kenaikan Berat Badan Selama Hamil dengan Kejadian Preeklamsia di RSUD Gambiran Kota Kediri. *J Kebidanan Kestra*. 2019;2(1).
6. Fatriani M, Ganap EP. Pengaruh Pertambahan Berat Badan pada Trimester III terhadap Kejadian Preeklamsia Berat dan Eklamsia pada Ibu Hamil. Universitas Gajah Mada; 2014.
7. Mawatus S. Hubungan Antara Kenaikan Berat Badan dengan Frekuensi Keluhan Nyeri Punggung (Back Pain) pada Ibu Hamil Trimester III. *Stikes Ngudia Husada Madura*; 2020.
8. Fadlianti. Hubungan Peningkatan Berat Badan Selama Kehamilan dan Riwayat Keluarga Diabetes Mellitus dengan Kadar Gula Darah Ibu Hamil di Puskesmas Rumbia Kabupaten Bombana. *Politeknik Kesehatan Kendari*; 2018.
9. Dwiyaniti A. Hubungan Kenaikan Berat Badan Hamil Dengan Lama Persalinan di RSUD DR.M.Soewanhie Surabaya. *Univ Airlangga [Internet]*. 2016;149. Available from: file:///C:/Users/a/Downloads/FK_BID_partus lama.pdf
10. Chin JR, Henry E, Holmgren CM, Varner MW, Branch DW. Maternal Obesity and Contraction Strength in the First Stage of Labor. *Am J Obstet Gynecol*. 2012;207(2).
11. Triwijayanti P. Asupan Makan, IMT, dan Kenaikan Berat Badan Hamil di Kelurahan Tanah Baru Kota Bogor Tahun 2012. Universitas Indonesia; 2012.
12. Asniatin N. Hubungan Pertambahan Berat Badan Ibu Selama hamil dengan Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah di Puskesmas Sentolo I Kulon Progo Tahun 2017. *Poltekkes Kemenkes Yogyakarta*; 2018.
13. Musbikin I. Panduan Bagi Ibu Hamil dan Melahirkan. Yogyakarta: Mitra Pustaka; 2015.

14. Fortune RL. Pengaruh Dukungan Suami Terhadap Status Gizi Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Kaligesing Purworejo. Universitas Alma Ata Yogyakarta; 2016.
15. Barir B. Analisis Faktor Determinan Status Gizi Ibu Hamil di Mombykids Jombang. *J Ilmu Kebidanan*. 2020;6(2):143–50.
16. Kemenkes RI. Buku Kesehatan Ibu dan Anak. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia; 2016.
17. Kemenkes RI. Profil Kesehatan Indonesia 2019. Jakarta; 2019.
18. Medforth J, Battersby S, Evans M, Marsh B, Walker A. *Kebidanan Oxford dari Bidan untuk Bidan*. Jakarta: EGC; 2013. 55–56 p.
19. Prawirohardjo S. *Ilmu Kebidanan*. 4th ed. Saifuddin AB, editor. Jakarta: PT. Bina Pustaka; 2014.
20. Supariasa ID., Bakri B, Fajar I. *Penilaian Status Gizi*. Jakarta: EGC; 2012.
21. Handayani L. Peran Petugas Kesehatan Dan Kepatuhan Ibu Hamil Mengonsumsi Tablet Besi. *J Kesehat Masy (Journal Public Heal*. 2013;7(2):83–8.
22. Notoatmodjo S. *Ilmu Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta; 2012.
23. Sjahriani T. Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kekurangan Energi Kronis (KEK) pada Ibu Hamil di Posbindu Wilayah Kerja Puskesmas Kutabumi Desa utabumi Kecamatan Pasar Kemis Kabupaten Tangerang. *J Ilmu Kedokt dan Kesehat*. 2017;4(3):144–53.
24. Bunga Widita Kartikasari, Mifbakhuddin DNM. Hubungan Pendidikan, paritas, dan Pekerjaan Ibu Dengan Status Gizi Ibu Hamil Trimester III di Puskesmas Bangetayu Kecamatan Genuk Kota Semarang Tahun 2011. *J Unimus*. 2011;(3):2.
25. Auliana U, Iskari N, Tiurma H. Hubungan Usia , Tingkat Pendidikan , Status Ekonomi , Pekerjaan, dan Asupan Zat Gizi Makro dengan Status Gizi Ibu Hamil di Provinsi Papua dan Papua Barat. *Nutr Diaita*. 2016;8(1).
26. Casnuri, Zakiyah Z. Hubungan Umur, Paritas dan Jarak Kelahiran Terhadap Status Gizi Pada Ibu Hamil di Puskesmas Wilayah Kota Yogyakarta. Universitas Respati Yogyakarta; 2017.
27. Rosmalamei D, Rosidi A. USIA, TINGKAT PENDIDIKAN, JARAK KEHAMILAN DAN PARITAS SEBAGAI FAKTOR RISIKO KURANG ENERGI KRONIK PADA IBU HAMIL DI PUSKESMAS KALIBAKUNG KECAMATAN BALAPULANG KABUPATEN TEGAL. Universitas Muhammadiyah Semarang; 2018.
28. Damelash, Habtamu, Motbainor A, Nigatu D, Gashaw K, Melese A. Risk Factors For Low Birth Weight in Bale Zone Hospitals, SouthEast Ethiopia.

Bio Med Cent. 2015;

29. Fitriani S. Faktor Faktor Yang Berhubungan Dengan Status Gizi Ibu Hamil Di Wilayah Kecamatan Singaparna Tahun 2017. *J Kesehat.* 2017;VI:83–91.
30. Ardianti NPD, Suantara IMR, Mataram I komang Ag. Pola Konsumsi Zat Gizi dan Penyakit Infeksi Kaitannya dengan Kejadian Kekurangan Energi Kronik pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Selat Kabupaten arangsem. *J Ilmu Gizi.* 2018;7(3):103–14.
31. Kartini. Risiko Penyakit Infeksi terhadap Kejadian Kekurangan Energi Kronik pada Ibu Hamil di Puskesmas Mekar Kota Kendari. *Heal Inf J Penelit.* 2017;9(1):10–4.
32. Serafino E., W.S T. *Health Psychology Biopsychosocial Interactions 7th Edition.* United States Am John Wiley Sons, Inc. 2011;81.
33. Fithriany. Pengaruh Karakteristik Ibu dan Dukungan Suami Terhadap Pemeriksaan Kehamilan di Kecamatan Kuta Cot Glie Kabupaten Aceh Besar. Universitas Sumatra Utara; 2011.
34. Febriyanti S. Hubungan Ddukungan Suami Dengan Perilaku Kesehatan Ibu Hamil dalam Mengkonsumsi Makanan Bergizi. Universitas Muhammadiyah Yogyakarta; 2016.
35. Sari IP, Qoriati NI, Dhewi S. Hubungan Pengetahuan, Dukungan Suami dan Jarak Kehamilan dengan Kejadian Kekurangan Energi Kronik (KEK) Pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Alalak Selatan. UNISKA; 2020.
36. Notoatmodjo S. *Metodologi Penelitian Kesehatan.* Jakarta: Rineka Cipta; 2018.
37. Sujarweni W. *Statistik Untuk Kesehatan.* Yogyakarta: Gava Media; 2015.
38. Budiarto E. *Biostatistika Untuk Kedokteran Dan Kesehatan Masyarakat.* Jakarta: EGC; 2012.
39. Suharsimi Arikunto. *Prosedur Penelitian, Suatu Pendekatan Praktik.* Jakarta: Rineka Cipta; 2013.
40. Siti Prafuriantini. *Penyuluhan Terhadap Motivasi Ibu Hamil Dalam Mengkonsusi Tablet Fe Di Desa Bakalan Kecamatan Gondang Tahun 2015.* Universitas Indonesia; 2015.
41. Sokoya M, Farotimi A. Women ' s perception of husbands ' support during pregnancy , labour and delivery. 2014;3(3):45–50.
42. Lusia E. *Skripsi hubungan dukungan suami dan status gizi dengan kejadian anemia pada ibu hamil di wilayah kerja puskesmas ladja kabupaten ngada NTT.* 2017.

43. Annisa, Lulu, Swastiningsih N. Dukungan Sosial dan Dampak Yang Dirasakan Oleh Ibu Menyusui Dari Suami. *J Fak Psikol.* 2015;3(1).
44. Rahmawati T. Dukungan Emosional Suami Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil. *Media Inf.* 2016;12(1):8–14.
45. Raudatussalamah RM, Pevi Primasnia 2013. Hubungan Dukungan Sosial Suami Dengan Motivasi Dalam Menjaga Kesehatan Selama Kehamilan. *J Psikol UIN Sultan Syarif Kasim Riau.* 2012;8(Desember):111–8.
46. Manik M, Rindu. Faktor yang Berpegaruh terhadap Kenaikan Berat Badan Ibu Hamil dengan KEK pada Trimester III. *J Ilm Kesehat.* 2017;16.
47. Hardiani R, Agustin Purwanti. Hardiani, Ratna., Agustin Purwanti. Motivasi dan Kepatuhan Kunjungan Antenatal Care Pada ibu Hamil Trimester III 2016. *J Keperawatan.* 2016;3(1).
48. Kurniawati I. Pengaruh Pengetahuan, Motivasi, dan Dukungan Suami Terhadap Perilaku Pemeriksaan IVA pada Kelompok Wanita Usia Subur di Puskesmas Kedungrejo. Universitas Sebelas Maret; 2015.
49. Sudirman S, Puspitawati H, Muflikhati I. Peran suami dalam menentukan kesejahteraan subjektif istri pada saat hamil dan melahirkan. *J Ilmu Kel dan Konsum.* 2019;12(1):26–37.
50. Diani LPP, Susilawati LKPA. Pengaruh Dukungan Suami terhadap Istri yang Mengalami Kecemasan pada Kehamilan Trimester Ketiga di Kabupaten Gianyar. *J Psikol Udayana.* 2013;1(1):1–11.