

DAFTAR PUSTAKA

1. Zawada A, Eder P, Dobrowolska A, Krela-ka I. Narrative Review. 2021;
2. Kemenkes R. Pedoman Penatalaksanaan Pemberian Tablet Tambah Darah. Kemenkes RI [homepage on the Internet] 2018;46. Available from: [https://promkes.kemkes.go.id/download/fpck/files51888Buku Tablet Tambah darah 100415.pdf](https://promkes.kemkes.go.id/download/fpck/files51888Buku%20Tablet%20Tambah%20darah%20100415.pdf)
3. Kurniati I. Anemia Defisiensi Zat Besi (Fe). J Kedokt Univ Lampung 2020;4(1):18–33.
4. Krisdianti F, Lestari D, Prasastia CL, et al. Krisdianti F, Lestari D, Prasastia C. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil di Puskesmas Mojosari. 2021. 2021;25.
5. Akbarpour E, Paridar Y, Mohammadi Z, et al. Anemia prevalence, severity, types, and correlates among adult women and men in a multiethnic Iranian population: the Khuzestan Comprehensive Health Study (KCHS). BMC Public Health [homepage on the Internet] 2022;22(1):1–13. Available from: <https://doi.org/10.1186/s12889-022-12512-6>
6. Sabina Azhar B, Islam MS, Karim MR. Prevalence of anemia and associated risk factors among pregnant women attending antenatal care in Bangladesh: A cross-sectional study. Prim Heal Care Res Dev 2021;22(11):1341–1345.
7. Means RT. Iron deficiency and iron deficiency anemia: Implications and impact in pregnancy, fetal development, and early childhood parameters. Nutrients 2020;12(2).
8. Newhall DA, Oliver R, Lugthart S. Anaemia: A disease or symptom? Neth J Med 2020;78(3):104–110.
9. Agarwal AM, Rets A. Laboratory approach to investigation of anemia in pregnancy. Int J Lab Hematol 2021;43(S1):65–70.
10. Dinkes Padang. Laporan Tahunan Tahun 2021 Edisi Tahun 2022. Sep 16, 2022 [homepage on the Internet] 2022; <https://dinkes.padang.go.id/laporan-tahunan-tahun-2021-edisi-tahun-2022>. Available from: <https://dinkes.padang.go.id/laporan-tahunan-tahun-2021-edisi-tahun-2022>
11. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Pedoman Pemberian Tablet Tambah Darah (TTD) Bagi Ibu Hamil. 2020;24.
12. Wachdin FR. Hubungan Tingkat Pengetahuan Dan Kepatuhan Ibu Hamil Dalam Mengonsumsi Tablet Fe Di Bpm Atika Madiun. Indones J Heal Sci 2021;5(2):136–140.
13. Kemenkes RI. Profil Kesehatan Indo-nesia. 2021;
14. Monica E, Murdiningsih M, Turiyani T, Amlah A. Optimalisasi Pengawasan Bidan Terhadap Kepatuhan Ibu Hamil Mengonsumsi Tablet Fe Di Masa Pandemi. J 'Aisyiah Med 2022;7(1):309–320.
15. Simbolon JN, Adethia KA, Tarigan EF, Harahap M, Putri M. E-ISSN : 2828-2809 Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Ketidakepatuhan Ibu Hamil Dalam Mengonsumsi Tablet Fe. 2023;2:97–107.
16. Sari ayu pravita, Simbolon D. Determinants of the Practice of Pregnant Women in Consuming Blood-Added Tablets in Indonesia (Data Analylis Inonesia Demographic And Health Survey 2017). 2022;10(2):1–8.
17. Sulaiman MH, Flora R, Zulkarnain M, Yuliana I, Tanjung R. Defisiensi Zat

- Besi dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil. *J Telenursing* 2022;4(1):11–19.
18. Malik RH, Sembodo T, Supriono A. Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Terjadinya Tetanus. *J Penelit Kesehat Suara Forikes* 2019;V(3):133–140.
 19. Kementerian Kesehatan RI. Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 13 Tahun 2020 Rencana Strategis Kemenkes Tahun 2020-2024. 2022;
 20. Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. Laporan Riskesdas 2018 Nasional.pdf. 2019;674.
 21. Mardhiah A. Faktor - Faktor Yang Mempengaruhi Kepatuhan Mengkonsumsi Tablet Fe Pada Ibu Hamil. 2019;2(3):266–276.
 22. Kadir S. Faktor Penyebab Anemia Defisiensi Besi Pada Ibu Hamil Di Wilayah Kerja Puskesmas Bongo Nol Kabupaten Boalemo. *Jambura J Heal Sci Res* 2019;1(2):54–63.
 23. Lubis CF, Hilmi IL. Article Review: Correlation Between TheLevel of Adherence to Consumption of Fe Tablets and The Incidence of Anemia in Pregnant Women. 2023;6(1):243–248.
 24. Hairun Niza1*, Cindy Gumara Putri2 NA. Analisis Hubungan Pendidikan, Pengetahuan, Pekerjaan Dengan Kepatuhan Mengkonsumsi Tablet (Fe) Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Sako Palembang 2021. 2022;9:1–6.
 25. Dempri Triyantil RO. Faktor - faktor yang Mempengaruhi Kepatuhan Ibu Hamil dalam Mengkonsumsi Tablet Fe di Rumah Bersalin Mega Palembang. 2023;3:76–83.
 26. Kadir S. *Jambura Journal of Health Sciences and Research: Jambura Journal of Health Sciences and Research Abbreviation : JJHSR Frequency : Biannual (January and July) Publication Language : English (preferable) , Indonesia Online ISSN Print ISSN Editor-in-Chie.* 2019;
 27. Agit Permana V, Sulistiyawati A, Meliyanti M. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kepatuhan Ibu Hamil dalam Mengkonsumsi Tablet Fe di Puskesmas Griya Antapani Kota Bandung Tahun 2019. *J Sehat Masada* 2019;13(2):50–59.
 28. Dinkes Padang. Profil Kesehatan Kota Padang Tahun 2022. 2023;282.
 29. Pangestu WA, Anggraeny FT, Masdiyasa IGS, et al. Laporan tahunan tahun 2019 edisi 2020. *J Ilmu Kesehat Masy [homepage on the Internet]* 2018;4(2):1–23. Available from: <https://pusdatin.kemkes.go.id/resources/download/pusdatin/profil-kesehatan-indonesia/Profil-Kesehatan-Indonesia-Tahun-2020.pdf>http://p2p.kemkes.go.id/wp-content/uploads/2017/12/P2PTM_RAK2017.pdf<https://www.who.int/en/news-room/fact-sheets/detail/ars>
 30. Padang D kota. Profil Kesehatan Kota Padang tahun 2021. 2021;282.
 31. Sari JS, Fitria F, Esitra E. Faktor-Faktor Yang Memengaruhi Kepatuhan Ibu Hamil Mengonsumsi Suplemen Zat Besi: Systematic Literature Review. *PLACENTUM J Ilm Kesehat dan Apl* 2020;8(1):18.
 32. Juniarti RA. Faktor Determinan yang Mempengaruhi Kepatuhan Ibu Hamil Mengkonsumsi Tablet Zat Besi di Puskesmas Pulau Barrang Lompo Makassar. 2023;1(3).
 33. Yeni Aimi, Rizki Amalia SA. Hubungan Pengetahuan, Sikap dan

- Dukungan Keluarga Dengan Kepatuhan Ibu Hamil Trimester III Mengonsumsi Tablet Besi (Fe) di Wilayah Kerja Puskesmas Karang Mukti Kecamatan Lalan Tahun 2021. *J Ilm* 2023;10(2):1–94.
34. Putri DK. Hubungan Pengetahuan dan Sikap Ibu Hamil Trimester III dalam Konsumsi Tablet Fe dengan Terjadinya Anemia di BPM Mardiani Ilayas Aceh tahun 2018. *J Midwifery Updat* [homepage on the Internet] 2018;1(1):47–59. Available from: <http://jurnalmu.poltekkes-mataram.ac.id/index.php/jurnalmu/article/view/40/33>
 35. Putu Noviana Sagitarini, Ni Komang Tri Agustini INDW. Hubungan Dukungan Keluarga dengan Kepatuhan Ibu Hamil dalam Mengonsumsi Tablet Zat Besi di Wilayah Kerja Puskesmas II Denpasar Utara. 2022;370–376.
 36. Putri E. Hubungan Dukungan Keluarga dengan Kepatuhan Mengonsumsi Tablet Fe pada Ibu Hamil Anemia di Wilayah Kerja Puskesmas Tanah Kuning Tahun 2023. 2023;01(01):10–15.
 37. Ertiana RYA dan D. Anemia dalam Kehamilan. 2018;
 38. Dai NF. Anemia pada ibu hamil. 2021;
 39. Brier J, lia dwi jayanti. Pedoman Pencegahan dan penganggulangan anemia pada remaja putri dan wanita usia subur (WUS). 2020;21(1):1–9. Available from: <http://journal.um-surabaya.ac.id/index.php/JKM/article/view/2203>
 40. Kemenkes RI. Guidelines for Preventing and Controlling Anemia in Adolescent Girls and Women of Childbearing Age. 2016;
 41. Who, Chan M. Haemoglobin concentrations for the diagnosis of anaemia and assessment of severity. Geneva, Switz World Heal Organ [homepage on the Internet] 2011;1–6. Available from: <http://scholar.google.com/scholar?hl=en&btnG=Search&q=intitle:Haemoglobin+concentrations+for+the+diagnosis+of+anaemia+and+assessment+of+severity#1>
 42. Armando S, Elpira A, Christiana T, Johan B. Hubungan Pengetahuan Dan Kepatuhan Ibu Hamil Konsumsi Tablet Tambah Darah Dengan Kejadian Anemia Di Kecamatan Leitimur Selatan Dan Teluk Ambon. *J Epidemiol Kesehat Komunitas* 2021;6(1):229–236.
 43. Sari H, Yarmaliza, Zakiyuddin. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Di Wilayah Kerja Puskesmas Samadua Kecamatan Samadua Kabupaten Aceh Selatan. *Jurmakesmas* 2022;2(1):133–147.
 44. Rahmawati N, Nurmala ES, Berliani C, Aprilia EN. Upaya Pencegahan Anemia pada Ibu Hamil dengan Penyuluhan dan Pemberian Tablet Zat Besi di Desa Mandalasari Kecamatan Cikangkung Kabupaten Bandung. *J Kreat Pengabd Kpd Masy* 2021;4(3):527–534.
 45. Sheliha NL. Literature Review Faktor – Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Persalinan Literature Review Faktor – Faktor Yang. *J Skripsi* 2020;15(1).
 46. Evi Nasla, SST. MK. Pengelolaan anemia pada kehamilan. 2022;
 47. Suhartik, Julyarni Y. hubungan rendahnya kadar hb, kekurangan energi kronik hip. *J Mater Process Technol* [homepage on the Internet] 2018;1(1):1–8. Available from:

- <http://dx.doi.org/10.1016/j.cirp.2016.06.001><http://dx.doi.org/10.1016/j.powtec.2016.12.055><https://doi.org/10.1016/j.ijfatigue.2019.02.006><https://doi.org/10.1016/j.matlet.2019.04.024><https://doi.org/10.1016/j.matlet.2019.127252><http://dx.doi.org/10.1016/j.cirp.2016.06.001>
48. Srimulyawati T, Russiska R, Janah FM. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Anemia Pada Ibu Hamil Trimester I Di Wilayah Kerja Puskesmas Cidahu Kabupaten Kuningan. *J Midwifery Care* 2020;1(1):59–68.
 49. Hidayanti L, Rahfiludin MZ. Dampak Anemi Defisiensi Besi pada Kehamilan : a Literature Review. *Gaster* 2020;18(1):50.
 50. Minasi A, Susaldi S, Nurhalimah I, Imas N, Gresica S, Candra Y. Faktor yang Mempengaruhi Kejadian Anemia pada Ibu Hamil. *Open Access Jakarta J Heal Sci* 2021;1(2):57–63.
 51. Luh N, Anggraeni A, Muchtar F. Pengetahuan , Sikap dan Kepatuhan Mengonsumsi Tablet Tambah Darah (TTD) Pada Ibu Hamil Selama Masa Pandemi Covid-19. 2020;
 52. Chairunnisa W, Sukmasary F. =0,001 . 2022;11(1):38–45.
 53. Syarif SIP. Studi Pengetahuan Ibu Hamil tentang Manfaat Tablet Ferum (Fe) selama Kehamilan. *Formosa J Sci Technol* 2022;1(5):491–498.
 54. Nelly Nugrawati, Wijaya A, Andi Muhammad Adam, Siti Alfa, Nur Ekawati. Penyuluhan Pentingnya Tablet Fe Untuk Ibu Hamil Di Desa Pattalassang Kabupaten Bantaeng. *PaKMas J Pengabdian Kpd Masyarakat* 2022;2(1):197–201.
 55. Muliani S, Supiana N, Kamila NA. Karakteristik & Kepatuhan Ibu Hamil. 2022;10(2):72–75.
 56. Sulistyoningtyas S, Khusnul Dwihestie L. *Jurnal Ilmiah Permas: Jurnal Ilmiah STIKES Kendal*. Peran Mikronutrisi Sebagai Upaya Pencegah Covid-19 2022;12(Januari):75–82.
 57. Lovschal LB, Hogh S, Bergholt T, et al. Iron supplementation during the first trimester of pregnancy after a national change of recommendation: A Danish cross-sectional study. *J Nutr Sci* 2022;11:1–8.
 58. Lubis CF, Hilmi IL. Article Review : Deep Compliance Influence Analysis Consuming Fe Tablets In Pregnant Women. 2023;6(1):243–248.
 59. Yohana. Faktor yang Berhubungan dengan Tingkat Kepatuhan Ibu Hamil dalam Mengonsumsi Tablet Fe di Wilayah Kerja Puskesmas Sumber Harum Kabupaten Mussi Banyuwangi Tahun 2021. *J Pendidik Tambusai* 2022;6(1):4807–4817.
 60. Pakpahan Martina, Siregar Deborah, Susilawaty Andi, Mustar Tasnim, Ramdany Radeny, Manurung Evanny Indah, Sianturi Efendi, Tompunu Marianna Rebecca Gadis SYFM. Promosi Kesehatan Dan Perilaku Kesehatan. (Watrianthos ronal, ed.). Yayasan Kita Menulis; 2021, 2021;
 61. Liliana A, Sauw RM. Hubungan Pengetahuan Dengan Perilaku Ibu Hamil Dalam Mengonsumsi Tablet Fe Di Puskesmas Kalasan Yogyakarta. *Coping Community Publ Nurs* 2021;9(3):249.
 62. Jamaludin M. Faktor - faktor yang Berhubungan dengan Kepatuhan Konsumsi Tablet Fe pada Ibu hamil Trimester III di Indonesia. *Jurnal Bidkesmas Respati* 2022;01(13):60–74.
 63. Notoatmodjo S. Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku. 2019;
 64. Kesehatan Mental Orang Dewasa dan Penggunaan Pelayanan Kesehatan

- Mental L. Hubungan Smoking Media Literacy dengan Status Merokok Siswa Menengah Atas (hal. 18-28) Hubungan Pembelajaran Jarak Jauh dan Gangguan Somatoform dengan Tingkat Stres Mahasiswa UIN Syarif Hidayatullah Jakarta (hal. 38-45) [Homepage on the Internet]. 2020; Available from: <http://journal.fkm.ui.ac.id/ppk>
65. Simaremare T, Manurung K, Sitorus MEJ. Faktor yang Mempengaruhi Kepatuhan Ibu Hamil dalam Mengonsumsi Tablet Fe dan Kaitannya dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil. *J Ilm Kesehat Rustida* 2023;10(2):96–104.
 66. Aminin F, Dewi U. Kepatuhan Ibu Hamil mengonsumsi Tablet FE di Kota Tanjungpinang. *J Ners dan Kebidanan (Journal Ners Midwifery)* 2020;7(2):285–292.
 67. Dhea Fauziah Nuraprilia D. Studi Literatur Hubungan Sikap Ibu Hamil Tentang Anemia Dengan Kepatuhan Mengonsumsi Tablet Fe. *J Inov Penelit* 2023;4(1):48.
 68. Ariani A, Amirah L, Pragholapati A. Analisis Pengetahuan dan Sikap Ibu Hamil dalam Mengonsumsi Tablet Fe. *J Kebidanan Harapan Ibu Pekalongan* 2022;9(2):135–142.
 69. Adventuus I made MJDM. *Buku Ajat Promosi Kesehatan*. 2019;
 70. Mawaddah. Hubungan Pengetahuan dan Dukungan Suami dengan Ibu Hamil Memeriksa Haemoglobin di Puskesmas Siak. *JournalUniversitaspahlawanAcId* [homepage on the Internet] 2022;01(01):1–10. Available from: <http://journal.universitaspahlawan.ac.id/index.php/evidence/article/view/7140>
 71. Rozalia SR, Arlis I. INCH: Journal of Infant And Child Healthcare Husband Support Relationship To Mother ' s Compliance Pregnant In Consuming Tablets Of Iron (Fe) Hubungan Dukungan Suami Terhadap Kepatuhan Ibu Hamil Dalam Mengonsumsi Tablet Zat Besi (Fe) INCH: Journal . 2022;1(1):40–45.
 72. Dhone F, Purnawan S, Sir AB. Relationship of Mother's Knowledge, Partner Support and Health Worker Support with The Compliance of Pregnant Mothers in Consuming Iron (Fe) Tablets at Sikumana Puskesmas, Kupang City. *Media Kesehat Masy* 2022;4(1):1–8.
 73. Rizky, Rafieqah Nalar and Mahardika A. Hubungan persepsi, sikap keteraturan dalam minum tablet Fe dan dukungan keluarga terhadap kejadian anemia pada ibu hamil TM III di Puskesmas Karang Pawaitan. *SENTRI J Ris Ilm* 2023;2(4):1275--1289.
 74. Atun Wigati, Ana Zumrotun Nisak NA. Kejadian Anemia Berdasarkan Kepatuhan Ibu Hamil dalam Konsumsi Tablet Fe. 2021;5:1–7.
 75. Aryani R, Qadri N. Hubungan Pengetahuan dan Sikap Ibu Hamil dengan Kepatuhan Konsumsi Tablet Besi (Fe) di Puskesmas Lhoong Kabupaten Aceh Besar The Relationship Between Knowledge and Attitude of Pregnant Women with Tablet Consumption Compliance Iron (Fe) at Lhoong Healt. 2023;9(1):110–120.
 76. Fandinanti SS. Kepatuhan mengonsumsi obat pasien. *Graniti*, 2020;
 77. Hamzah SR. Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kepatuhan Ibu Hamil dalam Mengonsumsi Tablet Fe. 2020;114–124.

78. Widya Nengsih, Ainal Mardiah, Indreswati RAR. Faktor yang Berhubungan dengan Kepatuhan Ibu Hamil Mengonsumsi Tablet Fe. 2022;11(June):143–152.
79. Adiputra MS, Oktaviani NWTNPW, Munthe SA, et al. Metodologi Penelitian Kesehatan. 2021;1–23.
80. Anggreni D. Buku ajar metodologi penelitian kesehatan. 2022;
81. Sari sasi gendro dea aulya. Buku Metode Penelitian Kualitatif & Kuantitatif. 2022;
82. Kemenkes R1. Profil Kesehatan Indonesia 2019 [Homepage on the Internet]. 2019; Available from: <https://pusdatin.kemkes.go.id/resources/download/pusdatin/profil-kesehatan-indonesia/Profil-Kesehatan-indonesia-2019.pdf>
83. Stang. Statistic Untuk Kebidanan. Masagena Press, 2015;
84. Yanti NLGP, Resiyanthi NKA. Hubungan Pengetahuan, Motivasi dan Peran Tenaga Kesehatan Dengan Kepatuhan Konsumsi Tablet Tambah Darah Pada Ibu Hamil. J Keperawatan 2022;14(S1):1–10.
85. Lutfita SM., Murwati, Pratiwi PY. Hubungan Antara Tingkat Pengetahuan Dengan Kepatuhan Pengguna Tablet Tambah Darah Pada Ibu Hamil di Puskesmas Jambukulon Kabupaten Klaten. Med J Nusant (MJN 2023;2(1):32–37.
86. Imliah J, Kesehatan I, Ismiati N, Kustiyati S. Karakteristik Ibu Hamil yang Tidak Patuh Mengonsumsi Tablet Fe di PMB Minastri Kecamatan Karanganyar Kabupaten Karanganyar. 2023;1(4):289–297.
87. Tumanggor L, Sari R. Faktor-Faktor Mempengaruhi Kepatuhan Ibu Hamil Dalam Mengonsumsi Tablet Fe Dengan Kejadian Anemia Di Puskesmas Langsa Baro. Public Heal J 2021;8(1):2654–7171.
88. Mardhiati R, Afriliany VP, Musniati N. Hubungan Karakteristik, Pengetahuan Dan Sikap Ibu Hamil Dengan Kepatuhan Mengonsumsi Tablet Fe di Klinik Karawaci Medika Kota Tangerang Provinsi Banten Tahun 2022. J Formil (Forum Ilmiah) Kesmas Respati 2022;7(3):297.
89. Hairun Niza, Cindy Gumara Putri NA. Analisis Hubungan Pendidikan, Pengetahuan, Pekerjaan dengan Kepatuhan Mengonsumsi Tablet (Fe) Pada Ibu Hamil di Puskesmas Sako Palembang 2021. 2022;9:60–65.
90. Umi Atiqoh, Tri Puspa Kusumaningsih. Faktor yang Berhubungan dengan Sikap Ibu Hamil Mengonsumsi Tablet Fe di Puskesmas Banyuasin Kabupaten Purworejo.\. J Komun Kesehat 2021;12(1).
91. Anggraeni FD. Studi Korelasi Antara Usia Dan Pendidikan Dengan Kepatuhan Konsumsi Tablet Fe Pada Ibu Hamil Tm Iii Di Puskesmas Prambanan Sleman Yogyakarta. J Kebidanan 2020;12(02):177.
92. Indri O AN, Endah W A, Amareta DI. Hubungan Faktor Predisposisi terhadap Kepatuhan Ibu Hamil dalam Mengonsumsi Tablet Besi dan Kadar Hemoglobin di Puskesmas Mangli Kabupaten Jember. J Kesehat 2019;5(3):154–165.
93. Ahmad Z, Kushermanto EP. Faktor-faktor yang berhubungan dengan kepatuhan ibu hamil mengonsumsi tablet Fe di Puskesmas Bojonggede Kabupaten Bogor. Tunas Med J Kedokt Kesehat 2016;3(2):1–6.
94. Simamora YM, Barus EB, Jani A, et al. Hubungan Pengetahuan dan Sikap Ibu Hamil Dengan Kepatuhan Konsumsi Tablet Fe di Wilayah Kerja UPTD

- Puskesmas Semuljadi Kecamatan Datuk Bandar Timur Kota Tanjung Balai Tahun 2023. 2023;1(1):1–9.
95. Yanti R, Yusuf K, Wahyuni F. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Konsumsi Tablet Tambah Darah Pada Ibu Hamil di Puskesmas Layang Kota Makassar. *J Promot Prev* 2022;4(2):133–140.
96. Karima YW, Suprida S, Anggraini A, Mastina M. Hubungan Pengetahuan, Dukungan Keluarga Dan Dukungan Petugas Kesehatan Dengan Kepatuhan Ibu Hamil Mengonsumsi Tablet Fe Di Puskesmas Lubuk Batang. *Al-Insyirah Midwifery J Ilmu Kebidanan (Journal Midwifery Sci* 2023;12(2):152–158.
97. Maryanto EP. Kepatuhan Ibu Hamil Terhadap Konsumsi Tablet Besi: Suatu Kajian Literature Review. *Syifa' Med J Kedokt dan Kesehat* 2021;12(1):1.
98. Yunika RP, Komalasari H. Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kepatuhan Ibu Hamil Mengonsumsi Tablet Fe di Puskesmas Dasan Agung Kota Mataram. *Nutr J Pangan,Gizi,Kesehatan* 2020;1(2):66–71.

