

DAFTAR PUSTAKA

- Afriyani D, Novayelinda R, E. V. (2022). Hubungan Praktik Pemberian Makanan Pendamping ASI Pada Anak Dengan Kejadian Stunting. *Health Care : Jurnal Kesehatan*, 11(2), 503. <http://www.jurnal.payungnegeri.ac.id/index.php/healthcare/article/view/244>
- Agustina, N. (2022). *Apa Itu Stunting*. https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/1516/apa-itu-stunting
- Agustina, N. (2022). *Faktor-faktor Penyebab Kejadian Stunting Pada Balita*. https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/1529/faktor-faktor-penyebab-kejadian-stunting-pada-balita
- Ahdatul islamiyah, N. N. A. T. (2020). *dini dengan kejadian stunting pada balita di Kelurahan Lelamase Kecamatan Rasana ' e Timur Kota Bima Tahun*. 14(2), 167–179.
- Amalia, R., Untari, E. K., & Wijianto, B. (2021). *Tingkat Pendidikan , Pengetahuan , Dan Kepatuhan Ibu Hamil Mengonsumsi Tablet Tambah Darah Level of Education , Knowledge , And Compliance Of Pregnant Women Taking Blood-Added Tablets*.
- Anna virjunesty lehan, Tuti Asrianti Utami, paramitha wurdani N. (2023). Faktor-Faktor yang berhubungan dengan kejadian stunting pada balita. *Journal Keperawatan Silampari*, 6, 961–972.
- Anugrahaeni, H. A., Nugraheni, W. T., & Ningsih, W. T. (2022). Hubungan Tingkat Pendidikan dengan Pengetahuan Orang Tua tentang Stunting pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Semanding. *Jurnal Keperawatan Widya Gantari Indonesia*, 6(1), 64–72.
- Anwar, S., Winarti, E., & Sunardi, S. (2022). Systematic Review Faktor Risiko, Penyebab Dan Dampak Stunting Pada Anak. *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 11(1), 88. <https://doi.org/10.32831/jik.v11i1.445>
- Ardiana, S., Alfie, & Kumorojati, R. (2019). Hubungan Pemberian Asupan Makanan Pendamping ASI (MPASI) Dengan Pertumbuhan Bayi/Anak Usia 6-24 Bulan Alfie Ardiana Sari 1 , Ratih Kumorojati 2 Universitas Jenderal

- Achmad Yani Yogyakarta Fakultas Kesehatan. *Jurnal Kebidanan Dan Kesehatan Tradisional*, 4(2), 93–98.
- Aryani, D., Krisnasary, A., & Simanjuntak, B. Y. (2021). Provision of Complementary Food for Breast Milk and Diversity of Consumption of Vitamin A and Iron Sources for Ages 6-23 Months in Bengkulu Province (IDHS 2017 Data Analysis). *Journal of Nutrition College*, 10(3), 164–171.
- Astuti, D. D., Handayani, T. W., & Astuti, D. P. (2020). Cigarette smoke exposure and increased risks of stunting among under-five children. *Clinical Epidemiology and Global Health*, 8(3), 943–948. <https://doi.org/10.1016/j.cegh.2020.02.029>
- Astuti, R. W., & Damayanti, D. S. (2023). Hubungan Pemberian Mp-Asi Dini Terhadap Kejadian Stunting Pada Balita Di Masa Pandemi Covid-19 Tahun 2022. *Pro Health Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 5(1), 291–295.
- Aurima, J., Susaldi, S., Agustina, N., Masturoh, A., Rahmawati, R., & Tresiana Monika Madhe, M. (2021). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Stunting pada Balita di Indonesia. *Open Access Jakarta Journal of Health Sciences*, 1(2), 43–48. <https://doi.org/10.53801/oajjhs.v1i3.23>
- Azzahra, L., Irawan, D., Raden Palembang, U., & Selatan, S. (2023). Pengertian: Jurnal Pendidikan Indonesia (PJPI) Open access under CC BY NC SA Pentingnya Mengenalkan Alqur'an Sejak Dini Melalui Pendidikan Agama Islam. *Jurnal Pendidikan Indonesia (PJPI)*, 1(1), 13–20. <https://doi.org/10.00000/pjpi.xxxxxxxx>
- Berhane, H. Y., Jirström, M., Abdelmenan, S., Berhane, Y., Alsanius, B., Trenholm, J., & Ekström, E. C. (2020). Social stratification, diet diversity and malnutrition among preschoolers: A survey of Addis Ababa, Ethiopia. *Nutrients*, 12(3), 5–7. <https://doi.org/10.3390/nu12030712>
- Berhe, K., Seid, O., Gebremariam, Y., Berhe, A., & Etsay, N. (2019). Risk factors of stunting (chronic undernutrition) of children aged 6 to 24 months in Mekelle City, Tigray Region, North Ethiopia: An unmatched case-control study. *PLoS ONE*, 14(6), 1–11. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0217736>
- Berlina, L., Sawitri, H., & Mauliza. (2024). Hubungan Tingkat Pendidikan dan

- Pengetahuan Ibu Dengan Kejadian Stunting Pada Balita Usia 24-59 Bulan Di Wilayah Kerja Puskesmas Monggeudong Kota Lhokseumawe. *Jurnal Ilmiah MANUSIA DAN KESEHATAN*, 7(April 2022), 161–170.
- Candra, A. (2020). *Buku Epidemiologi Stunting Komplit* (1st ed.). fakultas kedokteran Universitas Diponegoro Semarang, 2020.
- Dermawan, A., Mahanim, M., & Siregar, N. (2022). Upaya Percepatan Penurunan Stunting Di Kabupaten Asahan. *Jurnal Bangun Abdimas*, 1(2), 98–104. <https://doi.org/10.56854/ba.v1i2.124>
- Dhiah Dwi Kusumawati, Tri Budiarti, S. (2020). *hubungan tingkat pendidikan dengan kejadian balita stunting*. 6, 27–31.
- DP3APPKB. (2023). *Perlu diwaspadai, Ini 5 Dampak Stunting pada Anak*. <https://dp3appkb.bantulkab.go.id/news/perlu-diwaspadai-ini-5-dampak-stunting-pada-anak>
- Elis, A., Riswan, & Bahar, H. (2022). Faktor yang Mempengaruhi pemberian MP ASI Terlalu Dini di Puskesmas Majauleng Kabupaten Wajo. *Indonesia Timur Journal of Public Health* , 1(1), 8–14.
- Fitroh, S. F., & Oktavianingsih, E. (2020). Peran Parenting dalam Meningkatkan Literasi Kesehatan Ibu terhadap Stunting di Bangkalan Madura. *Jurnal Obsesi : Jurnal Pendidikan Anak Usia Dini*, 4(2), 610. <https://doi.org/10.31004/obsesi.v4i2.415>
- Handajani, D. O., Mulyani, E., & Rachmawati, A. (2021). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Pemberian Makanan Pendamping Air Susu Ibu. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 16(3), 195. <https://doi.org/10.26714/jkmi.16.3.2021.195-202>
- Hasanah, S., Masmuri, M., & Purnomo, A. (2020). Hubungan Pemberian ASI dan MP ASI dengan Kejadian Stunting pada Baduta (Balita Bawah 2 Tahun) di Wilayah Kerja Puskesmas Kampung Dalam. *Khatulistiwa Nursing Journal*, 2(1), 13–21. <https://doi.org/10.53399/knj.v2i1.18>
- Hidayah, A., Siswanto, Y., & Pertiwi, K. D. (2021). Riwayat Pemberian MP-ASI dan Sosial Ekonomi dengan Kejadian Stunting pada Balita. *Jurnal Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 2(1), 76–83.

<https://doi.org/10.15294/jppkmi.v2i1.47526>

- Hidayah, N., Rita, W., Anita, B., Podesta, F., Ardiansyah, S., Subeqi, A. T., Nasution, S. L., & Riastuti, F. (2019). Hubungan pola asuh dengan kejadian stunting (rekomendasi pengendaliannya di Kabupaten Lebong). *Riset Informasi Kesehatan*, 8(2), 140. <https://doi.org/10.30644/rik.v8i2.237>
- Husnaniyah, D., & Yulyanti, D. (2020). *Hubungan Tingkat Pendidikan Ibu dengan Kejadian Stunting*. 12(1), 57–64.
- Indarwati, Maryatun, Purwaningsih, W., Andriani, A., & Siswanto. (2020). Penerapan Metode Penelitian Dalam Praktik Keperawatan Komunitas Lengkap Dengan Contih Proposal. In *Cv. Indotama Solo*.
- Indra Supradewi, Maryanah, Jomima Batlajery, Edy Johannes Siswanto, W. (2023). *Deteksi Dini Faktor Risiko Stunting*. https://books.google.co.id/books?hl=id&lr=&id=ZyjFEAAAQBAJ&oi=fnd&pg=PR1&dq=jurnal+supradewi+deteksi+dini+faktor+risiko+stunting&ots=dRj7Ng2Edr&sig=4ApVUCoyT0kisa4yZfzo1YdYmfU&redir_esc=y#v=onepage&q=jurnal+supradewi+deteksi+dini+faktor+risiko+stunting&f=
- Indriyati, L., Juhairiyah, Hairani, B., & Fakhrizal, D. (2020). Gambaran Kasus Stunting Pada 10 Desa Di Kabupaten Tanah Bumbu Tahun 2018. *Jurnal Kebijakan Pembangunan*, 15(1), 77–90. <https://doi.org/10.47441/jkp.v15i1.57>
- Kasa, M. Y. S., Daka, J. A., & Simanungkalit, erika F. B. (2022). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Tingkat Pendidikan Anak di Kelurahan Fatukbot Kecamatan Atambua Selatan Kabupaten Belu. *Jounral Economics Education, Business and Accounting (JEEBA)*, 1(2), 79–86.
- Kemdikbud. (2024). *Pendidikan Dasar (Dikdas)*. <https://referensi.data.kemdikbud.go.id>
- Kemdikbud. (2024). *Pendidikan Menengah (DikMen)*. <https://data.referensi.kemdikbud.go.id>
- Kemdikbud. (2024). *Pendidikan Tinggi (DikTi)*. <https://data.referensi.kemdikbud.go.id>
- Kemenkes. (2022). *Apa Itu stunting*.

- https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/1516/apa-itu-stunting
Kemenkes. (2023). *Makanan Pendamping ASI (MPASI)*.
- Kemenkes. (2023). *Pentingnya Mengukur status gizi Anak Secara Rutin*.
<https://ayosehat.kemkes.go.id/pentingnya-mengukur-status-gizi-anak-secara-rutin>
- Kemkes. (2023). *Mengenal Lebih Jauh Tentang Stunting*.
https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/2657/mengenal-lebih-jauh-tentang-stunting
- Lailatul, M., & Ni'mah., C. (2015). Hubungan Tingkat Pendidikan, Tingkat Pengetahuan dan Pola Asuh Ibu dengan Wasting dan Stunting pada Balita Keluarga Miskin. *Media Gizi Indonesia*, 10(2015), 84–90.
[https://doi.org/Vol. 10, No. 1 Januari–Juni 2015: hlm. 84–90 terdiri](https://doi.org/Vol.10, No.1 Januari-Juni 2015: hlm.84-90 terdiri)
- Laily Himawati., Dhiyan Nany Wigati., M. A. (2022).
<http://ejournal.annurpurwodadi.ac.id/index.php/TSCBid> 28. 7(1).
- Laily, L. A., & Indarjo, S. (2023). Literature Review : Dampak Stunting terhadap Pertumbuhan dan Perkembangan. *Higeia*, 7(3), 354–364.
- Lidia Fitri., E. (2019). Hubungan Pemberian ASI Eksklusif dan MP ASI Dini Dengan Kejadian Stunting Pada Balita. *Jurnal Ilmu Kebidanan*, 8.
- Mawaddah, N., Adamy, A., & Ramadhaniah. (2023). Analisis Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Pemberian Makanan Pendamping ASI (MP-ASI) Pada Balita > 6-23 Bulan Di Wilayah Kerja PUSKESMAS Pasi Mali Kabupaten Aceh Barat. *Journal of Health and Medical Science*, 2(1), 1–18.
<https://pusdikra-publishing.com/index.php/jkes/home>
- Mayangsari, R., Sri, A., Kasma, R., & Yulia, A. (2023). Hubungan Usia Pengenalan MP-ASI terhadap Kejadian Stunting pada Balita Kelurahan Rangas Kecamatan Banggae Kabupaten Majene. *Nutrition Science and Health Research*, 2(1), 14–20.
- Meidersayenti. (2022a). *Pentingnya dan Tahap Pemberian MPASI Pada Bayi*. 20 Juli. https://yankes.kemkes.go.id/view_article/351/pentingnya-dan-tahap-pemberian-mpasi-pada-bayi
- Meidersayenti. (2022b). *pentingnya dan tahap pemberian MPASI pada bayi*.

https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/351/pentingnya-dan-tahap-pemberian-mpasi-pada-bayi

- Modern, G., Sauli, E., & Mpolya, E. (2020). Correlates of diarrhea and stunting among under-five children in Ruvuma, Tanzania; a hospital-based cross-sectional study. *Scientific African*, 8, e00430. <https://doi.org/10.1016/j.sciaf.2020.e00430>
- Muhamad, F., & Wahyudin, A. (2020). Hubungan Tingkat Pendidikan dan Pekerjaan Ibu Balita dengan Status Gizi Balita di Wilayah Kerja Puskesmas X Kabupaten Indramayu. *Prosiding Seminar Nasional Kesehatan*, 2(1), 13.
- Munira, S. L. (2023). *Materi Hasil Survei Status Gizi Indonesia (SSGI)*. <https://ayosehat.kemkes.go.id/materi-hasil-survei-status-gizi-indonesia-ssgi>
- Nasution, I. S., & Susilawati. (2022). Analisis Faktor Penyebab Kejadian Stunting Pada Balita Usia 0-59 Bulan. *Ilmiah Kesehatan*, 1(2), 1–6. <https://jurnal.arkainstitute.co.id/index.php/florona/index> Analisis
- Notoatmodjo, S. (2018). *metode penelitian kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Nurmalasari, Y., Anggunan, A., & Febriany, T. W. (2020). Hubungan Hubungan Tingkat Pendidikan Ibu Dan Pendapatan Keluarga Dengan Kejadian Stunting Pada Anak Usia 6-59 Bulantingkat Pendidikan Ibu Dan Pendapatan Keluarga Dengan Kejadian Stunting Pada Anak Usia 6-59 Bulan Di Desa Mataram Ilir Kecamatan Seputih Sur. *Jurnal Kebidanan Malahayati*, 6(2), 205–211. <https://doi.org/10.33024/jkm.v6i2.2409>
- Nursalam. (2017). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan : Pendekatan Praktis* (Edisi 4). Salemba Medika.
- Nuryuliani, E. (2023). *Mengenal Lebih Jauh Tentang Stunting*. https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/2657/mengenal-lebih-jauh-tentang-stunting
- Prabawati, E., & Andriani, R. (2021). Hubungan Tingkat Pendidikan dan Pengetahuan dengan Kejadian Stunting Pada Balita 0-59 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Batauga Kabupaten Buton Selatan Tahun 2020. *Kampurui Jurnal Kesehatan Masyarakat (The Journal of Public Health)*, 3(1), 12–18. <https://doi.org/10.55340/kjkm.v3i1.345>

- Pratiwi, R., Sari, R. S., & Ratnasari, F. (2021). Dampak status gizi pendek (stunting) terhadap prestasi belajar: A literature review. *Jurnal Ilmiah Ilmu Keperawatan*, 12(2), 10–23. <https://stikes-nhm.e-journal.id/NU/article/view/317/284>
- Purwani, dr. L. E. (2024). *Pemberian Makanan Pendamping ASI yang tepat untuk pencegahan Stunting*. 23 Januari. <https://yankes.kemkes.go.id/view/3121/pemberian-makanan-pendamping-asi-yang-tepat-untuk-pencegahan-stunting>
- Putra, S., Syahran Jailani, M., & Hakim Nasution, F. (2013). Penerapan Prinsip Dasar Etika Penelitian Ilmiah. *Jurnal Pendidikan Tambusai*, 7(3), 27876–27881.
- Rahmah, A. A., Yani, D. I., Eriyani, T., & Rahayuwati, L. (2023). Correlation Mother's Eduaction and Received Stunting Information with Mother's Stunting Knowledge. *Journal of Nursing Care*, 6(1), 1–10. <https://doi.org/10.24198/jnc.v6i1.44395>
- Rahmat Hidayat, A. (2019). *Ilmu Pendidikan Konsep,Teori, dan Aplikasinya* (A. Candra Wijaya (ed.); cetakan pe). September 2019. [http://repository.uinsu.ac.id/8064/1/Buku Ilmu Pendidikan Rahmat Hidayat %26 Abdillah.pdf](http://repository.uinsu.ac.id/8064/1/Buku%20Ilmu%20Pendidikan%20Rahmat%20Hidayat%20Abdillah.pdf)
- Rahmat, A. A. C., Dahliah, Armanto Makmun, M. Said, M. F., & Asrini Safitri. (2022). Hubungan Pemberian ASI Eksklusif dan Waktu Pemberian MP-ASI terhadap Kejadian Stunting. *Fakumi Medical Journal: Jurnal Mahasiswa Kedokteran*, 2(6), 415–422. <https://doi.org/10.33096/fmj.v2i6.20>
- Rahmawati, A., Nurmawati, T., & Permata Sari, L. (2019). Faktor yang Berhubungan dengan Pengetahuan Orang Tua tentang Stunting pada Balita. *Jurnal Ners Dan Kebidanan (Journal of Ners and Midwifery)*, 6(3), 389–395. <https://doi.org/10.26699/jnk.v6i3.art.p389-395>
- Rahmawati, D., & Agustin, L. (2020). Hubungan Tingkat Pendidikan Ibu dan Pemberian Informasi Tentang Stunting dengan Kejadian Stunting. *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 9(1), 80–85.
- Rismayani, Sari, F., Rismawati, R., Hermawati, D., & Arlenti, L. (2023). Edukasi

- Makanan Pendamping Air Susu Ibu (MP-ASI) Sebagai Upaya Peningkatan Daya Tahan Tubuh Balita Di Posyandu Desa Pematang Balam. *Jurnal Besemah*, 2(1), 27–36.
<https://journal.bengkuluinstitute.com/index.php/jurnalbesemahBI>
- Rosdiana, Ririn Puspita sari, Annisa Tri feby Kirana, U. D. (2024). *Riwayat Asi Eksklusif dan MP Asi dini Sebagai Prediktor Terjadinya Stunting*. 15(1), 1–8.
- Rosita, A. D. (2021). Hubungan Pemberian MP-ASI dan Tingkat Pendidikan terhadap Kejadian Stunting pada Balita: Literature Review. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 3(2), 407–412. <https://doi.org/10.37287/jppp.v3i2.450>
- Safa Safira Ibtu Putri, Sri Tirtayanti, & Dewi Pujiana. (2023). Hubungan Pemberian Asi Eksklusif Dan Mipasi Dengan Kejadian Stunting. *MOTORIK Jurnal Ilmu Kesehatan*, 18(1), 7–13.
<https://doi.org/10.61902/motorik.v18i1.575>
- Sangadji, N. W., & Veronika, E. (2021). Upaya Meningkatkan Pengetahuan Ibu dalam Pemberian Makanan Pendamping Asi (MPASI) di Desa Rabutdaiyo Tahun 2021. *JURNAL ILMIAH KESEHATAN MASYARAKAT: Media Komunikasi Komunitas Kesehatan Masyarakat*, 13(4), 192–197.
<https://doi.org/10.52022/jikm.v13i4.254>
- Sapriatin, B., & Sianturi, A. F. (2021). Penerapan Teorema Bayes Mendeteksi Stunting pada Balita. *Jurnal Media Informatika (JUMIN)*, 3(1), 24–37.
- Sari, D., Stunting, P., Anak, P., Dini, U., Dampaknya, S., Pendidikan, P. F., Ekonomi, D., Ningsih, A. D., Azzahra,), Stai,), Abdul, S. H., Hasan, H., Binjai, A.-I., & Kunci, K. (2023). Pencegahan Stunting pada Anak Usia Dini Serta Dampaknya pada Faktor Pendidikan dan Ekonomi. *Jurnal Pengabdian Pada Masyarakat Nusantara (JPKMN)*, 4(3), 2679–2678.
- Sastria, A., Hasnah, H., & Fadli, F. (2019). Faktor Kejadian Stunting Pada Anak Dan Balita. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Stikes Hang Tuah Surabaya*, 14(2), 100–108. <https://doi.org/10.30643/jiksht.v14i2.56>
- Sugiyono. (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Alfabeta Bandung.

- Sundari, D. T. (2022). Makanan Pendamping Asi (Mp-Asi). *Community Development Journal: Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 3(2), 600–603. <https://doi.org/10.31004/cdj.v3i2.4449>
- Supariasa, I. D. N., & Purwaningsih, H. (2019). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Stunting Pada Balita Di Kabupaten Malang [Internet]. 2019. Available from: <http://ejurnal.malangkab.go.id/index.php/kr>. *Karta Raharja*, 1(2), 55–64. <http://ejurnal.malangkab.go.id/index.php/kr>
- Susanti, dr. D. F. (2022). No. https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/1388/mengenal-apa-itu-stunting
- Titaley, CR., Ariawan, I., H. D. (2019). *Nutrition Related Knowledge and Child Nutrition Outcomes : Empirical Evidence From Nigeria*. 14.
- Virginia, A., Maryanto, S., & Anugrah, R. M. (2020). the Correlation Between Complementary Feeding and First Complementary Feeding Time With Stunting in Children of 6-24 Months in Leyangan Village, East Ungaran, Semarang Regency. *Jurnal Gizi Dan Kesehatan*, 12(27), 29–39.
- Wandini, R., Resti, E., Wandini, R., Resti, E., Ilmu, S., & Universitas, K. (2020). *Pemberian makanan pendamping asi (mp-asi) berhubungan dengan kejadian stunting pada balita*.
- Wardani, L., Wiguna, R. I., Pa'ni, D. M. Q., Haerani, B., & Apriani, L. A. (2022). Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu dengan Kejadian Stunting pada Balita Usia 24-59 Bulan. *Jurnal Kesehatan Qamarul Huda*, 10(2), 190–195. <https://doi.org/10.37824/jkqh.v10i2.2022.397>
- WHO. (2015). *Singkatnya, Stunting..* <https://www.who.int/news/item/19-11-2015-stunting-in-a-nutshell>
- WHO. (2023). *Perkiraan malnutrisi anak bersama JME dan WHO.* <https://www.who.int/data/gho/data/themes/topics/joint-child-malnutrition-estimates-unicef-who-wb>
- Widjayatri, R. D., Fitriani, Y., & Tristyanto, B. (2020). Sosialisasi Pengaruh Stunting Terhadap Pertumbuhan dan Perkembangan Anak Usia Dini. *Murhum : Jurnal Pendidikan Anak Usia Dini*, 1(2), 16–27.

<https://doi.org/10.37985/murhum.v1i2.11>

Yunitasari, E., Triningsih, A., & Pradanie, R. (2020). Analysis of Mother Behavior Factor in Following Program of Breastfeeding Support Group in the Region of Asemrowo Health Center, Surabaya. *NurseLine Journal*, 4(2), 94. <https://doi.org/10.19184/nlj.v4i2.11515>

Yusra, W., dan Yusran, M. (2022). *Hubungan Pengetahuan Ibu dengan Pemberian MP-ASI Dini pada Bayi Usia 0 Sampai 6 Bulan di Desa Pante Raya Kecamatan Wih Pesam Kabupaten Bener Meriah*. X(1), 30–37.