

DAFTAR PUSTAKA

- Aderibigbe.2018. "*Struktur Analisis Kovarian Indeks Terkait Kesehatan untuk Lansia di Rumah dengan Fokus pada Perasaan Subjektif tentang Kesehatan.*" *Energi* 6(1): 1–8.<http://journals.sagepub.com/doi/10.1177/1120700020921110%0Ahttps://doi.org/10.1016/j.reuma.2018.06.001%0Ahttps://doi.org/10.1016/j.arth.2018.03.044%0Ahttps://reader.elsevier.com/reader/sd/pii/S1063458420300078?token=C039B8B13922A2079230DC9AF11A333E295FCD8>.
- Ariyanti et al. 2021. "Kepemilikan Jamban Sehat Di Desa Sinar Kalimantan." *Jurnal Aplikasi Teknologi Pangan* 4(1): 1–2.
- Bachri, Bachtiar S. 2010. "Meyakinkan Validitas Data Melalui Triangulasi Pada Penelitian Kualitatif." *Teknologi Pendidikan* 10: 46–62.
- Badan Pusat Statistik. 2022. "Kabupaten Pesawaran Dalam Angka 2022." *BPS Kabupaten Pesawaran*: 148–62.
- Djonoputro, Enrico Rahadi, Dkk. 2007. "Buku Penuntun : Opsi Sanitasi Yang Terjangkau Untuk Daerah Spesifik." *Wsp*: 1–42.
- Guanabara, Editora, Koogan Ltda, Editora Guanabara, dan Koogan Ltda "No. Analisis Kovarian Struktural dari Indeks Terkait Kesehatan Berfokus pada Perasaan Subjektif tentang Kesehatan Lansia di Rumah.": 1–12.
- I Wayan Gargita, Miswan, and Rosnawati. 2020. "Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kepemilikan Jamban Setelah Pemicuan STBM Di Desa Pantolobete Wilayah Kerja Puskesmas Lalundu Despot Kecamatan Rio Pakava Kabupaten Donggala." *Jurnal Kolaboratif Sains* 3(5): 223–31.
- Ii, B A B. 2014. "3. Bab Ii Studi Pustaka 2.1." 6(2017): 7–27.
- Kemenkes RI. 2018. "Modul Pembuatan Jamban Keluarga." *Bapelkes Cikarang*: 1–24. <http://bapelkescikarang.bppsdmk.kemkes.go.id/kamu/kurmod/pengolahanairlimbah/mi-2b modul pembuatan jamban keluarga.pdf>.
- Masykur. 2015. "Pemanfaatan Drum Plastik Bekas Sebagai Bahan Pembuatan Septic Tank." *jurnal TAPAK* 5(1): 55–60.
- Moleong, Lexy J. (2017). *Metode Penelitian Kualitatif*, Bandung : PT. Remaja Rosdakarya Offset
- (Badan Perencanaan Pembangunan Nasional (Bappenas) 2020). "Rpjmn 2020-2024." *National Mid-Term Development Plan 2020-2024*: 313.

<https://www.bappenas.go.id/id/data-dan...dan.../rpjmn-2015-2019/>.

Purwanto. 2007. "Letak Geografis Dan Astronomis Indonesia Serta Pengaruhnya." *Ilmu Pengetahuan Sosial*.

Saputra, Rendi. 2019. "Buang Air Besar Sembarangan (BABS)." *Journal of Chemical Information and Modeling* 53(9): 1689–99.

Taufiqurokhman. 2008. "Konsep Dan Kajian Ilmu Perencanaan." : 1–106.

"Tinggi Muka Air (TMA) Dan Papan Duga, Jadi Patokan Penetapan Elevasi Permukaan Air Sungai Di Solo – Pemerintah Kota Surakarta." <https://surakarta.go.id/?p=28592> (April 17, 2023).

Water Sanitation Program - East Asia & Pasific (WPS-EAP). 2007. "Buku Penuntun : Opsi Sanitasi Yang Terjangkau Untuk Daerah Spesifik." *Wsp*: 1–42.

WHO.(2014).*Progres Sanitasi dan Air Minum – Progres on Sanitation and Drinking Water*. Update. Geneva : WHO 2010.

WHO & OECD EAP *Task Force Secretariat*. 2005

Wirdawati, Wirdawati, and Ria Risti Komala Dewi. 2021. "Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kepemilikan Jamban Sehat Di Desa Penyak Lalang Kabupaten Sintang." *Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia* 16(3): 177.