

DAFTAR PUSTAKA

- Ambarwati Pujoningsih. (2020). *View metadata, citation and similar papers at core.ac.uk. 274–282.*
- Arsyandi, M. Y. (2019). Perencanaan Sistem Pewadahan dan Pengumpulan Sampah Rumah Tangga di Bantaran Sungai Cikapundung Kota Bandung. 638-648.
- Aryanta, I. W. R., & Redi, W. (2014). Pengaruh pencemaran lingkungan terhadap kesehatan masyarakat. In Prosiding Seminar Nasional Prodi Biologi F. mipa unhi (pp. 224-231)
- Barus, L. (2021). *Pengolahan Sampah*. Bandar Lampung : Pusaka Medika
- Chandra, dkk. 2006. *Pengantar Kesehatan Lingkungan*. Jakarta: EGC.
- Celesta, A. G., & Fitriyah, N. (2019). Overview Basic Sanitation In Payaman Village, Bojonegoro District 2016. *Jurnal Kesehatan Lingkungan, 11(2)*, 83. <https://doi.org/10.20473/jkl.v11i2.2019.83-90>
- Dinas Pendidikan Kab. Pesisir barat, d. p. (2020). Retrieved from <https://dapo.kemdikbud.go.id/sp/2/121300>
- Ilmi, F. (2019). Karya Tulis Ilmiah. *Karya Ilmiah, 19*. www.Smapda-Karangmojo.Sch.Id
- Junaid, Dkk. 2015 *Gambaran Sanitasi Sekolah Dasar Negeri Kecamatan Lodangi*.
Jurnal Kesehatan Masyarakat

Kementrian Pendidikan Dan Kebudayaan. (2018). *Pedoman Pengembangan Sanitasi Sekolah Dasar* (P. 60).

kbpi.kemdikbud.go.id. Badan Pengembangan dan Pembinaan Bahasa. Pengertian sanitasi Diakses tanggal 2022-01-22

Kepmenkes RI. 2006 *keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 1429/MENKES/SK/XII/2006 tentang pedoman penyelenggaraan Kesehatan Lingkungan Sekolah*. Jakarta : Kemenkes Kesehatan Republik Indonesia.

Kusnoputranto. (2019, Januari 1). Retrieved Desember 15, 2022, From Ruang Lingkup Sanitasi Lingkungan:

[https://www.psychologymania.com/2012/10/Ruang-Lingkup-Sanitasi-Lingkungan.Html](https://www.psychologymania.com/2012/10/ruang-lingkup-sanitasi-lingkungan.html)

Kabupaten Samosir Tahun 2019 Pendidikan Program Studi Diploma Iii Oleh :
Stepani Pasaribu Politeknik Kesehatan Kemenkes Ri Medan.

kesmas. (2017). Retrieved from <http://www.indonesian-publichealth.com/syarat-sarana-penyediaan-air-bersih/>

Maliga, I. (2020). Nomor 1, Februari 2020 Artikel Hasil Penelitian, Hal. *MITL Media Ilmiah Teknik Lingkungan*, 5, 16–26.

Menteri Kesehatan. (2006). *Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 1429/Menkes/Sk/Xii/2006* (P. 13).

Menteri Kesehatan Republik Indonesia. (2017). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 32 Tahun 2017 Tentang Standar Baku Mutu Kesehatan Lingkungan Dan Persyaratan Kesehatan Air Untuk Keperluan Higiene Sanitasi, Kolam Renang, Solus Per Aqua Dan Pemandian Umum. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia*, 1–20.

- Melissa Ayu Oktanova (2018) Gambaran kesehatan lingkungan sekolah di wilayah kerja puskesmas tongkaina. *Jurnal kesmas*.
- Ira Irawan, (2017) Sanitasi Lingkungan Tama Kanak-Kanak di Kec. Pontianak
- Notoatmodjo, Soekidjo. (2014). *Kesehatan Masyarakat Ilmu & Seni*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Novianti, D., & Pertiwi, W. E. (2019). The Implementation Of Environmental Sanitation In Elementary Schools: 2018 Inspection Report From Kramatwatu Sub District, Serang District, Banten Province. *Jurnal Kesehatan Lingkungan*, 11(3), 175.
<https://doi.org/10.20473/jkl.v11i3.2019.175-188>
- Pratiwi, Y. E. (2018). Hubungan Kualitas Mikrobiologis Dan Sanitasi Lingkungan Sumber Air Dengan Kejadian Diare (Studi di Desa Tlogorejo Kecamatan Karangawen Kabupaten Demak) (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Semarang).
- Peraturan Pemerintah Republik Indonesia. (2014). Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 66 Tahun 2014 Tentang Kesehatan Lingkungan. *Hukum Online*. <https://doi.org/10.1017/Cbo9781107415324.004>
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia (2017). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No.32 tahun 2017 tentang *standar baku mutu kesehatan lingkungan dan persyaratan kesehatan air untuk keperluan higiene sanitasi*.
- Penilaian Risiko Kesehatan Lingkungan Dengan Menggunakan Pendekatan, A., & Maliga, I. (2020). Nomor 1, Februari 2020 Artikel Hasil Penelitian, Hal. *Mitl Media Ilmiah Teknik Lingkungan*, 5, 16–26.

- Pesisir, P. D. K. K. (2018). *Kabupaten Pesisir Barat Dalam Angka 2018*. 1–265.
- Putra, A. A. (2015). *Identifikasi Aset Sarana Sanitasi Dasar Dengan Pendekatan*.
39. <https://Repositori.Uin-Alauddin.Ac.Id/7708/>
- Rahmah, M. (2021). Pengawasan Pelaksanaan Program Penyediaan Air Minum Dan Sanitasi Berbasis Masyarakat (Pamsimas) Di Desa Naumbai Kabupaten Kampar Tahun 2019-2020. *Skripsi. Universitas Islam Negeri Syarif Kasim Riau*. <http://Repository.Uin-Suska.Ac.Id/49657/>
- Octoviansyah, A. (2020). Penetapan Tarif Air Minum Berdasarkan Perda Nomor 1 Tahun 2016 Tentang Perusahaan Daerah Air Minum Di Kabupaten Situbondo Dalam Perspektif Undang-Undang Nomor 8 Tahun 1999 Tentang Perlindungan Konsumen Alqindy. *Suparyanto Dan Rosad (2015, 5(3), 248–253*.
- Shona, M. (2020). Descriptive research design, definition, methods and examples. In *Scribbr*.
- Suprpti, D. (2022). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Terhadap Diare Pada Balita Diwilayah Kerja Uptd Puskesmas Rawat Inap Mampu Poned Daya Murni Tulang Bawang Barat Tahun 2022 (Doctoral Dissertation, Poltekkes Tanjungkarang).
- Tel, K. M. K., & Silitonga, E. M. (2017). Analisis Sanitasi Sekolah Dasar Negeri Dan Swasta Di Kecamatan Medan Tuntungan Tahun 2016. *Journal Of Healthcare Technology And Medicine, 3(1), 31*.
<https://doi.org/10.33143/jhtm.v3i1.256>
- Tulis, K., Diajukan, I., Syarat, S., & Menyelesaikan, U. (2019). *Air Tala Menjadi Sumber Air Bersih Dengan Saringan Kecamatan Ronggurnihuta*

Kabupaten Samosir Tahun 2019 Pendidikan Program Studi Diploma Iii

Oleh : Stepani Pasaribu Politeknik Kesehatan Kemenkes Ri Medan.

Uu Nomor 20, 2003. (2003). *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 2003 Tentang Sistem Pendidikan Nasional*. 4, 147–173.

Wurara, A., Rattu, J. A., & Sumampouw, O. J. (2019). Gambaran Kesehatan Lingkungan Sekolah Dasar Di Wilayah Kerja Puskesmas Doloduo Kecamatan Dumoga Barat Tahun 2019. *Kesmas: Jurnal Kesehatan Masyarakat Universitas Sam Ratulangi*, 8(7).