

DAFTAR PUSTAKA

- Annisa Dewi Qisti, dkk, 2021, Analisis Aspek Lingkungan dan Perilaku terhadap Kejadian Diare pada Balita di Tanah Sarael, Vol No. 6, Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Indonesia Maju, Jakarta. Diakses pada 26 Februari 2024.
- Arikunto. S, 2021, Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan edisi 3. Bumi Aksara. Diakses pada 20 Februari 2024.
- Ashar,Y.K,2020, Dasar Kesehatan Lingkungan. Dasar Kesehatan Lingkungan. Medan: UIN Sumatera Utara medan. Diakses pada 23 Februari 2024
- Depkes RI, 2015, Pedoman Pemberantas Penyakit Diare, Jakarta. Diakses pada 03 Maret 2024.
- Desta Widya, 2022, Hubungan Antara Sanitasi Lingkungan dengan Kejadian Diare pada Balita Usia 12-60 Bulan di Kelurahan Tanjungmas Semarang, universitas Islam, Sultan Agung, Semarang. Diakses pada 01 Maret 2024.
- Dinas Kesehatan Kota Semarang, 2014, Sanitasi Lingkungan Hunian, Buku Profil Kesehatan Jawa Tengah, Dinkes Provinsi Jawa Tengah. Diakses pada 25 Februari 2024.
- Direktorat Jenderal Pencegahan dan Pengendalian Penyakit, Rencana Aksi Program 2020-2024. Diakses pada 11 Maret 2024.
- Effendi. F & Makhfudi, 2018, Keperawatan Kesehatan Komunitas, Jakarta, Salemba Medika. Diakses pada 16 Maret 2024.
- Effendi Rahayu, dkk, 2018, Pemahaman Tentang Lingkungan Berkelanjutan, Modul Vol. 18 No. 2, Universitas Diponegoro. Diakses pada 24 Maret 2024.
- Gunawan NA, 2019 Gambaran Sanitasi Alat Makan dan Keberadaan Bakteri pada Alat Makan Pedagang Bakso Gerobak Kota Makassar, Universitas Hasanudding, Makassar. Diakses pada 16 Maret 2024.
- Harmila Yuni Siregar, 2021, Hubungan Sanitasi Lingkungan terhadap Kejadian Diare pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Bolongkut, Universitas Islam Negeri Sumatera Utara. Diakses pada 10 Februari 2024.
- Kartika Sari Wanodya, 2021 Analisis Spesial Kejadian Diare Balita di Provinsi Jawa Barat Tahun 2019 = Analisis Spesial Diare Pada Anak Balita di

- Provinsi Jawa Barat Tahun 2019, Universitas Indonesia, Depok. Diakses pada 23 Februari 2024.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2011, Situasi Diare di Indonesia. Diakses pada 13 Maret 2024.
- Kemenkes RI, 2020, Pedoman Teknis Penilaian Rumah Sehat, Jakarta: Ditjen Pengendalian Penyakit dan Penyehatan Lingkungan. Diakses pada 09 Maret 2024.
- Maisarah Ummi Rasyidah, 2019, Diare Sebagai Konsekuensi Buruknya Sanitasi Lingkungan, Vol. 1 (1), Universitas Surabaya, Surabaya. Diakses pada 15 Maret 2024.
- Manalu, Novita Damayanti, dkk, 2021, “Keperawatan Sistem Pencernaan”, Bandung: Yayasan Kita Menulis. Diakses pada 23 Februari 2024.
- Milanda Shinta Fitri, 2017, Gambaran Tingkat Pengetahuan Ibu Tentang Diare pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Pamulang Kota Tangerang Selatan, Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah, Jakarta. Diakses pada 20 Februari 2024.
- Notoatmodjo Soekidjo, 2011, Kesehatan Masyarakat Ilmu dan Seni, Jakarta: Bhineka Cipta. Diakses pada 16 Maret 2024.
- Notoatmodjo, 2015, “Metodologi Penelitian Kesehatan”, Jakarta, Rineka Cipta. Diakses pada 23 Februari 2024.
- Permenkes RI No. 1204, 2004, Tentang Persyaratan Kesehatan Lingkungan Rumah Sehat. Diakses pada 15 Maret 2024
- Rizki Ahmad Nasution, 2019, Hubungan Sanitasi Dasar dengan Kejadian Diare pada Balita di Kelurahan Hutamaru Kota Padangsidempuan, Universitas Negeri Sumatera Utara. Diakses pada 23 Februari 2024.
- Sembario Saragih, 2021, Hubungan Sanitasi Lingkungan dengan kejadian Diare di Kelurahan Lu Cimba Kecamatan Kabonjahe Kabupaten Karo, Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Medan. Diakses pada 15 Maret 2024.
- World Health Organization, 2024, Penyakit Diare. Diakses pada 10 Februari 2024.
- Widoyono, Penyakit Tropis, Epidemiologi Penularan Pencegahan dan Pemberantasannya, Jakarta, Erlangga, 2008. Diakses pada 10 Februari 2024.