**DAFTAR PUSTAKA**

Alba, S,. Bakeer, M. I., Hatta, dkk. 2016. *Risk Factors of Typhoid Infection in The Indonesia Archipelogo.* PLOS ONE, 11(6): 1-14.

Ahmad, S., Banu, F., Kanodia, P. dkk. 2016. *Evaluation Of Clinical and Laboratory Profile of Typhoid Fever in Nepalase Children - A Hospital – Based Study.* International Journal of Medical Pediatrids and Oncology, Vol 2(2), pp. 60-66

Arikunto, S. 2010 *prosedur penelitian suatu pendekatan praktik Jakarta : Rincka Cipta*

Batubuaya, D., Ratag, B, T., Wariki, W. 2017. *Hubungan Hygiene Perorangan dan Aspek Sosial Ekonomi dengan Kejadian Demam Tyfoid di Rumah Sakit Tk. III R. W. Mongisidi Manado.* Jurnal Media Kesehatan, 9(3): 1-8.

Dinas Kesehatan Kota Sidoarjo, 2017. *Profil Kesehatan Kota Sidoarjo Tahun 2017.* Sidoarjo.

Handojo, Indro. 2014. *Imunologi Terapan pada Beberapa Penyakit Infeksi.* Surabaya: Airlangga University Press.

Irianto K. 2014. *Epidemiologi Penyakit Menular dan Tidak Menular Panduan Klinis*. Bandung: Alfabeta.

Kalma, H*., et al.* 2014 *Imunologi Terapan* Edisis II Kemenkes RI Makassar.

Kaur, J., dan Jain S .K., 2012, *Role of Antigen And Virulence Doctors of Salmonella Enteric Serovar Typhi In Its Pathogenesis, Microlobikal*.

Lestari, Titik.2016 *Asuhan Keperawatan Anak*. Yogyakarta ; Nuha Medika

Nelwan , R.H.H.,2012, *Tata Laksana Terkini Demam Tyfoid*.Continuing Medical *Education, CDK 39:247-*250.

Nuruzzaman, H dan Syahrul, F. 2016. *Analisis Risiko Kejadian Demam Tyfoid Berdasarkan Kebersihan Diri dan Kebiasaan Jajan di Rumah.* Jurnal Berkala Epidemiologi. Vol 4 No. 1 Januari 2016. Surabaya: FKM UA Unair.

Nasution EA. *Pemeriksaan Laboratorium Demam di Indonesia.* Forum Diagnosticum. 2017;6:1-11.

Nurvina, 2016. Hubungan Antara Sanitasi Lingkungan, Higiene Perorangan, Dan Karakteristik Individu Dengan Kejadian Demam Tifoid Di Wilayah Kerja Puskesmas Kedungmundu Kota Semarang. Skripsi. Jurusan Ilmu Kesehatan Masyarakat Fakultas Ilmu Keolahragaan Universitas Negeri Semarang

Pratiwi, I., Azis, S., & Kusumastuti, E. 2018. *Rasionalitas Penggunaan Antibiotik Ciprofloxacin pada Penderita Demam Tyfoid.* Biomedical Journal of Indonesia: Jurnal Biomedik Fakultas Kedokteran Universitas Sriwijaya, 4(2), 46-51.

System informasi managemen rumah sakit kota kendari 2021. RSUD kota kendari.

Soedarto. 1992 penyakit infeksi di Indonesia. Jakarta: Widya Medika.

Velina, V.R. 2016.Gambaran Hasil Uji Widal Berdasarkan Lama Demam Pada Pasien Suspek Demam Tifoid.*Jurnal Kesehatan Andalas.* 5(3): 687-691

WHO. 2018. *Weekly Epidemiologicaal Record.* Geneva: WHO

Widoyono. 2005. Penyakit Tropis: Epidemiologi, Penularan, Pencegahan & Pemberantasannya. Jakarta: Erlangga Medical Series (EMS).

Zulkoni. 2010*. Parasitologi, y*ogyakrta: Nuha Medika