

DAFTAR PUSTAKA

- Andayani & Fibriana, AI., 2018. *Kejadian Demam Tifoid di Wilayah Kerja Puskesmas Karangmalang*. 2(1).
- Cita, YP., 2011. *Bakteri Salmonella Typhi dan Demam Tifoid*. 6(1).
- Darmawati, S., 2009. *Keaneragaman Genetik Salmonella Typhi*. 2(1).
- Herawati, HM. & Ghani, L., 2009. *Hubungan Faktor Determinan dengan Kejadian Tifoid di Indonesia Tahun 2007*. XIX(4).
- Indah, N dkk., 2013. *Uji Resistensi dan Sensitivitas Bakteri Salmonella Typhi pada Orang yang sudah pernah menderita Demam Tifoid Antibiotik*. 7(1). Hal. 27-34.
- Ilham, dkk., 2016. *Deteksi IgM anti Salmonella Enterica Serovar Typhi dengan pemeriksaan Tubex TF dan Typhidot M*. 19(2).
- Nelwan, RHH., 2012. *Tata Laksana terkini Demam tifoid*. 39(4).
- Prehamukti, AA., 2018. *Faktor Lingkungan dan Perilaku terhadap kejadian Demam Tifoid*. 2(4).
- Purba, IE, dkk., 2016. *Program pengendalian Demam Tifoid di Indonesia*. Universitas Sari Mutiara Indonesia. Medan
- Rachman F., 2011. *Uji Diagnostik Tes Serologi Widal di bandingkan dengan Kultur Darah sebagai Baku Emas untuk Diagnosis Demam Tifoid pada anak di RSUP Dr. Kariadi Semarang*. Tesis. Undip. Semarang.
- Saputra, dkk., 2017. *Hubungan Pengetahuan, Sikap dan Kebiasaan makan dengan gejala Demam Typhoid pada mahasiswa Fakultas Kesehatan Masyarakat*. 2(6).
- Setiana, G.P dkk., 2017. *Riview Artikel: Perbandingan Metode diagnosis Demam Tifoid*. Desertasi. Universitas Padjadjaran. Sumedang.
- Septiawan, IK dkk., 2013. *Pemeriksaan Immunoglobulin M Anti Salmonella dalam Diagnosis Demam Tifoid*. Universitas Udayana. Denpasar.
- Sinaga, M.D dkk., 2016. *Penerapan Metode Dempster Shafer untuk mendiagnosa penyakit dari akibat Bakteri S almonella*. 2(2).
- Sucipta, AAM., 2015. *Baku Emas Pemeriksaan Laboratorium Demam Tifoid pada anak*. Politeknik Kesehatan. Denpasar.

