

## DAFTAR PUSTAKA

- Atun, R 2016, *Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Personal Hygiene Penjamah Makanan di Kantin Universitas Esa Unggul Tahun 2016*, Skripsi Program Studi Kesehatan Masyarakat, Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan, Universitas Esa Unggul.
- Augustin, E 2014, *Gambaran Pengetahuan, Sikap dan Tindakan Higiene Sanitasi Pedagang Makanan Jajanan di Sekolah Dasar Cipinang Besar Utara Kotamadya Jakarta Timur Tahun 2014*, Skripsi Program Studi Kesehatan Masyarakat, Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan (FKIK), Universitas Islam Negeri (UIN) Syarif Hidayatullah Jakarta.
- Avrilinda, SM 2016, 'Pengaruh Pengetahuan Dan Sikap Terhadap Perilaku Higiene Penjamah Makanan Di Kantin Sma Muhammadiyah 2 Surabaya', *e-journal Boga*, vol.5, no.2, Mei 2016, hlm.1-7., diakses 10 Oktober 2016.  
<https://www.google.com/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=2&ved=0ahUKEwjTILK94LTVAhVEuY8KHbg4Cp0QFggtMAE&url=http%3A%2F%2Fjurnalmahasiswa.unesa.ac.id%2Farticle%2F18700%2F48%2Farticle.pdf&usq=AFQjCNF4Zd5jRZm3YbSD5wj5gGOsHnw5xw&cad=rja>
- Azwar, S 2007, *Sikap manusia dan teori pengukurannya*, Pustaka Pelajar, Yogyakarta.
- Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Departemen Kesehatan, 2009, *Laporan hasil riset kesehatan dasar (RISKESDAS) Provinsi DKI Jakarta tahun 2007*, Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta, diakses 13 Juli 2016.  
<https://www.k4health.org/sites/default/files/laporanNasional%20Riskesdas%202007.pdf>
- Balai Besar Teknik Kesehatan Lingkungan dan Pengendalian Penyakit 2017, *Pemantauan Karier Tifoid Pada Penjamah Makanan Dalam Rangka Penguatan Sistem Kewaspadaan Dini Di Provinsi DKI Jakarta Tahun 2015*, diakses 9 Mei 2017,  
<http://bbtklppjakarta.org/pemantauan-karier-tifoid-pada-penjamah-makanan-dalam-rangka-penguatan-sistem-kewaspadaan-dini-di-provinsi-dki-jakarta-tahun-2015/>
- Budiman & Riyanto 2013, *Kapita selekta kuesioner pengetahuan dan sikap dalam penelitian kesehatan*, Salemba Medika, Jakarta.
- Judd, MC, Mintz, ED 2017, *Typhoid & Paratyphoid fever*, diakses 12 Juli 2017,  
<https://wwwnc.cdc.gov/travel/yellowbook/2018/infectious-diseases-related-to-travel/typhoid-paratyphoid-fever>

- Chandra & Budiman 2006, *Ilmu kedokteran pencegahan dan komunitas*, Penerbit Buku Kedokteran EGC, Jakarta.
- Chandra & Budiman 2007, *Pengantar kesehatan lingkungan*, Penerbit Buku Kedokteran EGC, Jakarta.
- Darmawan, AC 2016, *Mengenal Demam Tifoid*, diakses 11 Desember 2016, <http://www.idai.or.id/artikel/klinik/keluhan-anak/mengenal-demam-tifoid>
- Dahlan, S 2016, *Statistik untuk kedokteran dan kesehatan deskriptif, bivariat, dan multivariat, dilengkapi aplikasi menggunakan SPSS*, Edisi 6, Sagung Seto, Jakarta.
- Dahlan, S 2016, *Langkah-langkah membuat proposal penelitian bidang kedokteran dan kesehatan*, Edisi 2, Sagung Seto, Jakarta.
- Dunstan, S 2014, *Typhoid gene unravelled*, diakses 12 Agustus 2016, <http://newsroom.melbourne.edu/news/typhoid-gene-unravelled>
- Garces, KL 2013, *Typhoid fever: Natural nutritional guidance and advices*, diakses 11 Desember 2016, <http://en.biomanantial.com/typhoid-fever-natural-nutritional-guidance-and-advices-a-2160-en.html>
- Garna, H 2012, *Buku ajar divisi infeksi dan penyakit tropis*, Sagung Seto, Bandung.
- Handayani, NMA 2015, 'Faktor yang Mempengaruhi Perilaku Penjamah Makanan dalam Penerapan Cara Pengolahan Pangan yang Baik pada Industri Rumah Tangga Pangan di Kabupaten Karangasem', *Public Health and Preventive Medicine Archive*, vol.3, no.2, Desember 2015, hlm.194-202, diakses 19 Februari 2017. <https://media.neliti.com/media/publications/21501-ID-factors-associated-with-the-behavior-of-food-handlers-in-the-application-of-good.pdf>
- Hastono, SP 2012, *Analisis Data*, Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia, Jakarta.
- Indonesia. Departemen Kesehatan Republik Indonesia 2004, *Kumpulan modul kursus hygiene sanitasi makanan & minuman*, Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Indonesia. Ditjen P2M & PL, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia 2013, *Buku pedoman pengendalian penyakit demam tifoid*, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Indonesia. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia 2013, *Data Surveilans dan KLB 2012*, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.

Indonesia. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia 2014, *Modul pelatihan fasilitator peningkatan higiene sanitasi pangan di sekolah*, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.

Kementerian Kesehatan Republik Indonesia 2010, *Profil kesehatan Indonesia tahun 2009*, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta, diakses 17 Mei 2016.

<http://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/profil-kesehatan-indonesia/profil-kesehatan-indonesia-2009.pdf>

Kementerian Kesehatan Republik Indonesia 2011, *Pedoman keamanan pangan di sekolah dasar*, Direktorat Bina Gizi Ditjen Bina Gizi dan Kesehatan Ibu Dan Anak, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta, diakses 30 Juni 2016.

<http://gizi.depkes.go.id/download/Pedoman%20Gizi/Panduan%20keamanan%20pangan%2025%20Januari%202012.pdf>

Kementerian Kesehatan Republik Indonesia 2014, *InfoDATIN, pusat data dan informasi Kementerian Kesehatan RI, situasi pangan jajanan anak sekolah*, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia Pusat Data dan Informasi, Jakarta, diakses 3 Juli 2016.

<http://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/infodatin/infodatin-pjas.pdf>

Keputusan Menteri Kesehatan RI No: 364/Menkes/SK/V/2006 *tentang Pedoman Pengendalian Demam tifoid*, diakses 30 Juni 2016.

<http://perpustakaan.depkes.go.id:8180/handle/123456789/1262>

Keputusan Menteri Kesehatan RI No: 942/Menkes/SK/VII/2003 *tentang Pedoman Persyaratan Hygiene Sanitasi Makanan Jajanan*, diakses 29 Juni 2016.

<http://fliphtml5.com/egmx/xfp>

Khan, M 2012, 'A Plausible explanation for male dominance intyphoid ileal perforation', *Dove Press Journal*, 10 November 2012, hlm.213-217, diakses 24 Juli 2017.

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3501370/>

Kusumaningtiar, DA 2016, 'Personal Hygiene Penjamah Makanan Pada Pedagang Kaki Lima Di Lingkungan Universitas Esa Unggul', *Forum Ilmiah*, vol.13, no.3, September 2016, hlm.269-277, diakses 21 Februari 2017.

[http://digilib.esaunggul.ac.id/7245/ueu-research-7245-devi\\_angeliana\\_kusumaningtiar\\_skm\\_mph-analisis-personal-hygiene-penjamah-makanan-pada-pedagang-kaki-lima-di-lingkungan-universitas-esa-unggul.pdf](http://digilib.esaunggul.ac.id/7245/ueu-research-7245-devi_angeliana_kusumaningtiar_skm_mph-analisis-personal-hygiene-penjamah-makanan-pada-pedagang-kaki-lima-di-lingkungan-universitas-esa-unggul.pdf)

Lawley 2013, *Salmonella*, diakses 26 Oktober 2016, <http://www.foodsafetywatch.org/factsheets/salmonella/>

- Mayo Clinic 2015, *Disease and Condition 2015*, diakses 17 Februari 2017, <http://www.mayoclinic.org/diseases-conditions/typhoid-fever/basics/risk-factors/con-20028553>
- Maywati, S 2013. 'Hubungan Antara Pengetahuan Hygiene Sanitasi Makanan Dengan Praktek Pengelolaan Makanan Pada Pedagang Jajanan Di Sekolah Dasar Wilayah Kerja Uptd Puskesmas Sukarame Kabupaten Tasikmalaya', *Journal Unsil*, diakses 12 Desember 2016. <http://www.journal.unsil.ac.id/download.php?id=2493>
- Nasikhin, U 2013, 'Hubungan Tingkat Pendidikan Pedagang dengan Higiene Sanitasi Makanan Jajan Anak Sekolah Dasar di Kabupaten Kulon Progo-DIY', *Jurnal AgriSains*, vol.4, no.7, September 2013, hlm.23-37. <http://lppm.mercubuana-yogya.ac.id/wp-content/uploads/2014/12/HUBUNGAN-TINGKAT-PENDIDIKAN-PEDAGANG-DENGAN-HIGIENE-SANITASI-MAKANAN-JAJAN-ANAK-SEKOLAH-DASAR-DI-KABUPATEN-KULON-PROGO-DIY.pdf>
- National Health Service 2015, *Typhoid Fever*, diakses 10 Desember 2016, <http://www.nhs.uk/conditions/typhoid-fever/Pages/Introduction.aspx>
- Notoatmodjo, S 2007, *Promosi kesehatan dan ilmu perilaku*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Notoatmodjo, S 2012, *Metodologi Penelitian Kesehatan*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Notoatmodjo, S 2014, *Ilmu perilaku kesehatan*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Nuruzzaman, H 2016, 'Analisis Risiko Kejadian Demam Tifoid Berdasarkan Kebersihan Diri dan Kebiasaan Jajan di Rumah', *Jurnal Berkala Epidemiologi*, vol. 4, no.1, 31 Oktober 2016, hlm.74-86, diakses 11 Maret 2017. <http://e-journal.unair.ac.id/index.php/JBE/article/view/2136/2091>
- Pakpahan, SR 2016, 'Faktor – Faktor yang Mempengaruhi Penerapan Higiene Sanitasi di Kantin Universitas Esa Unggul Tahun 2016', *Nutrire Diaita*, vol.8, no.2, 2 Oktober 2016, hlm. 71-79, diakses 8 Februari 2017. <https://www.google.com/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=1&cad=rja&uact=8&ved=0ahUKEwjE8eek2LTVAhURSo8KHWnQBkQQFgg hMAA&url=http%3A%2F%2Fejournal.esaunggul.ac.id%2Findex.php%2FNutrire%2Farticle%2Fdownload%2F1608%2F1448&usg=AFQjCNH8V5TyJFJRsw61ZMZb1SJteHcTQ>
- Schneider, KR, Schneider, RG, Silverberg, R 2016, 'Preventing Foodborne Illness: Typhoid Fever - Salmonella Typhi', *The Institute of Food and Agricultural Sciences*, Januari 2016, hlm.1-4, diakses 3 Juli 2016. <http://edis.ifas.ufl.edu/pdffiles/FS/FS12500.pdf>

- Setiyani, R 2013, *Faktor-faktor yang berhubungan dengan perilaku Higiene perorangan penjamah makanan di sentra Industri tahu desa kalisari Kabupaten banyumas*, Skripsi Fakultas Kedokteran dan Ilmu-Ilmu Kesehatan, Jurusan Kesehatan Masyarakat, Universitas Jenderal Soedirman.
- Setiyohadi, B & Syam, AF 2009, *Buku ajar ilmu penyakit dalam*, Edisi ke-5, Interna Publishing, Jakarta.
- Smith, SI, Agomo, CO, Bamidele M, Opere BO, Aboaba OO 2010, 'Survey of food handlers in Bukas (a type of local restaurant) in Lagos, Nigeria about typhoid fever', *HEALTH*, vol.2, no.8, 27 April 2010, hlm.951-955, diakses 4 November 2016.  
[https://file.scirp.org/pdf/Health20100800019\\_58835574.pdf](https://file.scirp.org/pdf/Health20100800019_58835574.pdf)
- Sofiana, E 2012, *Hubungan higiene dan sanitasi dengan kontaminasi escherichia coli pada jajanan di sekolah dasar kecamatan tapos depok tahun 2012*, Skripsi Fakultas Kesehatan Masyarakat, Program Studi Kesehatan Masyarakat, Universitas Indonesia.
- Suardani, NK 2017, *Dukungan Sekolah Berhubungan Dengan Praktek Keamanan Pangan Jajanan Anak Sekolah di Sekolah Dasar Kecamatan Gianyar*, Tesis Program Studi Kesehatan Masyarakat, Fakultas Kedokteran, Universitas Udayana.
- Suyono & Budiman 2012, *Ilmu kesehatan masyarakat dalam konteks kesehatan lingkungan*, Penerbit Buku Kedokteran EGC, Jakarta.
- Tanto, C 2014, *Kapita selekta kedokteran*, Edisi 4, Media Aesculapius FKUI, Jakarta.
- Tessema, AG, Gelaye KA, Chercos DH 2014, 'Factors affecting food handling Practices among food handlers of Dangila town food and drink establishments, North West Ethiopia' *Bio Med Central Public Health*, 7 Juni 2014, hlm.1-5, diakses 11 Februari 2017.  
<http://bmcpublihealth.biomedcentral.com/articles/10.1186/1471-2458-14-571>
- Upadhyay, R, Nadkar, MY, Muruganthan A, Tiwaskar, M, Amarpurkar, D, Banka, NH, Mehta, KK, Sathyaprakash, BS 2015, 'API RECOMMENDATIONS API Recommendations for the Management of Typhoid Fever', *Journal of The Association of Physicians of India*, vol.63, November 2015, hlm. 77-96, diakses 23 April 2016.  
[http://japi.org/november\\_2015/16\\_apir\\_api\\_recommendations\\_for.pdf](http://japi.org/november_2015/16_apir_api_recommendations_for.pdf)
- Vagholkar, K, Mirani J, Jain, U, Lyengar, M, Chavan, RK 2015, 'Abdominal Complications of Typhoid Fever' *Journal of Surgery*, vol.11, 22 Januari 2015, hlm.359-361, diakses 17 Januari 2017  
<https://www.omicsonline.org/open-access/abdominal-complications-of->

[typhoid-fever-1584-9341-11-1-2.pdf](#)

Vollard, AM 2004, 'Typhoid and paratyphoid fever in Jakarta', *JAMA*, vol.291, no.21, 2 Juni 2004, hlm.2607-2615 diakses 21 Juli 2016  
<http://jamanetwork.com/journals/jama/fullarticle/198844>

Wati, CAI 2013, 'Faktor Yang Berhubungan Dengan Praktik Sanitasi Pada Pedagang Makanan di Sekitar Wisata Pantai Logending Kecamatan Ayah Kabupaten Kebumen', *Unnes Journal of Public Health*, Juli 2013, hlm. 1-10.

Wawolumaya, C 2001, *Survei Epidemiologi Sederhana Bidang Perilaku Kedokteran/Kesehatan Seri 1*, Panorama Perc, Jakarta.

World Health Organization 2015, *Typhoid*, diakses 12 Agustus 2016,  
<http://www.who.int/immunization/diseases/typhoid/en/>

Widoyono 2005, *Penyakit tropis epidemiologi, penularan, pencegahan & pemberantasannya*, Edisi 2, Erlangga, Jakarta.

World Health Organization, 2011 *Guidelines for the Management of Typhoid Fever*, World Health Organization, Zimbabwe, diakses 23 April 2016.  
<http://apps.who.int/medicinedocs/documents/s20994en/s20994en.pdf>

