**DAFTAR PUSTAKA**

Aditama .T.Y. 2015. Jamu dan Kesehatan. Jogyakarta: Jogja Mediatama

Arini, A., Ridla, L., dan Kristanto, H. (2016). Pengaruh Pemberian Ekstrak Kunyit Asam (Curcuma Domestica - Tamarindus Indica ) Terhadap Pertumbuhan Dan Perkembangan Skeleton Fetus Mencit Balb / C Dalam Periode Gestasi, *5*(4), 246–257.

Badan Pengawas Obat dan Makanan Republik Indonesia, 2014, Keputusan, Keputusan Kepala BPOM RI No.12 th 2014 Tentang persyaratan mutu obat tradisional.

Cleary, M. (2019).Penguatan dan Pengajaran Biologi sebagai Ilmu Dasar. *Journal of Chemical Information and Modeling*, *53*(9), 1689–1699. https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004

Fauzi, M. M., Rahmawati, dan Linda, R. 2017. Cemaran Mikroba Berdasarkan Angka Lempeng Total dan Angka Paling Mungkin Koliform pada Minuman Air Tebu (Saccharum officinarum) di Kota Pontianak. *Jurnal Protobiont*, *6*, 8–15.

Habullah, R. dan Kojong, N. 2015. Analysis of Coliform Bacteria Contamination and Escherichia coli Soy Milk Sold in Supermarkets of Manado city. Pharmacon Jurnal Ilmiah Farmasi –, 4(1), pp. 20–31. Available at: https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/pharmacon/article/view/6477.

Hartati, S.Y., Balittro. 2013. Khasiat Kunyit Sebagai Obat Tradisional dan Manfaat Lainnya. Warta Penelitian dan Pengembangan Tanaman Industri. *Jurnal Puslitbang Perkebunan*. 19 : 5 – 9

Indrayani, I., Purnama, I. G. H. 2014. Studi Kualitas Bakteriologi Jamu Gendong di Desa Pemecutan Kelod Denpasar Barat. Community Health.

Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2010. Riset Kesehatan Dasar. Jakarta : Kemenkes RI.

Mulyani, S., Harsojuwono, B. A., dan Puspawati, G. A. K. D. (2014). Potensi Minuman Kunyit Asam ( Curcuma domestica Val . -, *34*(1), 65–71.

Mursalim. 2018. Pemeriksaan Angka Lempeng Total Bakteri pada Minuman Sari Kedelai yang diperjualbelikan di Kecamatan Manggala Kota Makassar. *Jurnal Media Analis Kesehatan*, *1*(1).

Notoatmodjo, S. 2012. Metodologi Peneliian Kesehatan. Revisi Cet. Jakarta: PT RINEKA CIPTA

Nurrahman, Mifbakhuddin dan Purnamasari. 2010. Hubungan sanitasi dengan total mikroba dan total coliform pada jamu gendong di RT1.RW2. kelurahan kedung mundu kecamatan Tembalang Kota Semarang. *Jurnal Kesehatan.* 3(1).6-13

Pratiwi, I.D.P.K, I.K Suter, P.A Sandhi W, A.A.I.S Wiadnyani. 2019. Perubahan Fisiko-Kimiawi dan Mikrobiologis Minuman Tradisional Bali (Loloh) selama Penyimpanan. Agritech, 39 (1) 2019, 70-77. <https://jurnal.ugm.ac.id/agritech/article/download/17261/25462>.

Purnama, S. G., Purnama, H., dan Subrata, I. M. (2017). Kualitas Mikrobiologis dan Higiene Pedagang Lawar di Kawasan Pariwisata. *Junal Kesehatan Lingkungan Indonesia*, *16*(2), 56–62.

Puspandari, N., dan Isnawati, A. (2015). Deskripsi Hasil Uji Angka Lempeng Total (ALT) Pada Beberapa Susu Formula Bayi. *Jurnal Kefarmasian Indonesia*, *5*(2), 106–112. <https://doi.org/10.22435/jki.v5i2.4405.106-112>

Quelch, J. A. dan Boudreau, E. C. (2016) ‘Community health’, *SpringerBriefs in Public Health*, X(9783319437224), pp. 91–115. doi: 10.1007/978-3-319-43723-1\_4.

Radji, M., 2011, *Buku Ajar Mikrobiologi*: Panduan Mahasiwa farmasi dan kedokteran, Penerbit buku kedokteran ECG, Jakarta, pp. 27-28, 125.

Rananda, R. M., Djamal, A., dan Julizar. 2016. Identifikasi Bakteri Escherichia coli O157 : H7 dalam Daging Sapi yang Berasal dari Rumah Potong Hewan Lubuk Buaya. *Jurnal Kesehatan Andalas*, *5*(3), 614–618

Sugiyono. 2013. *Statistika untuk penelitian*. 23rd edn. Bandung: Alfabeta.

Thearesti, C. C. 2015 ‘Uji Angka Kapang/Khamir (AKK) Identifikasi E.coli dalam jamu kunyit asam dari penjual jamu di wilayah Ngawen Klaten’, *Universitas Sanata Dharma Yogyakarta*.

Tivani, I. 2018 ‘Uji Angka Lempeng Total (ALT) Pada Jamu Gendong Kunyit Asem di Beberapa Desa Kecamatan Talang Kabupaten Tegal’, *PSEJ (Pancasakti Science Education Journal)*, 3(1), pp. 43–48. doi: 10.24905/psej.v3i1.901.

Zikra, W., Amir, A., dan Putra, A. E. 2018. ada Identifikasi Bakteri Escherichia coli (E.coli) pada Air Minum di Rumah Makan dan Cafe di Kelurahan Jati serta Jati Baru Kota Padang. *Jurnal Kesehatan Andalas*, *7*(2), 212–216. Retrieved from <http://jurnal.fk.unand.ac.id/index.php/jka/article/view/804/660>.

Zakki, G. I. 2015. *Pengetahuan dan Perilaku Preventif terhadap Bakteri E.Coli pada Masyarakat Kecamatan Gondomanan di Kota Yogyakarta*. Retrieved from <http://lib.unnes.ac.id/21947/1/1550408095-s.pdf>