

DAFTAR PUSTAKA

- Abdat, Amali. 2010. Pertumbuhan *Streptococcus pneumoniae* pada Agar Darah Manusia dan Agar Darah Domba. Skripsi: Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro Semarang.
- Andries, J. R., Gunawan, P. N., Supit, A. 2014. Uji Efek Antibakteri Ekstrak Bunga Cengkeh terhadap Bakteri *Streptococcus mutans* secara *In Vitro*. *Jurnal e-Gigi Volume 2 Nomor 2*. Manado: Universitas Sam Ratulangi.
- Aryal, Sagar. 2019. Biochemical Test and Identification of *Streptococcus mutans*. Diakses pada tanggal 29 Desember 2020; <https://microbiologyinfo.com/biochemical-test-and-identification-of-streptococcus-mutans/>
- Bakta, I Made. 2006. *Hematologi Klinik Ringkas*. Jakarta: EGC.1-2,9.11.
- Cappuccino, James G. dan Natalie Sherman. 2014. *Manual Laboratorium Mikrobiologi*. Jakarta: EGC.
- Cunningham FG, Kenneth JL, Steven LB, John CH, Dwight JR, Catherine YS 2013. *Obstetri Williams volume 1. Edisi 23*. Alih Bahasa : Brahm U Pendit. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC, pp: 25-26, 37 – 74, 392-393.
- Djannatun, T., Rochani, J. T., Wikaningrum, R., & Widiyanti, D. 2008. Pemanfaatan Darah Manusia Yang Kadaluarsa Sebagai Pengganti Darah Domba Dalam Pembuatan Media Agar Darah Plat (ADP). *Jurnal Kedokteran Yarsi*, 16(2).
- Fatmawati Dwi W.A. 2011. Hubungan biofilm *Streptococcus mutans* terhadap resiko terjadinya karies gigi. *Stomatognatic (J.K.G Unej)*. Vol 8(3) : 127130
- Handayani, K., Ekowati, C. N., & Pakpahan, M. 2013. *Karakterisasi fisiologi dan pertumbuhan isolat bakteri Bacillus thuringiensis dari tanah naungan di lingkungan Universitas Lampung*. Seminar Nasional Sains dan Teknologi V. Lampung: Lembaga Penelitian Universitas Lampung.
- Jawetz, E., J.L. Melnick and E.A. Adelberg. 2005. *Mikrobiologi Kedokteran*. Jakarta : EGC
- Kiswari, Rukman. 2014. *Hematologi dan Transfusi*. Jakarta: Erlangga.
- Leboffe, M. J., & Pierce, B. E. 2011. *A Photographic Atlas for The Microbiology Laboratory*. Colorado: Morton Publishing Company.
- Madigan, M.T., Martinko, J.M., Dunlap, P.V. & Clark, D.P. 2006. *Brock Biology of Microorganisms. 12th ed*. San Francisco: Pearson Education.

- Mangindaan, R.E.P. & Losung, F. 1991. Aktivitas hemolitik teripang (*Bohadschia graeffei*) dari pantai Malalayang, Sulawesi Utara pada beberapa suhu dan pH. *Jurnal Ilmiah Sains*, 13 (1), 27–33.
- Mudatsir. 2010. Penggunaan Darah Kadaluarsa Sebagai Media Isolasi dan Identifikasi *Streptococcus faecalis*. *Jurnal Biologi Edukasi*.
- Notoatmodjo, S. 2010. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nugraha, W. A., 2008. *Si Plak Dimana–mana*. Yogyakarta: Universitas Sanata Dharma, Fakultas Farmasi, p. 1-4.
- Nurhidayanti. 2019. Pemanfaatan Darah Sisa Transfusi dalam Pembuatan Media BAP untuk Pertumbuhan Bakteri *Streptococcus pyogenes*. *Jurnal Indobisains*. Vol. 1, No. 2 Edisi Agustus . Studi Retrospektif: Profil Pasien erisipelas dan Selulitis.
- Petzar, Michael J. dan E.C.S Chan. 2010. *Dasar-dasar Mikrobiologi*. Jakarta: UI press.
- Pusat Pendidikan Kelautan dan Perikanan. 2018. Diakses pada tanggal 5 April 2021; <http://www.pusdik.kkp.go.id/elearning/index.php/modul/read/181219-014108bakteri-c-gram-c-positif-c-dan-c-bakteri-c-gram-c-negatif>.
- Rahardjo, M. B. dan Indah, L. K. 2004. Profil Berat Molekul Antigen Permukaan Sel Bakteri *Streptococcus mutans*. Diakses pada tanggal 6 Desember 2020; <http://asic.lib.unair.ac.id/journals/abstrak.pdf>.
- Rahmawati. 2005. *Penggunaan Darah*. Jakarta: EGC.
- Schalm OW. 1975. *Veterinary Hematology 2nd edition*. Philadelphia : Lea & Febiger. USA.
- Sofro A.S. 2012. *Darah*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Sugiono. 2010. *Metode Penelitian Bisnis*. Bandung: Penerbit Alfabeta.
- Suhaerah, L. 2012. *Statistika Dasar untuk Biologi*. Bandung: Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Pasundan Bandung.
- Tenny, O., Egwuatu. 2014. Effect of Blood Agar from Different Animal Blood on Growth Rates and Morphology of Common Pathogenic Bacteria. *Advances in Microbiology*, 4, 1237-1241 Published Online December 2014 in SciRes. <http://www.scirp.org/journal/aim>
- Thodar, K. 2012. *The Cell Envelope: Capsules, Cell Walls And Cell Membranes*. Diakses pada tanggal 6 Desember 2020; http://textbookofbacteriology.net/structure_4.html
- Tim Mikrobiologi Fakultas Kesehatan Universitas Brawijaya. 2003. *Bakterologi Medik*. Malang: Banyumedia Publishing.

Zelnicek, Tailor. 2014. *Streptococcus mutans- Tooth Decay*. Microbiology in Arezzo. Univ.Of Oklahoma. Italy. Diakses pada tanggal 6 Desember 2020; <http://microbewiki.kenyon.edu>