

DAFTAR PUSTAKA

- AABB. (2005). *Technical Manual (15th ed.)*. United States: AABB. Diakses pada 8 November 2020
- Artz, CP., Howard, JM., Davis, JH., Scott R Jr. 1954. *Plastic bags for intravenous infusions: observations in Korea with saline, dextran and blood*. In: Howard JM (editor): *Battle Casualties in Korea: Studies of the Surgical Research Team, vol 2*. Washington, DC: Army Medical Service Graduate School. Diakses pada 15 Maret 2021
- Ashokan, A., Papanicolas, L., Leong, L., Theodossi, M., Daniel, S., Wesselingh, S., Rogers G., Gordon D. 2019. *Case report: Identification of intra-laboratory blood culture contamination with *Staphylococcus aureus* by whole genome sequencing*. ELSEVIER. Diakses pada 9 Desember 2020
- Badan POM RI. 2011. *Peraturan Kepala Badan Pengawas Obat dan Makanan Republik Indonesia Nomor HK.03.1.23. 08.11.07331 Tentang Metode Analisis Kosmetika*. Jakarta: BPOM.
- Brooks, G., Butel, J., & Morse, S. (2004). Jawetz, Melnick, & Adelberg's *Mikrobiologi Kedokteran (Medical Microbiology)* (23th ed.). (Hartanto & Rachman,dkk, Trans.)
- Cahyani, Vita Ratri. 2009. *Pengaruh Beberapa Metode Sterilisasi Tanah Terhadap Status Hara, Populasi Mikrobiota, Potensi Infeksi Mikorisa Dan Pertumbuhan Tanaman*. Diakses pada 30 Juni 2021
- D'Amici1, G.M , M, Cristiana, D'Alessandro1, A , Yoshida, T , J. Dumont, L, Zolla, L. 2012. *Red blood cell storage in SAGM and AS3: a comparison through the membrane two-dimensional electrophoresis proteome*. PubMed. Diakses pada 16 Maret 2021
- De Grandmont, M J., Ducas, E., Girard,M., Methot, M., Brien, M., Thibault, L.2014. *Quality and safety of red blood cells stored in two additive solutions subjected to multiple room temperature exposures*. Vox Sanguis. Diakses pada 15 Maret 2021.
- Gustream, Stanley E. 2010. *Anatomi & Phisiology with Integrated Study Guide (4th edition)*. Mc. Graw Hill. Diakses pada 16 November 2020
- Hess, J.R. 2006. *An update on solutions for red cell storage*. Vox Sanguinis. Diakses pada 15 Maret 2021
- Hogman CF., Hedlund K., Sahlestrom Y. 1981. *Red cell preservation in protein-poor media. III. Protection against in vitro hemolysis*. Vox Sanguinis . Diakses pada 15 Maret 2021
- J.E. Jawetz. 1992. *Mikrobiologi Kesehatan Untuk Profesi*. Diakses tanggal 30 Juni 2021

- Jarvis, HG., Gore, DM., Briggs, C., et al. 2003. *Cold storage of 'cryohydrocytosis' red cells: the osmotic susceptibility of the cold-stored erythrocyte.* Br J Haematol. Diakses pada 16 Maret 2021
- Kartodidjojo, S. 1988. *Pedoman Pengujian Mutu Sediaan Rias.* Jakarta: Pusat Pengawasan Obat dan Makanan.
- Maharani, Eva Ayu, Noviar, Ganjar, 2018, *Imunohematologi dan Bank Darah,* Departemen Kesehatan RI, Jakarta. Diakses tanggal 13 Desember 2020
- Marliana, Nina, Widhyasih, Retno Martini. 2018. *Imunologi.* Departemen Kesehatan RI, Jakarta. Diakses tanggal 14 Juli 2021
- Martincic, I., Mastronardi, C., Chung, A., & Ramirez-Arcos, S. (2008). *Unexplained Agglutination od Stored Blood Cells in Alsever's Solution caused by The GramNegative Bacterium Serratia liquefaciens.* PubMed. Diakses pada 12 November 2020
- Mentri Kesehatan Republik Indonesia, 2015, *Peraturan Mentri Keseshatan Nomor 91 Tahun 2015 tentang Standar Pelayanan Tranfusi Darah,* Departemen Kesehatan RI, Jakarta.
- Murphy, C., Schramm, G., Doherty, J., Reichley, R., Gajic, O., Afessa, B., Micek, S., Kollef, M., 2009. *The importance offluid management in acute lung injury secondary to septic shock.* PubMed. Diakses tanggal 9 Desember 2020
- Pusat Pendidikan Tenaga Kesehatan. 1989. *BakterioJogi Umum,* Jakarta: PUSDINAKES
- Safitri M. *Perbedaan Kadar Gula Darah pada Serum yang Langsung Diperiksa dan Ditunda Selama 24 jam pada Suhu Kamar.* [Thesis]. 2009. Analis Kesehatan Fakultas Ilmu Keperawatan dan Kesehatan Universitas Muhammadiyah, Semarang.
- Saragih, P, Adhayanti, I , Lubis, Z , Hariman, H. 2019. *Pengaruh waktu simpan Packed Red Cells (PRC) terhadap perubahan kadar hemoglobin, hematokrit, dan glukosa plasma di RSUP H. Adam Malik, Medan, Indonesia.* Intisari Sains Medis. Diakses pada 17 Maret 2021
- Supadmi, Francisca R., Purnamaningsih, Nur'aini. 2019. *Bahan Ajar Teknologi Bank Darah (TBD): Infeksi Menular Lewat Transfusi Darah (IMLTD).* Departemen Kesehatan RI, Jakarta. Diakses pada 9 Desember 2020
- WHO. 2020. *Sepsis.* <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/sepsis>. Diakses pada 19 Maret 2021
- World Health Organization. (2005). *Safe Blood and Blood Products: Manual on the Management, Maintenence and Use of Blood Cold Chain Equipment.* Switzerland: WHO. Diakses pada 10 november 2020

Yusmaniar., Wardiyah., Nida, Khairun. 2017. *Bahan Ajar Farmasi: Mikrobiologi dan Parasitologi*. Departemen Kesehatan RI, Jakarta. Diakses tanggal 10 Desember 2020