

DAFTAR PUSTAKA

- Bakri, B., Intiyati, A., & Widartika. (2018). *Sistem Penyelenggara Makanan Institusi*. http://bppsdmk.kemkes.go.id/pusdiksdmk/wp-content/uploads/2018/09/Sistem-Penyelenggaraan-Makanan-Institusi_SC.pdf
- Haryanto, B. (2021). *Ramai soal Masker Duckbill, Apakah Efektif Mencegah Penularan Covid-19*. <https://www.kompas.com/tren/read/2021/01/17/201500765/ramai-soal-masker-duckbill-apakah-efektif-mencegah-penularan-covid-19?page=all>
- Kemenkes RI. (2013). *Pedoman Pelayanan Gizi Rumah Sakit*. <https://rspmanguharjo.jatimprov.go.id/wp-content/uploads/2020/09/Pedoman-Pelayanan-Gizi-RS-PGRS-2013.pdf>
- Khalissa. (2013). *Evaluasi Penggunaan APD pada Penjamah Makanan Rumah Sakit di RS PMI Bogor*. <http://ereport.ipb.ac.id/id/eprint/1321/4/J3F117158-04-Khalissa-Pendahuluan.pdf>
- Kurniawati, F., Nursipa, N. T., & Munif, A. (2020). *Nematoda Parasit pada Seledri (*Apium Graveolens L.*) dan Pengendaliannya Menggunakan Bakteri Endofit Secara In Vitro*. <https://journal.trunojoyo.ac.id/agrovigor/article/view/6304>
- Mauliydia, R. (2019). *Identifikasi Bakteri Escherichia coli dan Salmonella sp. Pada Jajanan Kue Basah yang di Jual di Lingkungan Kampus UIN Ar-Rairy Banda Aceh [Universitas Islam Negeri Ar-Rairy Banda Aceh]*. [https://repository.ar-raniry.ac.id/id/eprint/14932/1/Raisa Mauliydia%2C 140703043%2C FST%2C BIO%2C 085260952798.pdf](https://repository.ar-raniry.ac.id/id/eprint/14932/1/Raisa%20Mauliydia%2C%20140703043%2C%20FST%2C%20BIO%2C%20085260952798.pdf)
- Nufarm Indonesia. (2021). *Perlindungan Tanaman Cabe dari Layu Bakteri*. Nufarm Indonesia. [https://nufarm.com/id/starner20wp/#:~:text=Penyakit layu bakteri merupakan penyakit,menyebabkan layu pada tanaman budidaya.](https://nufarm.com/id/starner20wp/#:~:text=Penyakit%20layu%20bakteri%20merupakan%20penyakit,menyebabkan%20layu%20pada%20tanaman%20budidaya.)
- PGRS. (2013). *Pedoman Pelayanan Gizi Rumah Sakit Kementerian Kesehatan 2013. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia*.
- Suryansyah, Y. (2018). Evaluation of Hygiene and Sanitation Catering in Gayungsari Surabaya Street. *Jurnal Kesehatan Lingkungan*, 10(2), 165. <https://doi.org/10.20473/jkl.v10i2.2018.165-174>
- Unilever Food Solutions. (2021). *Benarkah Chef Sudah Siap Memasak?*
- Wahyudi, R. (2021). *Identifikasi Bakteri Staphylococcus aureus Pada Ikan Yang Diasap (Studi di Pasar Kecamatan Kedungadem)*. <http://repo.stikesicme-jbg.ac.id/5773/>