

DAFTAR PUSTAKA

- Ainezzahira, A., Khairunnisa, K., Multri, H. D., Veronica, V., Fitriani, B. M., Pratama, T. S., Alhamdi, R., & El Kiyat, W. (2019). Evaluasi sanitasi pangan pada industri rumah tangga pengolahan tahu di Kelurahan Bojong Nangka, Kabupaten Tangerang. *VITKA Jurnal Manajemen Pariwisata*, 1(1), 5–12.
- Atmiasri, A., & Rochman, S. (2011). Pendeteksi Logam Untuk Industri Makanan Berbasis PLC. *WAKTU: Jurnal Teknik UNIPA*. <https://jurnal.unipasby.ac.id/index.php/waktu/article/download/907/748>
- BSN (2015). *MSG SNI 8067-2015*. <https://id.scribd.com/document/715965205/MSG-SNI-8067-2015>
- Marlinah, L. (2020). Peluang dan Tantangan UMKM Dalam Upaya Memperkuat Perekonomian Nasional Tahun 2020 Ditengah Pandemi Covid 19. *Jurnal Ekonomi*, 22(2), 118–124. <https://doi.org/10.37721/JE.V22I2.644>
- Nasional BS. (2009). Tepung Terigu sebagai Bahan Makanan. *SNI*. <https://www.academia.edu/download/37957259/207728141-sni-tepung-terigu.pdf>
- Pacana, A., Siwiec, D., Bednarova, L., Sofranko, M., Vegsoova, O., & Cvoliga, M. (2021). Influence of Natural Aggregate *Crushing* Process on *Crushing* Strength Index. *Sustainability 2021*, Vol. 13, Page 8353, 13(15), 8353. <https://doi.org/10.3390/SU13158353>
- Wang, Z., Tang, H., Xu, L., Zhang, J., & Hu, F. (2021). Application of a Controlled Aquarium Experiment to Assess the Effect of *Mesh* Sizes and *Mesh* Opening Angles on the Netting Selectivity of Antarctic Krill (*Euphausia superba*). *Journal of Marine Science and Engineering 2021*, Vol. 9, Page 372, 9(4), 372. <https://doi.org/10.3390/JMSE9040372>
- Widyatri, R. (2002). *Higiene dan sanitasi umum dan Perhotelan*. Jakarta: PT Gramedia Widiasana Indonesia