

DAFTAR PUSTAKA

- [1] C. Indonesia, “Desinfektan Ampuh Basmi Virus Corona yang Menempel di Ruangan,” 6 Mei 2020. [Online]. Available: <https://www.cnnindonesia.com/gaya-hidup/20200305092855-255-480680/desinfektan-ampuh-basmi-virus-corona-yang-menempel-di-ruangan>. [Diakses 15 Agustus 2021].
- [2] Liputan6.com, “Marak Dipakai Saat Pandemi Virus Corona Covid-19, Berikut 3 Bahaya Disinfektan untuk Kesehatan,” 7 April 2020. [Online]. Available: <https://www.liputan6.com/bola/read/4221823/marak-dipakai-saat-pandemi-virus-corona-covid-19-berikut-3-bahaya-disinfektan-untuk-kesehatan>. [Diakses 17 Agustus 2021].
- [3] Kompas.com, “Riset Buktikan Virus Corona Bisa Menyebar lewat Sepatu, Begini Baiknya Artikel ini telah tayang di Kompas.com dengan judul "Riset Buktikan Virus Corona Bisa Menyebar lewat Sepatu, Begini Baiknya", Klik untuk baca: <https://health.kompas.com/read/2020/04/2/>,” 22 April 2020. [Online]. Available: <https://health.kompas.com/read/2020/04/22/180000568/riset-buktikan-virus-corona-bisa-menyebar-lewat-sepatu-begini-baiknya?page=all>. [Diakses 11 September 2021].
- [4] H. Iridiastadi and Y. , Ergonomi: Suatu Pengantar, Bandung: PT. Remaja Rosdakarya, 2016.
- [5] J. Panero and M. Zelnik, Dimensi Manusia dan Ruang Interior, Jakarta: Erlangga, 2003.
- [6] K. T. Ulrich and S. D. Eppinger, Perancangan dan Pengembangan Produk, Jakarta: Salemba Teknik, 2001.
- [7] B. Anderson and P.-G. Pettersen, The Benchmarking Handbook: Step by Step Instructions, London: Chapman and Hall, 1996.
- [8] E. Eilam, Reversing, Secrets Of Reverse Engineering, Hoboken: Wiley, 2011.

- [9] J. Hoschek and W. Dankwort, Reverse Engineering, Stuttgart: B.G. Teubner, 1996.
- [10] K. N. Otto and K. L. Wood, Product Design, Techniques in Reverse Engineering and New Product Development, Hoboken: Prentice Hall, 2003.
- [11] A. Mital, A. Desai, A. Subramanian and A. Mital, Product Development, A Structured Approach to Consumer Product Development, Design, and Manufacture, Amsterdam: Elsevier, 2014.
- [12] G. Pahl, W. Beitz, J. Feldhusen and K.-H. Grote, Engineering Design: A Systematic Approach, New York: Springer, 2007.
- [13] Z. A. Salam, Mudahnya Menjadi Programmer with ARDUINO, Sukabumi: CV Jejak, 2020.
- [14] E. S. Hadi, Aplikasi Open Hardware pada Laboratorium Hidrodinamika, Yogyakarta: Deepublish, 2021.
- [15] S. H. Situmorang, Analisis Data: Riset Manajemen dan Bisnis, Medan: USU Press, 2010.
- [16] I. Hakim, "Data Kualitatif dan Kuantitatif: Pengertian, Perbedaan, serta Contohnya," Insan Pelajar, 8 September 2020. [Online]. Available: <https://insanpelajar.com/data-kualitatif-dan-kuantitatif/>. [Accessed 2021 Oktober 26].