

DAFTAR PUSTAKA

- [1] K. Media, “Tren wfh dongkrak penjualan pc dunia kuartal ii-2020,” 2022. [Online]. Available: <https://tekno.kompas.com/read/2020/07/13/15050047/tren-wfh-dongkrak-penjualan-pc-dunia-kuartal-ii-2020>
- [2] D. Zidifaldi, “Sistem pendukung keputusan dalam memilih laptop gaming dan content creator sesuai kebutuhan dengan menggunakan metode weighted product,” *Jurnal Digital Teknologi Informasi*, vol. 3, no. 2, p. 47, 2020.
- [3] F. Lie and T. T. Suryosuseno, “Sistem pendukung keputusan pemilihan laptop menggunakan metode topsis,” *CAHAYAtech*, vol. 7, no. 2, p. 119, 2019.
- [4] D. Novianti and A. B. H. Yanto, “Sistem penunjang keputusan pemilihan laptop menggunakan metode simple additive weighting,” *Jurnal Teknologi Informatika dan Komputer*, vol. 5, no. 2, pp. 70–75, 2019.
- [5] A. G. Ramadhan and R. R. Santika, “Ahp dan wp: Metode dalam membangun sistem pendukung keputusan (spk) karyawan terbaik,” *Edumatic : Jurnal Pendidikan Informatika*, vol. 4, no. 1, pp. 141–150, 2020.
- [6] 2022. [Online]. Available: https://www.pricebook.co.id/article/market_issue/7427/sejarah-laptop-dan-perkembangannya-dari-masa-ke-masa
- [7] H. Novianti, “Sistem pendukung keputusan penentuan uang kuliah tunggal dengan metode analitical hierarchy process (ahp) di universitas sriwijaya,” *JSI: Jurnal Sistem Informasi (E-Journal)*, vol. 11, no. 1, 2019.
- [8] A. Bengnga and N. Pakaya, “Sistem pendukung keputusan pemilihan peserta kapal pemuda nusantara dengan menggunakan metode weighted product (wp),” *ILKOM Jurnal Ilmiah*, vol. 9, no. 3, pp. 331–337, 2017.
- [9] S. Suyono and C. Carnovia, “Sistem pendukung keputusan menentukan penyakit pada tanaman kakao menggunakan metode topsis,” *Explore: Jurnal Sistem informasi dan telematika*, vol. 9, no. 1, 2018.
- [10] M. Gao, P. Kortum, and F. Oswald, “Psychometric evaluation of the use (usefulness, satisfaction, and ease of use) questionnaire for reliability and validity,” *Proceedings of the Human Factors and Ergonomics Society Annual Meeting*, vol. 62, no. 1, pp. 1414–1418, 2018.