

DAFTAR PUSTAKA

- Adler, J., & Dika, R. (2022). Sistem Informasi Pemesanan Menu Makanan dan Minuman Berbasis Web Sebagai Penentu Nilai Menu Terbaik. *Majalah Ilmiah UNIKOM*, 20(1), 33–43. <https://doi.org/10.34010/miu.v20i1.7712>
- Arista, A., & Firmansyah, B. (2022). Perancangan Sistem Informasi Pemesanan Menu Makanan Dan Minuman Berbasis Web (Studi Kasus: Cafeteria Ibi-K57). *Junif (Jurnal Nasional Informatika)*, 3(1), 36–41.
- Astuti, W., Gunawan, R. D., Informasi, S., Indonesia, U. T., Indonesia, U. T., Ayam, O., & Web, B. (2024). *Rancangan Bangun Sistem Informasi Pelayanan Pemesanan Dan Pembayaran Untuk Makan Ditempat Berbasis Digital*. 1, 52–58.
- Fahira, I., Suwita, J., & Suseno, B. (2023). Rancang Bangun Sistem Pemesanan Menu Makanan Pada Cafe Xyz Dengan Qr-Code Berbasis Web. *Insan Pembangunan Sistem Informasi Dan Komputer (IPSIKOM)*, 11(1), 1. <https://doi.org/10.58217/ipsikom.v11i1.237>
- Janner, Simamarta dkk. 2021. Pengantar Teknologi Informasi. Medan: Yayasan Kita Menulis.
- Maulana Sidik, Sifa Fauziah, & Wahyu Hadikristanto. (2023). Sistem informasi perpustakaan pada SMPN 1 Karang Bahagia berbasis web menggunakan metode extreme programming. *INFOTECH: Jurnal Informatika & Teknologi*, 4(2), 247–258. <https://doi.org/10.37373/infotech.v4i2.900>
- Rainer, R., Brad Prince, dan Casey Cegielski (2014), Introduction to Information Systems: Supporting and Transforming Business, Edisi ke-5, New Jersey: John Wiley and sons.

Saeful Malik, D., & Zein, A. (2022). Perancangan Aplikasi Sistem Informasi Penjualan Online Berbasis Web Menggunakan Metode Personal Extreme Programming Di Toko Surya Gemilang. 51 | *Jurnal Ilmu Komputer JIK*, V(01), 51–56.

