

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] M. Syani and N. Werstantia, "Perancangan Aplikasi Pemesanan Catering Penggunaan Perangkat Mobile," vol. 1, no. September, pp. 86–95, 2018.
- [2] E. F. Wati, "Sistem Layanan Pesan Antar Makanan Berbasis Android Pada Kedai Ayam Remuk Tangerang," vol. 2, no. 2, pp. 1–12, 2018.
- [3] M. Akbar, K. I. Satoto, and R. R. Isnanto, "Pembuatan Aplikasi Layanan Pesan Antar Makanan Pada Sistem Operasi Android," *Pembuatan Apl. Layanan Pesan Antar Makanan Pada Sist. Operasi Android*, vol. 16, no. 4, pp. 170–174, 2014.
- [4] E. P. Bagus Pratama, S. Sumarsono, and E. N. Tamatjita, "Sistem Layanan Antar Pada Restoran Berbasis Android," *Compiler*, vol. 2, no. 2, 2013.
- [5] E. F. Wati, "Sistem Layanan Pesan Antar Makanan Berbasis Android Pada Kedai Ayam Remuk Tangerang," vol. 2, no. 2, pp. 1–12, 2018.
- [6] R. R. C. Putra and I. Lestari, "Aplikasi Pemesanan Air Mineral Berbasis Android Pada PT. Citra Golden Tunggal Pangkalpinang," *STMIK Atma Luhur Pangkalpinang*, no. May, pp. 1–6, 2018.
- [7] C. V Savana, I. Santikarama, J. Informatika, and F. Sains, "Perancangan Sistem Informasi Monitoring Produksi," *Snia*, vol. 4, no. Oktober, pp. C47-52, 2020.
- [8] P. Bidan, N. U. R. Indah, and A. M. K. E. B. Menggunakan, "Merancang Sistem Informasi Administrasi Rawat Jalan," pp. 190–196, 2018.
- [9] E. Maiyana, "Pemanfaatan Android Dalam Perancangan Aplikasi Kumpulan Doa," *J. Sains dan Inform.*, vol. 4, no. 1, pp. 54–65, 2018.
- [10] D. Syifani and A. Dores, "Aplikasi Sistem Rekam Medis di Puskesmas Kelurahan Gunung," *J. Sist. informasi, Teknol. Inform. dan Komput.*, vol. 9, no. 1, pp. 22–31, 2018.

- [11] A. Firman, H. F. Wowor, X. Najooan, J. Teknik, E. Fakultas, and T. Unsrat, “Sistem Informasi Perpustakaan Online Berbasis Web,” *E-Journal Tek. Elektro Dan Komput.*, vol. 5, no. 2, pp. 29–36, 2016.
- [12] A. A. Pradipta, Y. A. Prasetyo, and N. Ambarsari, “Pengembangan Web E-Commerce Bojana Sari Menggunakan Metode Prototype,” *e-Proceeding Eng.*, vol. 2, no. 1, pp. 1042–1056, 2015.
- [13] J. Maklumatika, “PROTOTYPE SISTEM INFORMASI PEMESANAN DAN PENJUALAN JASA FOTO BERBASIS E-COMMERCE Program Studi Teknik Informatika STMIK Raharja Abstrak Kemajuan di bidang teknologi , komputer , dan telekomunikasi mendukung perkembangan teknologi internet , hal tersebut d,” vol. 5, no. 2, pp. 140–150, 2019.

