

DAFTAR PUSTAKA

- [1] A. Muhammad, I. Purnama, M. Kom, and D. Hidayat, "PERANCANGAN SISTEM INFORMASI INVENTORI GUDANG KAIN PT. NASIONAL SANDANG TEXTILE," 2019.
- [2] A. D. Perancangan, S. Zalukhu, and I. Handriani, "APLIKASI SISTEM INVENTORY (STUDI KASUS: PT. CAKRA MEDIKA UTAMA)," *JSAI*, vol. 2, no. 1, 2019.
- [3] A. D. Pratiwi, J. Raya, T. No, K. Gedong, P. Rebo, and J. Timur, "PERANCANGAN APLIKASI INVENTORY BARANG PADA PT KARTIKA GRAHA INDONESIA BERBASIS JAVA NETBEANS," *Jurnal Riset dan Aplikasi Mahasiswa Informatika*, vol. 01, 2020.
- [4] R. Pratomo, J. Raya, T. No, K. Gedong, P. Rebo, and J. Timur, "PERANCANGAN SISTEM APLIKASI INVENTORY DAN PENJUALAN DI DISTRO SIXTEEN MERCH BERBASIS JAVA," 2020.
- [5] M. W. Magister, A. Pendidikan, U. Kristen, and S. Wacana, "Pendekatan Penelitian Pendidikan: Metode Penelitian Kualitatif, Metode Penelitian Kuantitatif dan Metode Penelitian Kombinasi (Mixed Method)".
- [6] Z. N. Ahmad, J. Raya, T. No, K. Gedong, P. Rebo, and J. Timur, "PERANCANGAN APLIKASI INVENTORY BARANG PT. KFC," *Jurnal Riset dan Aplikasi Mahasiswa Informatika*, vol. 01, 2020.
- [7] D. Wira, T. Putra, and R. Andriani, "Unified Modelling Language (UML) dalam Perancangan Sistem Informasi Permohonan Pembayaran Restitusi SPPD," vol. 7, no. 1, 2019.
- [8] M. Lilis Susanti, R. Abeputra Sihombing, J. Raya Tengah No, K. Gedong, P. Rebo, and J. Timur, "RANCANGAN SISTEM APLIKASI INVENTORY PADA PONDOK PESANTREN SMP ASHHABURRATIB ALMADANI BERBASIS JAVA," *Jurnal Riset dan Aplikasi Mahasiswa Informatika*, vol. 01, 2020.

- [9] M. Taufan Asri Zaen, N. Dery Sofya, and H. Muammar Robbani Al Faruq, “Rancang Bangun Aplikasi Inventory Barang Pada Tempat Food and Drink Berbasis Android,” *Jurnal Riset Komputer*), vol. 8, no. 3, pp. 2407–389, doi: 10.30865/jurikom.v8i3.3560.

