

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] H. F. Syaputra and B. O. Lubis, “Sistem Informasi Pembelian Rumah Kredit Berbasis Web,” *Sist. Inf. Pembelian Rumah Kredit Berbas. Web*, no. February 2015, pp. 125–133, 2015.
- [2] I. Nawangsih and Program, “Sistem Informasi Kredit Barang Elektronik Berbasis Web Pada Toko Gudang Elektronik dengan Metode Waterfall,” vol. 102, no. 4, pp. 24–25, 2017.
- [3] M. B. Winanti and F. Kautsar, “Sistem Informasi Kredit Barang Pada Koperasi Karyawan PT.Pindad Bandung,” *JAMIKA - J. Manaj. Inform. UNIKOM*, vol. 1, no. 4, pp. 1–24, 2014.
- [4] S. Santoso., “Aplikasi Sistem Informasi Pengajuan Kredit Berbasis Web,” vol. 37, no. 2, pp. 8–9, 2018.
- [5] Mulyadi, *Sistem Akutansi*. Jakarta: Salemba Empat, 2008.
- [6] E. M. A. Satyaputra, Alfa, *Let's Build Your Android Apps with Android Studio*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo, 2016.
- [7] Riyanto, *Membuat Aplikasi Apotek Integrasi Barcode Scanner dengan PHP dan MySQL*. Yogyakarta: Gava Media, 2015.
- [8] Denso ADC, “QR-Code Essentials.” [Online]. Available: [https://delivr.com/resources/files/1058/DENSO\\_ADC\\_QR\\_Code\\_White\\_Paper.pdf](https://delivr.com/resources/files/1058/DENSO_ADC_QR_Code_White_Paper.pdf).
- [9] R. Abdullah, *Easy & Simple Web Programing*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo, 2016.
- [10] Y. Setiowati, “Pengenalan Java Kilas Balik Teknologi Java,” pp. 1–6, 2013.
- [11] B. Satria, A. Kusyanti, and W. Yahya, “Implementasi Algoritme Blake2s pada JSON Web Token ( JWT ) sebagai Algoritme Hashing untuk Mekanisme Autentikasi Layanan REST-API,” *J. Pengemb. Teknol. Inf. dan Ilmu Komput. Univ. Brawijaya*, vol. 2, no. 12, pp. 6269–6276, 2018.
- [12] R. Fitriyanti, Lindawati, and A. Aryanti, “Studi Literatur Mean Opinion Score Menggunakan Moving Picture Quality Metrics (MPQM) Di Jaringan LTE,” *Semin. Nas. Inov. dan Apl. Teknol. di Ind. 2018 Tema A - Penelit.*, vol. 4, no. 2, pp. 10–14, 2018.