

# DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad, W., 2020. Metode Waterfall: Pengertian, Sejarah, Tahapan, dan Kelebihan. Sekawan Media | Software House & System Integrator Indonesia. URL <https://www.sekawanmedia.co.id/metode-waterfall/> (accessed 4.22.21).
- Anjarsari, R., 2009. PROGRAM DIPLOMA III ILMU KOMPUTER FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM UNIVERSITAS SEBELAS MARET SURAKARTA 2009 60.
- Enterprise, J., 2008. Teknik Cepat Menguasai Visio 2017, 1st ed, 1. PT Elex Media Komputindo, Jakarta.
- Habibi, R., Masruro, D.A., Khonsa, N.H., 2020. Aplikasi Inventori Barang Menggunakan QR Code, 1st ed, 1. Kreatif Industri Nusantara, Bandung.
- Hakim, A.F., Utomo, Y.B., Kusumastutie, D.A.W., 2019. Perancangan Sistem Informasi Inventaris Barang Di Laboratorium Fakultas Teknik Uniska Kediri. *gj* 3, 45. <https://doi.org/10.29407/gj.v3i1.12699>
- Herlinah, Musliadi, 2019. Pemrograman Aplikasi Android dengan Studio, Photoshop dan Audition, 1st ed, 1. PT Elex Media Komputindo, Jakarta.
- Iskandar, Y., 2018. Buku Ajar Pengantar Aplikasi Komputer, 1st ed, 1. CV BUDI UTAMA, Yogyakarta.
- Jayanti, N.K.D.A., 2018. Teori Basis Data, 1st ed, 1. Penerbit ANDI, Yogyakarta.
- Pengertian, Tujuan dan Manfaat Inventarisasi Sarana dan Sarana Pendidikan – AsikBelajar.Com [WWW Document], n.d. URL <https://www.asikbelajar.com/pengertian-tujuan-manfaat-inventarisasi-sarana-prasarana-pendidikan/> (accessed 1.25.21).
- Puspita, E., Kom, S., Kom, M., Yuwono, W., 2015. SISTEM INFORMASI INVENTARISASI ALAT / BARANG DI SMKN 1 JENANGAN PONOROGO BERBASIS WEB 8.
- Rianda, P., 2019. Profil Dinas Kominfo Kota Palembang. URL <https://kominfo.palembang.go.id/profil-dinas-kominfo-palembang/> (accessed 1.24.21).
- Setiawan, R., Ikhwana, A., Sekolah Tinggi Teknologi Garut, 2015. Pengembangan Aplikasi Pengelolaan Inventaris Barang Berbasis Web Di Sekolah Tinggi Teknologi Garut. *algoritma* 14, 452–462. <https://doi.org/10.33364/algoritma/v.14-2.452>
- Supono Virdiandry, P., 2016. Pemrograman Web dengan Menggunakan PHP dan Framework Codeigniter, 1st ed, 1. Deepublish, Yogyakarta.
- Triandini, E., Suardika, G., 2021. Step By Step Desain Proyek Menggunakan UML, 1st ed, 1. Penerbit ANDI, Yogyakarta.

Web Aplikasi : Pengertian dan Keunggulannya | APPKEY, 2020. URL  
<https://appkey.id/pembuatan-aplikasi/cross-platform/web-aplikasi/>  
(accessed 1.24.21).

