

DAFTAR PUSTAKA

- Andaru, A. (2018). *PENGERTIAN DATABASE SECARA UMUM*.
<https://osf.io/43b5j/download>
- Ayu, F., Permatasari, N., Informatika, M., Riau, M., Soebrantas, J. H., & 77 Panam, N. (2018). *PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENGOLAHAN DATA PRAKTEK KERJA LAPANGAN (PKL) PADA DEVISI HUMAS PT. PEGADAIAN*. 2(2).
- Christiana, V. (2019). *Perancangan sistem informasi untuk menghitung performa student athlete futsal di universitas pelita harapan = Designing an information system to calculate futsal student-athletes performance in pelita harapan university*. <http://repository.uph.edu/8852/>
- Dajoh, A., Narasiang, B., & Najoan, X. (2021). *Aplikasi Pengelolaan Gereja Berbasis Web Studi Kasus GPdI Berea Ranotana*. <http://repo.unsrat.ac.id/2921/>
- Febriani, Y., Hakim, F. N., & Solechan, A. (2018). *PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI PENJUALAN, PEMBELIAN DAN PERSEDIAAN BERBASIS WEB*. *Jurnal Sistem Informasi Teknologi*, 1(2615–8531), 1–6.
<http://www.jurnal.umk.ac.id/sitech>
- Fikriyya, A., & Dirgahayu, R. T. (2020). *Implementasi Prototyping dalam Perancangan Sistem Informasi Sekolah Desa Pendar Foundation Yogyakarta*.
- Hakim, Z., Sakuroh, L., & Awaludin, S. (2019). *Sistem Informasi Persediaan Barang Berbasis Web Pada CV Telaga Berkat*. *JURNAL SISFOTEK GLOBAL*, 9(088–

1762), 1–6.

Handrianto, Y., & Sanjaya, B. (2020). *Model Waterfall Dalam Rancang Bangun Sistem Informasi Pemesanan Produk Dan Outlet Berbasis Web* (Issue 021).
<https://jurnal.pradita.ac.id/index.php/jii/article/view/66>

Heriyanto, Y. (2018). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI RENTAL MOBIL BERBASIS WEB PADA PT.APM RENT CAR. *Jurnal Intra-Tech*, 2(2549–0222), 1–14.

Julianti M, Dzulhaq Muhammad, & Subroto Ahmad. (2019). Sistem Informasi Pendataan Alat Tulis Kantor Berbasis Web pada PT Astari Niagara Internasional. *Jurnal Sisfotek Global*, 9(2088–1762), 1–6.

Mandasari, M., & Kaban, R. (2020). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB DENGAN METODE RAPID APPLICATION DEVELOPMENT (RAD) DAN FRAMEWORK CSS BOOTSTRAP. *Jurnal Poliprofesi*, 1979–9241, 1–12. <https://osf.io/fznrx>

Melvin. (2019). *Perancangan sistem informasi point of sales (pos) berbasis web pada rumah makan kokobop chicke*. <http://repository.uph.edu/34414/>

Perdiana, T. (2020). *Aplikasi Layanan Booking Pt Tunggal Jaya Transport Berbasis Chatbot* [Universitas Komputer Indonesia].
<https://elibrary.unikom.ac.id/id/eprint/2723/>

Pricillia, T., & Zulfachmi. (2021). Survey Paper: Perbandingan Metode Pengembangan Perangkat Lunak(Waterfall, Prototype, RAD). *JURIKOM (Jurnal Riset Komputer)*, 10, 1–7.

<https://journal.sttindonesia.ac.id/index.php/bangkitindonesia/article/view/153>

Rustandi, M. (2018). *Perancangan Sistem Informasi Penjualan dan Pembelian Pada Toko Besi Baja Berbasis Web*.

Setiyanto, R., Nurmaesah Nunung, & Rahayu, A. S. N. (2019). Perancangan Sistem Informasi PersediaanBarang Studi Kasus di Vahncollections. *Jurnal Sisfotek Global*, 9(2088–1762), 1–6.

Shella, J. (2018). *Pengembangan sistem informasi marketplace lelang karya seni rupa berbasis web* (Vol. 53, Issue 9). <http://repository.uph.edu/49447/>

Sidik Achmad, Waluyo Edy, & Susilawati Siti. (2018). Perancangan Sistem Informasi Laporan Persediaan Barang Jadi PT Duta Prima Plasindo. *JURNAL SISFOTEK GLOBAL* , 8(2088–1762).

Sukamto, R. A. . & S. M. (2018). (n.d.). *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek Edisi Revisi*. Bandung: Informatika.

Tabrani, M., & Pudjirati, E. (2021). IMPLEMENTASI METODE WATERFALL PADA SISTEM INFORMASI PEMBELIAN BAHAN BAKU PT. ANUGERAH CITRA SEJAHTERA. *Jurnal Ilmiah Elektronika Dan Komputer*, 14(2714–5417), 1–9. <http://journal.stekom.ac.id/index.php/elkom>■page1

Zaliluddin, D., & Rohmat. (2018). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENJUALAN BERBASIS WEB (STUDI KASUS PADA NEWBIE STORE). *Jurnal Infotech*, 4(2460–1861), 1–4.