

## DAFTAR PUSTAKA

- Ariyanti,L.,Satria,M. N. D., & Alita, D (2020). System Informasi Akademik Administrasi Dengan Metode Extreme Programming Pada Lembaga kurus Dan. *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi* 1(1). 90-96
- Ahmad, a (2021) Rancangan Bangun Sistem Informasi Peminjaman Alat Pengajar Menggunakan Metode Mind Mapping pada SMK PGRI 11 Jakarta (doctoral dissertation, Universitas Darma Persada)
- Dharmawan, W. S., Purwaningtias, D., & Risdiansyah, D. (2018). Penerapan Metode SDLC Waterfall Dalam Perancangan Sistem Informasi Administrasi Keuangan Berbasis Desktop. *Jurnal Khatulistiwa Informatika*, 6(2), 159 – 167.  
<https://doi.org/10.31294/khatulistiwa.v6i2.160>
- Hazairin, S., Marita, L. S., & Lia Mazia. (2019). Implementasi Aplikasi Pengenalan Huruf Hiragana dan Katakana Berbasis Android pada Siswa/I. *Jurnal Abdimas Bsi*, 2(1), 49 – 65.
- Kevin, 2021 “perancangan sistem informasi pengolahan data produksi” Skripsi. Jakarta: Universitas Bina Sarana Informatika
- Prof. Dr. Sri Mulyani, A. C. A., & Sis, A. (2017). *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Manajemen Keuangan Daerah: Notasi Pemodelan Unified Modeling Language (UML)*. Abdi Sistematika.  
[https://books.google.co.id/books?id=%5C\\_7nPDgAAQBAJ](https://books.google.co.id/books?id=%5C_7nPDgAAQBAJ)
- Sodik, M. (2018). *PERANCANGAN PROGRAM PERJALANAN DINAS KARYAWAN PADA DIREKTORAT BAPOKSTRA KEMENTERIAN PERDAGANGAN RI JAKARTA*
- Yuniva, I., Andriansah, A., & Maulina, D. J. (2018). Perancangan Sistem Informasi Penjualan Produk Hasil Daur Ulang Sampah Berbasis Website Dengan Pendekatan Metode Waterfall. *Jurnal Media Informatika Budidarma*, 2(4), 174 – 180.