

DAFTAR PUSTAKA

- [1]Mulyani. Sri,"Metode Analisis dan Perancangan Sistem", Abdi Sistematika, 2017.
- [2]R. Prayudita, (19 Juli 2018), "Business Use Case" [Online], 2020, Available: <https://materikuliahif-unpas.blogspot.com/2018/07/business-use-case.html>.
- [3]Sudirman Anwar, M. P. I., Maskur, S., & Jailani, M, "*Manajemen Perpustakaan*". Zahen Publisher. 2019.
- [4]J. Simamarta, et al.,"Teknologi Informasi: Aplikasi dan Penerapannya", Yayasan Kita Menulis, 2020.
- [5]Puspitasari. Diah,"Sistem Informasi Perpustakaan Sekolah Berbasis Web", vol. 12, no. 2, pp. 1-14, Sept, 2016.
- [6]Saputri. Annisa dan Fitriawati. Mia, "Sistem Informasi Perpustakaan Pada SMP Negeri 52 Bandung", JAMIKA, vol. 7, no. 2, pp. 1-10, Sept, 2017.
- [7]Putera.A.R dan Ibrahim.Malik,"Rancang Bangun Sistem Informasi Peminjaman dan Pengembalian Buku Perpustakaan SMP Negeri 1 Madiun", vol. 1, no. 2, pp. 57-61, Feb, 2018.
- [8]Rahmawati.N.A dan Bachtiar.A.C,"Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Perpustakaan Sekolah Berdasarkan Kebutuhan Sistem", vol. 14, no. 1, pp. 1-11, Jun, 2018.
- [9]Yuhefizar,"Webste Interaktif Menggunakan Joomla", Elex Media Komputindo, 2006.
- [10]Alda. Muhammad,"CRUD Berbasis Android Dengan Kodular dan Database Airtable", Media Sains Indonesia, 2020.
- [11]Nasir. Rahmad,"Mengelola Perpustakaan Sekolah",Lakeisha, 2020.
- [12]Hadiprakoso.R.B,"Pemrograman Berorientasi Objek: Teori dan Implementasi Dengan Java", RBH, 2021.
- [13]Kustandi. Cecep dan Darmawan. Daddy,"Pengembangan Media Pembelajaran: Konsep & Aplikasi Pengembangan Media Pembelajaran bagi Pendidik di Sekolah dan Masyarakat", Prenada Media, 2020.
- [14]Muslihudin. Muhammad,"Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Menggunakan Model Terstruktur dan UML", Andi Offset, 2016.
- [15]Nugroho. Adi,"Rekayasa Perangkat Lunak Berorientasi Objek", Andi Offset, 2010.
- [16]Haqi. Bay,"Aplikasi SPK Pemilihan Dosen Terbaik Metode Simple Additive Weighting (SAW) Dengan Java", Deepublish, 2019.
- [17]Fatta. A.H,"Analisis dan Perancangan Sistem Informasi untuk Keunggulan Bersaing Perusahaan dan Organisasi Modern", Andi Offset, 2007.

- [18]Salamah.U.G,"Tutorial Visual Studio Code", Media Sains Indonesia, 2021.
- [19]Rahmawati,"Codeigniter Web Framework", Rahmawati, 2017.
- [20]Solichin. Ahmad,"Pemrograman Web Dengan PHP dan MySQL", Budi Luhur, 2016.
- [21] Otodidak Web Programming: Membuat Website Edutainment. N.p., Elex Media Komputindo, 2020.
- [21]Sa'ad. Muhammad.I,"Otodidak Web Programming: Membuat Website Edutainment", Elex Media Komputindo, 2020.
- [22]Utami. F.H dan Asnawati,"Rekayasa Perangkat Lunak", Deepublish, 2015.
- [23]Munawar,"Analisis Perancangan Sistem Berorientasi Objek Dengan UML", Penerbit Informatika, 2018.
- [24]Alda. Muhammad,"Rekayasa Perangkat Lunak Berorientasi Objek", Media Sains Indonesia, 2021.
- [25] ANALISA PERANCANGAN SISTEM. N.p., Penerbit NEM, 2020.