

## DAFTAR REFERENSI

- Adam Saputra, S. S. (2019). Buku Sakti HTML, CSS & Javascript. *Anak Hebat Indonesia*, 268.
- Agastya Agastyalloysius, G. C. (2021). *The Digital Campus - Kumpulan Fitur Modern*.  
[https://www.google.co.id/books/edition/The\\_Digital\\_Campus/vZQ2EAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=pengertian+QR+Code&pg=PA77&printsec=frontcover](https://www.google.co.id/books/edition/The_Digital_Campus/vZQ2EAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=pengertian+QR+Code&pg=PA77&printsec=frontcover)
- Anan, E., & Muhammad Sofyan Indrajaya. (2022). *Perancangan Sistem Akuntansi Pribadi Berbasis Android*.  
<https://books.google.co.id/books?id=TeFsEAAAQBAJ>
- Arifin Samsul Moh., Rachmat Zul, Laratmase Paulus, Muniarty Puji, Aprizal, Sudirjo Frans, Ilyas Meifida, Purba Sukarman, Sinaga Hendrik Pratiwi Manik A.A, & Suhardi. (2023). Sistem Informasi Manajemen. *Sistem Informasi Manajemen*, 189.
- Cholifah, W. N., Yulianingsih, Y., & Sagita, S. M. (2018). *Pengujian Black Box Testing pada Aplikasi Action & Strategy Berbasis Android dengan Teknologi Phonegap*. STRING (Satuan Tulisan Riset Dan Inovasi Teknologi).  
<https://doi.org/10.30998/string.v3i2.3048>
- Chusnah, M., & Wahyuningtyas, D. R. (2021). *Sistem Informasi Manajemen Perpustakaan Berbasis Web SLIMS*.  
[https://books.google.com/books?hl=en&lr=&id=7zVxEAAAQBAJ&oi=fnd&pg=PA22&dq=perpustakaan+perguruan+tinggi&ots=enT9CijP2\\_&sig=4brnY3p6m2nfb-yiu7p3xeAuMRM](https://books.google.com/books?hl=en&lr=&id=7zVxEAAAQBAJ&oi=fnd&pg=PA22&dq=perpustakaan+perguruan+tinggi&ots=enT9CijP2_&sig=4brnY3p6m2nfb-yiu7p3xeAuMRM)
- Dawis, A. M. (Aisyah ), Setiya, P. Y. W. (Yusuf ), Fitria, F. (Fitria), Hamidin, D. (Dini ), Yutia, S. N. (Syifa ), Maniah, M. (Maniah), Feta, N. R. (Neneng ), Rahma, D. W. (Dea ), & Natsir, F. (Fauzan ). (2023). *Rekayasa Perangkat Lunak Panduan Praktis Untuk Pengembangan Aplikasi Berkualitas*.  
[https://books.google.co.id/books?id=ttnVEAAAQBAJ&newbks=0&hl=id&source=newbks\\_fb&redir\\_esc=y](https://books.google.co.id/books?id=ttnVEAAAQBAJ&newbks=0&hl=id&source=newbks_fb&redir_esc=y)
- Dedy, P. R. (2020). Buku Ajar Konsep Sistem Informasi. *Definisi Informasi*, 136, 136.  
[https://books.google.co.id/books?hl=id&lr=&id=0OriDwAAQBAJ&oi=fnd&pg=PR3&dq=buku+pengertian+sistem+dan+informasi&ots=a2IOGqjr6W&sig=bvX1uPfe3FXuTNy6HPnJBQV0Zqk&redir\\_esc=y#v=onepage&q=buku+pengertian+sistem+dan+informasi&f=false](https://books.google.co.id/books?hl=id&lr=&id=0OriDwAAQBAJ&oi=fnd&pg=PR3&dq=buku+pengertian+sistem+dan+informasi&ots=a2IOGqjr6W&sig=bvX1uPfe3FXuTNy6HPnJBQV0Zqk&redir_esc=y#v=onepage&q=buku+pengertian+sistem+dan+informasi&f=false)
- Dr.A. Ramli Rasjid, S.Sos., Mp., Dr. Muh. Yusuf Mappedasse, M. P., & Dr. Taufiq Natsir, M. P. (2023). *Pengembangan Aplikasi E-Library di Sekolah*.  
[https://www.google.co.id/books/edition/Pengembangan\\_Aplikasi\\_E\\_Library\\_di\\_Sekol/msvFEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&kptab=overview](https://www.google.co.id/books/edition/Pengembangan_Aplikasi_E_Library_di_Sekol/msvFEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&kptab=overview)

- Elgamar. (2020). Website dan Perangkat Lunak Pendukung. *Buku Ajar Konsep Dasar Pemrograman Website Dengan PHP*, 3–5.
- Febriansyah, F., Naofal, N., Rahayu, W. I., & Riza, N. (2023). *TOKO ONLINE DENGAN LARAVEL DAN VUE JS - Fadil Febriansyah, Nawaf Naofal, Woro Isti Rahayu, Noviana Riza - Google Buku*. Toko Online Dengan Laravel Dan Vue JS.  
[https://books.google.co.id/books?hl=id&lr=&id=s8y4EAAAQBAJ&oi=fnd&pg=PA1&dq=Sejarah+Laravel&ots=GoJGTKXcjm&sig=KRdGmT2mIt6txGUH-f0QdDI\\_6y4&redir\\_esc=y#v=onepage&q=Sejarah+Laravel&f=false](https://books.google.co.id/books?hl=id&lr=&id=s8y4EAAAQBAJ&oi=fnd&pg=PA1&dq=Sejarah+Laravel&ots=GoJGTKXcjm&sig=KRdGmT2mIt6txGUH-f0QdDI_6y4&redir_esc=y#v=onepage&q=Sejarah+Laravel&f=false)
- Gideon, R., Hoendarto, G., & Willay, T. (2020). *Rancang Bangun Aplikasi Absensi Dengan Qr Code Pada Smkn 1 Balai Berbasis Web*.
- Gunawan, R., Wahyudi, H. P., & Yulianto, R. M. (2023). Rancang Bangun Aplikasi E-Presensi Berbasis WEB Menggunakan QR Code. *Jurnal Interkom: Jurnal Publikasi Ilmiah Bidang Teknologi Informasi Dan Komunikasi*, 18(1), 19–28.  
<https://doi.org/10.35969/interkom.v18i1.292>
- Hidayat, T., & Muttaqin, M. (2018). *Pengujian sistem informasi pendaftaran dan pembayaran wisuda online menggunakan black box testing dengan metode equivalence partitioning dan boundary value analysis*. *Jurnal Teknik Informatika UNIS*. [www.ccsenet.org/cis](http://www.ccsenet.org/cis)
- Iskandar, A., Rahim, R., Matturungan, H., & Mansyur. (2022). Web-based STMIK AKBA Student Attendance Information System by Making QR Codes an Auxiliary Medium. *Ceddi Journal of Information System and Technology (JST)*, 1(2), 24–29. <https://doi.org/10.56134/jst.v1i2.22>
- Khasanah Fitri Cahya, & Fatmasari. (2023). Rancang Bangun Sistem Absensi Berbasis Web pada TPQ Al Fatih. *Jurnal Sistem Informasi Stmik Antar Bangsa*, XIII(2), 61–69.
- Krisbiantoro, D., Kom, M., Abda' u, P. D., & Kom, M. (2021). *Dasar Pemrograman Web Dengan Bahasa HTML, PHP, dan Database MySQL (Vol. 1)*. Zahira Media Publisher. *Zahira Media Publisher*, 1, 1–19.  
[https://www.google.co.id/books/edition/DASAR\\_PEMROGRAMAN\\_WEB\\_dengan\\_bahasa\\_HTML/hGEzEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=0](https://www.google.co.id/books/edition/DASAR_PEMROGRAMAN_WEB_dengan_bahasa_HTML/hGEzEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=0)
- Laksono, D., & Fitria, R. (2016). Basis Data Basis Data. In *Arif Basofi, S.Kom. MT. Teknik Informatika, PENS makalah (Vol. 1)*. Poliban Press.  
[https://www.academia.edu/8558159/Basis\\_Data](https://www.academia.edu/8558159/Basis_Data)
- Lestari, K. C. & Amri, A. M. (2020). *Sistem Informasi Akuntansi (Beserta Contoh Penerapan Aplikasi Sia Sederhana dalam UMKM)*. Deepublish.  
<https://books.google.co.id/books?id=ShrWDwAAQBAJ&printsec=frontcover&hl=id&authuser=1#v=onepage&q&f=false>
- Lubis, M. (2019). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Duta Kampus Menggunakan Metode AHP Dan VIKOR. *Sainteks*, 270–280.

- Luh Putri Ari Wedayanti, N., Kadek Ayu Wirdiani, N., & Ketut Adi Purnawan, I. (2019). Evaluasi Aspek Usability pada Aplikasi Simalu Menggunakan Metode Usability Testing. *Jurnal Ilmiah Merpati (Menara Penelitian Akademika Teknologi Informasi)*, 7(2), 113. <https://doi.org/10.24843/jim.2019.v07.i02.p03>
- Miftahul Jannah, S. (2019). Mahir Bahasa Pemrograman PHP. Jakarta: PT Elex Media Komputindo. *Elex Media Komputindo*, 192. <https://books.google.co.id/books?id=7tKdDwAAQBAJ>
- Mohamad Anas Sobarnas, Pria Sukamto, & Yosep Nuryaman. (2021). Rancang Bangun Aplikasi E-Voting Multi Instansi Berbasis Web Dengan QR Code. *INFOTECH: Jurnal Informatika & Teknologi*, 2(2), 61–71. <https://doi.org/10.37373/infotech.v2i2.143>
- Muhammad Yusril Helmi Setyawan, D. A. P. (2020). *Membuat Sistem Informasi Gadai Online Menggunakan Codeigniter*. <https://books.google.com/books?hl=en&lr=&id=66jzDwAAQBAJ&oi=fnd&pg=PA1&dq=tata+letak+gudang+shared+storage&ots=loRdvF4nbT&sig=s7FXof4Tl4bFFwPgDRj5BglOdyg>
- Muniarty Puji, Verawaty, Hasan Syahril, Patimah Siti, CH Triyani, Butarbutar Anderson Jhon Dicky, Pratisti Cahyani, Ismail, Noor Asmirin, Guntarayana Indria, Fitriana, Sari Kurnia Risca, & Sihombing Mia Cory. (2022). *Manajemen Pemasaran*. 1–234.
- Prasetya, A. F., Sintia, & Putri, U. L. D. (2022). *Perancangan Aplikasi Rental Mobil Menggunakan Diagram UML (Unified Modelling Language)*. *Jurnal Ilmiah Komputer Terapan Dan Informasi*. <https://journal.polita.ac.id/index.php/politati/article/view/98/93>
- Purba, R. K., Mesran, M., & Syahputra, R. (2023). *Penerapan Metode WASPAS dengan Pembobotan ROC pada Pemilihan Duta Kampus di Universitas Budi Darma*. *Jurnal Ilmiah Media Sisfo*. <https://doi.org/10.33998/mediasisfo.2023.17.2.1392>
- Purwanto, A. G., Wijaya, R. Y., Timotius, T., & Trisno, I. B. (2022). Website System Design Using Agile Kanban Based On QR Code. *JISA (Jurnal Informatika Dan Sains)*, 5(1), 19–27. <https://doi.org/10.31326/jisa.v5i1.1066>
- Putratama, V., & Supono. (2018). *Pemrograman Web dengan Menggunakan PHP dan Framework Codeigniter*. Deepublish. <https://books.google.co.id/books?id=7SllDwAAQBAJ>
- Rizky Ginanjar, M., Prehanto, A., & Guntara, R. G. (2023). *Evaluasi dan Rekomendasi Usability Pada Fitur Pemesanan Bike di Aplikasi Mobile Maxim Dengan Metode Usability Testing dan Use Questionnaire*. *Jurnal Ilmiah Multidisiplin*. <https://doi.org/10.5281/zenodo.8208192>
- Saputra, D. D., & Tanaamah, A. R. (2021). Optimizing the Use of QR Codes in Web-Based Attendance Information Systems During the Covid-19 Pandemic

- (Case Study: KONI Salatiga City). In *Jurnal Mantik* (Vol. 5, Issue 2).
- Saputra, L. S. (2010). Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Produksi. In *ComTech: Computer, Mathematics and Engineering Applications* (Vol. 1, Issue 2). Wawasan Ilmu. <https://doi.org/10.21512/comtech.v1i2.2646>
- Sarah Amalia, P., Rahman Syahputra, E., & Dewi Andriana, S. (2020). Implementation Acceptance Data Management Using Qr-Code. *International of Computer Science and Information Technology (AIoCSIT) Journal*, 1(2), 113–119. <https://aladzkiyajournal.com/index.php/AIoCSIT>
- Sidiq, Y. N. S., Fathonah, N. S., & Riza, N. (2020). *Metode Klasifikasi Menentukan UKM*. [https://books.google.co.id/books?id=BIv9DwAAQBAJ&pg=PA14&dq=metode+prototype&hl=id&newbks=1&newbks\\_redir=0&source=gb\\_mobile\\_search&ovdme=1&ov2=1&sa=X&ved=2ahUKEwjgpfR2sz\\_AhX62TgGHTIaDYYQuwV6BAgFEAc#v=onepage&q=metode+prototype&f=false](https://books.google.co.id/books?id=BIv9DwAAQBAJ&pg=PA14&dq=metode+prototype&hl=id&newbks=1&newbks_redir=0&source=gb_mobile_search&ovdme=1&ov2=1&sa=X&ved=2ahUKEwjgpfR2sz_AhX62TgGHTIaDYYQuwV6BAgFEAc#v=onepage&q=metode+prototype&f=false)
- Simatupang, J., & Sianturi, S. (2019). *Perancangan Sistem Informasi Pemesanan Tiket Bus Pada Po. Handoyo Berbasis Online*. *Jurnal Intra-Tech*. <https://journal.amikmahaputra.ac.id/index.php/JIT/article/view/56/48>
- Sonny, S., & Rizki, S. N. (2021). Pengembangan Sistem Presensi Karyawan Dengan Teknologi GPS Berbasis Web Pada PT BPR Dana Makmur Batam. *Jurnal Comasie*, 04(04), 52–58. [http://ejournal.upbatam.ac.id/index.php/comasiejournal%0AJurnal Comasie ISSN \(Online\) 2715-6265%0APERANCANGAN](http://ejournal.upbatam.ac.id/index.php/comasiejournal%0AJurnal%20Comasie%20ISSN%202715-6265%0APERANCANGAN)
- Sutanta, E. (2004). *Sistem Basis Data*. Tiga Ebook. <http://grahailmu.co.id/>
- Tewuh Clivan, Brave Angkasa Sugiarto, & Alicia A. E. Sinsuw. (2019). Aplikasi Website Perpustakaan Berbasis QRCode. *Jurnal Teknik Informatika*, 14(1), 1–8.
- Wenny, T. N., Suhartono, S., & Parenreng, J. M. (2022). Development of Lecture Attendance System Using QR Code in Information and Computer Engineering Education Study Program of Universitas Negeri Makassar. *Elinvo (Electronics, Informatics, and Vocational Education)*, 7(1), 19–26. <https://doi.org/10.21831/elinvo.v7i1.47865>
- Wicaksono, M. A., Rudianto, C., & Tanaem, P. F. (2021). *Rancang Bangun Sistem Informasi Arsip Surat Menggunakan Metode Prototype*. *Jurnal Teknik Informatika Dan Sistem Informasi*. <https://doi.org/10.28932/jutisi.v7i2.3664>
- Wijaya, H. S., & Saputra, S. D. (2022). *Rancang Bangun Sistem Pencatatan Inventory Barang Berbasis Web Dengan QR Code Pada Toko Sepatu 73*. *Jurnal Manajemen Informatika* Jayakarta. <https://doi.org/10.52362/jmijayakarta.v2i3.871>