

DAFTAR PUSTAKA

- Abdillah, M. Z. (2024). *Dasar Pemrograman Web menggunakan PHP dan MySQL*. Uwais Inspirasi Indonesia.
- Agus Cahyo Nugroho. (2021). Sistem Informasi Manajemen Ekstrakurikuler Berbasis Web Menggunakan Metode Rapid Application Development. *Teknika*, 10(3), 199–205. <https://doi.org/10.34148/teknika.v10i3.407>
- Anamisa, D. R., & Mufarroha, F. A. (2020). *DASAR PEMROGRAMAN WEB Teori & Implementasi*. Media Nusa Creative.
- Aqbillah, M. R., Pariela, S., & Prianto, C. (2023). *PANDUAN PEMULA : MEMBUAT WEBSITE E-KANTIN*. PT. Penerbit Buku Pedia.
- Baharuddin. (2021). *STUDI KEBIJAKAN PENDIDIKAN AGAMA ISLAM*. Media Nusa Creative.
- Baijuri, A., Irmawati, Tresnawati, S., Permana, A. A., Ariati, N., Ekawati, N., Anggreini, N. L., Dhamayanti, Ernawati, T., Abdurrohimi, & Istiono, W. (2023). *Analisis Sistem Informasi*. CV. Gita Lentera.
- Destriana, R. dkk. (2021). *DIAGRAM UML DALAM MEMBUAT APLIKASI ANDROID FIREBASE “STUDI KASUS APLIKASI BANK SAMPAH.”* CV BUDI UTAMA.
- Fajri, R. R., Hambali, P., & Rahayu, W. I. (2020). *RANCANG BANGUN APLIKASI PENENTUAN DAN SHARE PROMO PRODUK KEPADA PELANGGAN DARI WEBSITE KE MEDIA SOSIAL BERBASIS DEKSTOP*. Kreatif Industri Nusantara.
- Fansury, A. H., Rahman, M. A., & Jabu, B. (2021). *DEVELOPING MOBILE ENGLISH APPLICATION AS TEACHING MEDIA: PENGEMBANGAN APLIKASI BAHASAINGGRIS SEBAGAI MEDIA PEMBELAJARAN*. CV BUDI UTAMA.
- Fatimah, F. N. D. (2016). *TEKNIK ANALISIS SWOT*. Anak Hebat Indonesia.
- Febriansyah, F., & Awangga, R. M. (2023). *MEMBANGUN RESTFUL API DENGAN GO*. PT. Penerbit Buku Pedia.
- Gede, I., & Setyawan, N. Y. (2018). *Database MySQL dengan Pemrograman PHP*. PT RAJAGRAFINDO PERSADA.
- Habibi, R., & Aprilian, R. (2019). *Tutorial dan penjelasan aplikasi e-office berbasis web menggunakan metode RAD*. Kreatif Industri Nusantara.

- Habibi, R., Putra, F. B., & Putri, Ida Fatrini. (2020). *Aplikasi Kehadiran Dosen Menggunakan OOP PHP*. Kreatif Industri Nusantara.
- Habibi, R., Putra, F. B., & Putri, I. F. (2020). *APLIKASI KEHADIRAN DOSEN MENGGUNAKAN OOP PHP*. Kreatif Industri Nusantara.
- Hutahaean, J. (2015). *Konsep Sistem Informasi*. CV BUDI UTAMA.
- Kusumawardani, D. M., Darmansah, Astiti, S., Fathoni, M. Y., Sunardi, D., & Fernandez, S. (2023). *WEB DASAR Menggunakan HTML, CSS, JS, PHP, dan Studi Kasus*. PT. Sonpedia Publishing Indonesia.
- Manu, G., & Tugil, H. (2020). Perancangan Sistem Informasi Manajemen Ekstrakurikuler (Sime) Berbasis Web. *Jurnal Pendidikan Teknologi Informasi (JUKANTI)*, 3(1), 14–20. <https://doi.org/10.37792/jukanti.v3i1.91>
- MF, M. (2020). *Buku Sakti Pemrograman WEB Seri PHP*. Anak Hebat Indonesia.
- Muin, N., Lamada, M., & Andayani, D. D. (2019). Pengembangan Sistem Informasi Ekstrakurikuler Berbasis Web di MAN 2 Soppeng. *E-Print UNM*, 1–8. <http://eprints.unm.ac.id/id/eprint/16155>
- Mulyani, S. (2016a). *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Manajemen Keuangan Daerah: Notasi Pemodelan Unified Modeling Language (UML)*. Abdi Sistematika.
- Mulyani, S. (2016b). *Metode Analisis dan Perancangan Sistem*. Abdi Sistematika.
- Muslihudin, M., & Oktafianto. (2016). *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Menggunakan Model Terstruktur dan UML*. CV ANDI OFFSET.
- Nasruddin. (2024). *Nilai-Nilai Moderasi Beragama Melalui Kegiatan Ekstrakurikuler*. CV. Adanu Abimata.
- Pantiwati, Y., Permana, F. H., Aminudin, & Sari, T. N. I. (2024). *PROTOTYPE E-MODUL MODEL PEMBELAJARAN LI-PRO-GP*. Universitas Muhammadiyah Malang. <https://doi.org/978-979-796-894-6>
- Press, T. U. (2023). *Panduan Praktis Dasar-dasar Pembuatan Website*. Tiram Media.
- Putratama, V. S. (2016). *Pemrograman Web dengan Menggunakan PHP dan Framework*. Deepublish.
- Putri, W. L. (2022). *RANCANG BANGUN MANAJEMEN AKUNTANSI BERBASIS WEB MOBILE*. CV. Batam Publisher.
- Rusli, M., & Sany, E. (2023). *ALGORITMA DAN PEMROGRAMAN 1*. Pusat

Pengembangan Pendidikan dan Penelitian Indonesia.

- Santi, I. H. (2020). *analisa perancangan sistem*. PT.Nasya Expanding Management.
- Setiawan, I. B. (2023). Sistem Informasi Pendaftaran Ekstrakurikuler SMAN 2 Temanggung Berbasis Web. *Student Scientific Creativity Journal (SSCJ)*, 1(2), 174–190. <https://journal.amikveteran.ac.id/index.php/sscj/article/view/1112/957>
- Sudirman, I. D. (2023). *Data-Driven Enterpreneur: Bisnis Berdaya Saing dengan Data Science dan RapidMiner*. Penerbit Salemba Infotek.
- Sujak, & Aqib, Z. (2022). *PENTINGNYA PENDIDIKAN KARAKTER BAGI PESERTA DIDIK DI SEKOLAH*. CV ANDI OFFSET.
- Suprpto, U. (2021). *Pemodelan Perangkat Lunak SMK/MAK Kelas XI*.
- Surya, C., & Jannah, M. (2020). *Desain web bagi pemula*. PT Elex Media Komputindo.
- Taufik, M. S. (2020). *MANAJEMEN PENJAS*. CV. Adanu Abimata.
- Wardana. (2016). *Aplikasi Website PROFESIONAL dengan PHP dan jQuery*. PT Elex Media Komputindo.
- Widia, D. M., & Asriningtias, S. R. (2021). *Cara Cepat dan Praktis Membangun Web Dinamis dengan PHP dan MySQL*. Universita Brawijaya Press.
- Wijayanti, H. (2019). *Panduan Analisis SWOT untuk Kesuksesan Bisnis*. Anak Hebat Indonesia.
- Wiranata, A. D., & Hanif, I. F. (2023). *BUKU AJAR SISTEM BASIS DATA*. Feniks Muda Sejahtera.
- Yudiyanto, M. (2021). *Revitalisasi Peran Ekstrakurikuler Keagamaan di Sekolah*. Farha Pustaka.
- Zaliluddin, D., Budiman, B., & Rully, A. (2020). Implementasi E-Government Berbasis Android. *JSiI (Jurnal Sistem Informasi)*, 7(2), 83–88. <https://doi.org/10.30656/jsii.v7i2.2052>
- Zuhroh, K. P., & Darni, R. (2022). Perancangan Sistem Informasi Manajemen dan Ekstrakurikuler SMAN 1 Kota Solok. *Pendidikan Tambusai*, 6(2), 12769–12779. <https://www.jptam.org/index.php/jptam/article/view/4138>