

DAFTAR PUSTAKA

- Abdulloh, Rohi. 2018. *7 in 1 Pemrograman Web untuk Pemula*. Jakarta : Elex Media Komputindo.
- Abdurahman, M., Safi, M., & Abdullah, M. H. (2018). Sistem Informasi Pengolahan Data Balita Berbasis Website Pada Kantor UPT-KB Kec. Ternate Selatan. *IJIS-Indonesian Journal On Information System*, 3(2), 85-92.
- Anggoro, D., Sakti, D. V. S. Y., & Waluyo, S. (2021). Implementasi Sistem Informasi Berbasis QR Code Guna Mencegah Kerumunan dalam Antrian Wisuda. *Edumatic: Jurnal Pendidikan Informatika*, 5(1), 128-136.
- Chan, Syahrial. 2017. *Membuat aplikasi Database dengan Powerbuilder 12.6 dan MySQL*. Jakarta : PT Elex Media Komputindo.
- Darmawan, G., Munawar, Z., Sastradipraja, C. K., Putri, N. I., & Sutjiningtyas, S. (2023). Membangun Sistem Antrian Online Untuk Bimbingan Tugas Akhir. *TEMATIK*, 10(1), 8-14.
- Harmayani, H., Abdilah, D., Mapilindo, M., Oktopanda, O., & Hutahaean, J. (2021). Aplikasi Komputer. *Drestanta Pelita Indonesia Press*, 1-89.
- Indrajani. 2018. *Database System All In One Theory, Practice, And Case Study*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Jubilee, Enterprise. 2017. *Otodidak MySQL untuk Pemula*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Jubilee, Enterprise. 2018. *HTML, PHP, dan MySQL Untuk Pemula*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Junirianto, E., & Fadhliana, N. R. (2019). Pengembangan Aplikasi Antrian Online Realtime Samarinda. *Sebatik*, 23(2), 513-516.
- Kaban, Roberto dan David JM Sembiring. 2021. *HTML (Hyper Text Markup Language) pegantar Pemrograman Berbasis Web*. Solok : Insan Cendekia Mandiri.
- Kadir, Abdul. 2017. *Dasar Logika Pemrograman Komputer*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Kholifah, Siti dan Heni Subagihatri. 2018. *Teknik Penulisan Karya Ilmiah*. Lampung: Swalova Publishing.
- Laksmiana, H. A., & Darujati, C. (2018). Rancang Bangun Sistem Antrian Online Kecamatan Dengan Pemanfaatan QR-Code Sebagai Media Pembatalan Nomor Antrian (Studi Kasus: Kecamatan Sukolilo Surabaya).

- Muslihudin, Muhammad dan Oktafianto *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Menggunakan Model Terstruktur dan UML Ed.1*. Yogyakarta: Andi.
- Nadeak, Berto. dkk. 2016. *Perancangan aplikasi pembelajaran internet dengan menggunakan metode computer based instruction*. Medan: STMIK Budi Darma Journal Riset Komputer (JURIKOM). ISSN 2407-389X. Vol. 3, No. 4 : 54.
- Nirmala, I. (2022). Inovasi Pelayanan Online Akta Kelahiran di Dinas Kependudukan dan Catatan Sipil. *Kaganga: Jurnal Pendidikan Sejarah dan Riset Sosial Humaniora*, 5(1), 128-135.
- Novietasari, A. (2020). Implementasi Sistem Antrian Jaringan Jackson Pada Antrian Pengunjung Di Dinas Kependudukan Dan Pencatatan Sipil Kota Banjar.
- Rusmawan, Uus.2019. *Teknik Penulisan Tugas Akhir Dan Skripsi Pemrograman*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Setiawan,Didik.2017.*Buku Sakti Pemrogramaan Web,HTML, CSS ,PHP , MYSQL & JAVASCRIPT*.Yogyakarta:Anak Hebat Indonesia.
- Sindu dan paramartha. 2019. *Dasar Sistem Komputer*. Jakarta: PT Rajagrafindo Persada.
- Supono dan Vidiandry Putratama.2018.*Pemrogramaan Web dengan Menggunakan PHP dan Framewor Codeigniter*.Yogyakarta:Deepublish.
- Wijaya, I. M. A. C., & Winardi, S. (2022). Rancang Bangun Sistem Nomer Antrian Berbasis Internet of Things (Iot). *Jurnal Saintekom*, 12(2), 176-188.
- Zulfikar, R. A., & Supianto, A. A. (2018). Rancang Bangun Aplikasi Antrian Poliklinik Berbasis Mobile. *Jurnal Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer (JTIK)*, 5(3), 361-370.