

DAFTAR PUSTAKA

- Adlini, M. N., Dinda, A. H., Yulinda, S., Chotimah, O., & Merliyana, S. J. (2022). Metode penelitian kualitatif studi pustaka. *Edumaspul: Jurnal Pendidikan*, 6(1), 974–980, doi: <https://doi.org/10.33487/edumaspul.v6i1.3394>
- Asry, A. I. (2022). Implementation of Google App Script in Cloud-Based Data Search Application. *JEAT: Journal of Electrical and Automation Technology*, 1(2), 88–93.
- Connolly, T. M., & Begg, C. (2015). Database Systems: A Practical Approach to Design, Implementation, and Management: Global Edition. *Science*.
- Ferreira, J. (2014). *Google Apps Script: Web Application Development Essentials*. “O’Reilly Media, Inc.”
- Gabet, S. (2014). *Google Apps Script for Beginners*. Packt Publishing Ltd.
- Hafidz, K., Irawan, M. D., & Nawar, H. D. (2022). Sistem Penginputan Data Bahan Pokok pada Pasar Tradisional Sumatera Utara Berbasis *Website* di Disperindag Sumut. *Sudo Jurnal Teknik Informatika*, 1(3), 98–107.
- Kendall, K. E., & Kendall, J. E. (2014). *Sistems analysis and design*. Pearson.
- Laiya, J. W. (2022). *PENTINGNYA AKURASI DATA DALAM MEMPERTAHANKAN KINERJA PERUSAHAAN PADA PT. MASSINDO SOLARIS NUSANTARA*. Politeknik Negeri manado.
- Lewenusa, I. (2020). *Dasar Penggunaan CSS pada Pengembangan Web*. Irvan Lewenusa, M. Kom.
- Lewis, G. (2010). Basics about cloud computing. *Software Engineering Institute Carnegie Mellon University, Pittsburgh*.
- McGrath, M. (2020). *HTML, CSS & JavaScript in easy steps*. In Easy Steps Limited.
- Merzouk, S., Marzak, A., & Sael, N. (2022). The Proposal of a Process Flow Model and Metamodel for the Feature Driven Development Method. *International Conference on Digital Technologies and Applications*, 485–494, doi: https://doi.org/10.1007/978-3-031-02447-4_50
- Ndruru, K., & Ramadhani, P. (2019). PENERAPAN METODE SEGITIGA PASCAL ALJABAR UNTUK MEMAKSIMALKAN TEKNIK PENYANDIAN ALGORITMA WORD AUTO KEY ENCRYPTION (WAKE). *KOMIK (Konferensi Nasional Teknologi Informasi Dan Komputer)*, 3(1).
- Pratama, F. G., Astana, S., Yudhoatmojo, S. B., & Hidayanto, A. N. (2018). Master

data management maturity assessment: a case study of organization in ministry of education and culture. *2018 International Conference on Komputer, Control, Informatics and Its Applications (IC3INA)*, 1–6.

- Pratiwi, H. (2016). *Sistem Pendukung Keputusan*. Yogyakarta: Deepublish.
- Rahman, A. (2020). *Rancang Bangun Sistem Informasi Penjadwalan Menggunakan Google Apps Script Pada Politeknik Kampar*. Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau.
- Ranjan, A., Sinha, A., & Battewad, R. (2020). *JavaScript for modern web development: building a web application using HTML, CSS, and JavaScript*. BPB Publications.
- Adlini, M. N., Dinda, A. H., Yulinda, S., Chotimah, O., & Merliyana, S. J. (2022). Metode penelitian kualitatif studi pustaka. *Edumaspul: Jurnal Pendidikan*, 6(1), 974–980.
- Asry, A. I. (2022). Implementation of Google App Script in Cloud-Based Data Search Application. *JEAT: Journal of Electrical and Automation Technology*, 1(2), 88–93.
- Ferreira, J. (2014). *Google Apps Script: Web Application Development Essentials*. “O’Reilly Media, Inc.”
- Gabet, S. (2014). *Google Apps Script for Beginners*. Packt Publishing Ltd. https://books.google.co.id/books?hl=id&lr=&id=zDfoAgAAQBAJ&oi=fnd&pg=PT6&dq=S.+Gabet,+Google+Apps+Script+for+Beginner&ots=C5VqTivxyU&sig=EwdcISnEo4me6zqRxCfux47NP0A&redir_esc=y#v=onepage&q=S.+Gabet%2C+Google+Apps+Script+for+Beginner&f=false
- Hafidz, K., Irawan, M. D., & Nawar, H. D. (2022). Sistem Penginputan Data Bahan Pokok pada Pasar Tradisional Sumatera Utara Berbasis Website di Disperindag Sumut. *Sudo Jurnal Teknik Informatika*, 1(3), 98–107.
- Kendall, K. E., & Kendall, J. E. (2014). *Systems analysis and design*. Pearson.
- Laiya, J. W. (2022). *PENTINGNYA AKURASI DATA DALAM MEMPERTAHANKAN KINERJA PERUSAHAAN PADA PT. MASSINDO SOLARIS NUSANTARA*. Politeknik Negeri manado.
- Lewenusa M.Kom, I. (2020). *Dasar Penggunaan CSS pada Pengembangan Web Membahas Dasar Penggunaan CSS Secara Lengkap*. Irvan Lewenusa, M. Kom.
- Lewis, G. (2010). Basics about cloud computing. *Software Engineering Institute Carnegie Mellon University, Pittsburgh*.
- McGrath, M. (2020). *HTML, CSS & JavaScript in easy steps*. In Easy Steps

Limited.

- Merzouk, S., Marzak, A., & Sael, N. (2022). The Proposal of a Process Flow Model and Metamodel for the Feature Driven Development Method. *International Conference on Digital Technologies and Applications*, 485–494.
- Ndruru, K., & Ramadhani, P. (2019). PENERAPAN METODE SEGITIGA PASCAL ALJABAR UNTUK MEMAKSIMALKAN TEKNIK PENYANDIAN ALGORITMA WORD AUTO KEY ENCRYPTION (WAKE). *KOMIK (Konferensi Nasional Teknologi Informasi Dan Komputer)*, 3(1).
- Pratama, F. G., Astana, S., Yudhoatmojo, S. B., & Hidayanto, A. N. (2018). Master data management maturity assessment: a case study of organization in ministry of education and culture. *2018 International Conference on Computer, Control, Informatics and Its Applications (IC3INA)*, 1–6.
- Pratiwi, H. (2016). *Sistem Pendukung Keputusan*. Yogyakarta: Deepublish.
- Rahman, A. (2020). *Rancang Bangun Sistem Informasi Penjadwalan Menggunakan Google Apps Script Pada Politeknik Kampar*. Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau.
- Ranjan, A., Sinha, A., & Battewad, R. (2020). *JavaScript for modern web development: building a web application using HTML, CSS, and JavaScript*. BPB Publications.
- Restuningsih, E. (2019). Penerapan Aplikasi Presensi Siswa Menggunakan QR Code di SMAN 17 Surabaya. *INTEGER: Journal of Information Technology*, 4(2).
- Ridwanurrahman, M. (2021). *PENERAPAN SKEMA CACHING PADA PENYIMPANAN DATA SEMENTARA UNTUK KONDISI OFFLINE*. STMIK AKAKOM Yogyakarta.
- Rutanaji, D., Kusumawardani, S. S., & Winarno, W. W. (2017). ISO 27001 sebagai Metode Alternatif bagi Perancangan Tata Kelola Keamanan Informasi (Sebuah Usulan untuk Diterapkan di Arsip Nasional RI). *ReTII*.
- Setiawan, D. (2017). *Buku sakti pemrograman web: html, css, php, mysql & javascript*. Anak Hebat Indonesia.
- Sugiyono, D. (2013). *Metode penelitian pendidikan pendekatan kuantitatif, kualitatif dan R&D*.
- Supiyandi, S., Zen, M., Rizal, C., & Eka, M. (2022). Perancangan Sistem Informasi Desa Tomuan Holbung Menggunakan Metode *Waterfall*. *JURIKOM (Jurnal Riset Komputer)*, 9(2), 274. <https://doi.org/10.30865/jurikom.v9i2.3986>

Thomas, A., & KP, M. S. (2019). Application of google app scripts in email for providing current awareness services to research scholars, at central university of kerala: an evaluative study. *Int J Eng Appl Sci Technol*, 4(6), 313–318.

Wijoyo, H. (2021). *sistem informasi Manajemen*. Insan Cendekia Mandiri.