

DAFTAR PUSTAKA

- Audrilia, M., & Budiman, A. (2020a). Perancangan Sistem Informasi Manajemen Bengkel Berbasis Web (Studi Kasus : Bengkel Anugrah). *Jurnal Madani : Ilmu Pengetahuan, Teknologi, Dan Humaniora*, 3(1), 1–12. <https://doi.org/10.33753/madani.v3i1.78>
- Audrilia, M., & Budiman, A. (2020b). Perancangan Sistem Informasi Manajemen Bengkel Berbasis Web (Studi Kasus : Bengkel Anugrah). *Jurnal Madani : Ilmu Pengetahuan, Teknologi, Dan Humaniora*, 3(1), 1–12. <https://doi.org/10.33753/madani.v3i1.78>
- Audrilia, M., & Budiman, A. (2020c). Perancangan Sistem Informasi Manajemen Bengkel Berbasis Web (Studi Kasus : Bengkel Anugrah). *Jurnal Madani : Ilmu Pengetahuan, Teknologi, Dan Humaniora*, 3(1), 1–12. <https://doi.org/10.33753/madani.v3i1.78>
- Iqbal, M., Farell, G., Hamka Kampus UNP Air Tawar Padang, J., Abstrak Kantor Wali Nagari Sungai Buluh Selatan merupakan kantor Wali Nagari yang terletak di daerah Kecamatan Batang Anai, A., Padang Pariaman, K., & Sumatera Barat Kantor Wali Nagari, P. (2021a). PERANCANGAN SISTEM E-OFFICE KANTOR WALI NAGARI SUNGAI BULUH SELATAN. In *Journal of System and Computer Engineering (JSCE) ISSN* (Vol. 2, Issue 2).
- Iqbal, M., Farell, G., Hamka Kampus UNP Air Tawar Padang, J., Abstrak Kantor Wali Nagari Sungai Buluh Selatan merupakan kantor Wali Nagari yang terletak di daerah Kecamatan Batang Anai, A., Padang Pariaman, K., & Sumatera Barat Kantor Wali Nagari, P. (2021b). PERANCANGAN SISTEM E-OFFICE KANTOR WALI NAGARI SUNGAI BULUH SELATAN. In *Journal of System and Computer Engineering (JSCE) ISSN* (Vol. 2, Issue 2).
- Istiawan, N. (2021). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI MANAJEMEN KOLEKSI MUSEUM BERBASIS WEB (STUDI KASUS MUSEUM NEGERI PROVINSI LAMPUNG). *Jurnal Informatika Dan Rekayasa Perangkat Lunak (JATIKA)*, 2(1), page-page. xx~xx. <http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/informatika>
- Multidisiplin Saintek, J., Candra Pratama, Y., & Reno Saputra, Z. (2024). *SISTEM INFORMASI DESA DELTA UPANG BERBASIS WEB*. 2(12), 86–96.
<https://ejournal.warunayama.org/kohesi>
- Nggewa, M. Y., & Ferdinandus Lidang Witi. (2021). Rancang Bangun Sistem Informasi Desa Manulondo Berbasis Web. *SATESI: Jurnal Sains Teknologi Dan Sistem Informasi*, 1(2), 75–78. <https://doi.org/10.54259/satesi.v1i2.38>
- Rahmanto, Y., & Hotijah, S. (2020). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS KEBUDAYAAN LAMPUNG BERBASIS MOBILE. In *JDMSI* (Vol. 1, Issue 3).

Surmayanti, S., & Guslendra, G. (2021). Determination of Accuracy at Backpropagation Method in Prediction Crude Oil Prices. *SAR Journal - Science and Research*, 181–184.
<https://doi.org/10.18421/sar44-05>

To Suli, K. (2023). RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI DESA BERBASIS WEBSITE (STUDI KASUS DESA WALENRANG). In *Jurnal Ilmiah Information Technology* (Vol. 13).