

DAFTAR PUSTAKA

- [1] “LEMBARAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA.” [Online]. Available: www.djpp.depkumham.go.id
- [2] Siti Mariyani, Fembriarti Erry Prasmatiwi, and Rabiatul Adawiyah, “Ketersediaan Pangan dan Faktor-faktor yang Mempengaruhi Ketersediaan Pangan Rumah Tangga Petani Padi Anggota Lumbung Pangan di Kecamatan Ambarawa Kabupaten Pringsewu”.
- [3] Q. Ayun *et al.*, “PERKEMBANGAN KONVERSI LAHAN PERTANIAN DI BAGIAN NEGARA AGRARIS.” [Online]. Available: <https://www.atrbpn.go.id/>
- [4] L. Khoirunnisa and F. Kurniawan, “Sistem Informasi Geografis Pemetaan Komoditas Pertanian dan Informasi Iklim Berbasis Slim Framework,” 2019.
- [5] “Ada 204,7 Juta Pengguna Internet di Indonesia Awal 2022 | Databoks.” <https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2022/03/23/ada-2047-juta-pengguna-internet-di-indonesia-awal-2022> (accessed Apr. 21, 2022).
- [6] R. Ardelia, O. Anwarudin, J. Penyuluhan Pertanian, P. Pembangunan Pertanian Bogor, and P. Pembangunan Pertanian Manokwari, “Akses Teknologi Informasi melalui Media Elektronik pada Petani KRPL,” 2020. [Online]. Available: <http://jurnal.polbangtanmanokwari.ac.id>
- [7] S. Suratini, P. Muljono, and C. Tri Wibowo, “Pemanfaatan Media Sosial untuk Mendukung Kegiatan Penyuluhan Pertanian di Kabupaten Minahasa Provinsi Sulawesi Utara,” *Jurnal Penyuluhan*, vol. 17, no. 1, pp. 12–24, Feb. 2021, doi: 10.25015/17202132302.
- [8] Ade Intan Christian and Subejo, “Akses, Fungsi, Dan Pola Penggunaan Teknologi Informasi dan Komunikasi (TIK) oleh Petani pada Kawasan Pertanian Komersial Di Kabupaten Bantul”.
- [9] M. Muharam and A. G. Persada, “Implementasi Penggunaan Website Sebagai Media Informasi dan Media Pemasaran Hasil Pertanian dan Peternakan Desa Sumberejo.” [Online]. Available: www.desasumberejo.com.

- [10] A. G. Salman and B. Kanigoro, "Visibility Forecasting Using Autoregressive Integrated Moving Average (ARIMA) Models," in *Procedia Computer Science*, 2021, vol. 179, pp. 252–259. doi: 10.1016/j.procs.2021.01.004.
- [11] J. Kajian *et al.*, "GEOGRAPHY," vol. 8, no. 1, 2020, [Online]. Available: <http://journal.ummat.ac.id/index.php/geography>
- [12] A. Indrasetianingsih, I. Damayanti, and T. Susanto, "ANALISIS ARIMA BOX JENKINS UNTUK PERAMALAN JUMLAH KUNJUNGAN WISATAWAN MANCANEGARA DI INDONESIA." [Online]. Available: www.world-statistics.org
- [13] I. Aksan and K. Nurfadilah, "Aplikasi Metode Arima Box-Jenkins Untuk Meramalkan Penggunaan Harian Data Seluler," *JOMTA Journal of Mathematics: Theory and Applications*, vol. 2, no. 1, 2020.
- [14] IEEE Staff, *2017 5th International Conference on Electrical, Electronics and Information Engineering (ICEEIE)*. IEEE, 2017.
- [15] "KETAHANAN PANGAN DAN TEKNOLOGI PRODUKTIVITAS."
- [16] H. Wiguna, Y. Nugraha, R. R. Farizah, A. Andika, J. I. Kanggrawan, and A. L. Suherman, "Kebijakan Berbasis Data: Analisis dan Prediksi Penyebaran COVID-19 di Jakarta dengan Metode Autoregressive Integrated Moving Average (ARIMA)," 2020.
- [17] M. Ardiansyah, "Jurnal Teknologi Sistem Informasi dan Aplikasi Penerapan Model Rapid Application Development pada Aplikasi Helpdesk Trouble Ticket PT. Satkomindo Mediyasa," vol. 2, no. 2, pp. 2654–4229, 2019, [Online]. Available: <http://openjournal.unpam.ac.id/index.php/JTSI43>
- [18] A. Apriliando Institut Agama Kristen Negeri Palangka Raya Jalan Tampung Penyang, R. Milono Km, and P. Raya, "IMPLEMENTASI FRAMEWORK LARAVEL PADA RANCANG BANGUN WEBSITE IAKN PALANGKA RAYA DENGAN METODE PROTOTYPE."
- [19] "What is HTML." https://www.w3schools.com/whatis/whatis_html.asp (accessed Jul. 13, 2022).
- [20] M. Susilo and R. Kurniati, "RANCANG BANGUN WEBSITE TOKO ONLINE MENGGUNAKAN METODE WATERFALL," 2018.

- [21] “What is JavaScript? - Learn web development | MDN.”
https://developer.mozilla.org/en-US/docs/Learn/JavaScript/First_steps/What_is_JavaScript (accessed Jul. 13, 2022).
- [22] A. Arifta Arwaz, K. Putra, R. Putra, T. Kusumawijaya, and A. Saifudin, “Jurnal Teknologi Sistem Informasi dan Aplikasi Pengujian Black Box pada Aplikasi Sistem Seleksi Pemenang Tender Menggunakan Teknik Equivalence Partitions,” vol. 2, no. 4, pp. 2654–4229, 2019, [Online]. Available: <http://openjournal.unpam.ac.id/index.php/JTSI/index130>