

DAFTAR PUSTAKA

- Abbas, I. (2016). Penerapan Metode Moving Average (MA) Berbasis Algoritma Support Vector Machine (SVM) untuk Membandingkan Pola Kurva dengan Trend Kurva pada Trading Forex Online. *ILKOM Jurnal Ilmiah*, 8(1), 37–43.
- Apriana, Y., Susanti, E., Ramadhani, F., & Surmaini, E. (2019). *Analisis Dampak Perubahan Iklim terhadap Produksi Tanaman Pangan pada Lahan Kering dan Rancang Bangun Sistem Informasinya*.
- Ariningsih, G. A. D., Putri, N. P. A. A., Pare, A. M. S. I., & Pratiwi, L. P. K. (2018). Persepsi masyarakat tani penerapan dewasa ayu dalam upaya menghindarkan petani dari kerugian akibat hama dan penyakit tanaman padi pada pertanian. *Agrimeta: Jurnal Pertanian Berbasis Keseimbangan Ekosistem*, 8(16), 26–31.
- Bhattacharya, W., Donder, I. K., & Redi, I. W. (2018). teologi hari: analisis teologi kritis terhadap waktu dalam lontar aji swamandala. *Jurnal Penelitian Agama Hindu*, 2(1), 463–471.
- Dharma, Y. S. H. (1992). *Kunci Wariga Dewasa*. Upada Sastra.
- Friyadie, F. (2016). Penerapan Metode Simple Additive Weight (SAW) Dalam Sistem Pendukung Keputusan Promosi Kenaikan Jabatan. *Jurnal Pilar Nusa Mandiri*, 12(1), 37–45.
- Hadi, H., & Chalil, D. (2018). Effect of Irrigation on the Changes in Wetland Rice Productivity (*Oryza Sativa* L.) due to a Climate Change in North Sumatra Province. *Indonesian Journal of Agricultural Research*, 1(1), 51–57.
- harnika, n. i. n. (2019). wariga sebagai media komonikasi dalam penentuan dewasa pada upacara perkawinan umat hindu di kota mataram. *ganec swara*, 13(1), 1–12.
- Ishak, R. (2016). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Penyuluh Lapangan Keluarga Berencana Teladan Dengan Metode Weighted Product. *ILKOM Jurnal Ilmiah*, 8(3), 160–166.

- Karczewski, K. J., Francioli, L. C., Tiao, G., Cummings, B. B., Alföldi, J., Wang, Q., Collins, R. L., Laricchia, K. M., Ganna, A., & Birnbaum, D. P. (2019). Variation across 141,456 human exomes and genomes reveals the spectrum of loss-of-function intolerance across human protein-coding genes. *BioRxiv*, 531210.
- Khotijah, S. (2016). Perancangan Database E-Learning Manajemen System untuk Pembelajaran pada Sekolah Menengah Pertama. *STRING (Satuan Tulisan Riset Dan Inovasi Teknologi)*, 1(1).
- Manning, C. D., Raghavan, P., & Schütze, H. (2009). Probabilistic information retrieval. *Introduction to Information Retrieval*, 220–235.
- Mutamakin, M. (2018). *Analisis sistem penanggalan kalender Caka Bali dalam perspektif astronomi*. UIN Walisongo.
- Ningsih, E., Dedih, D., & Supriyadi, S. (2017). Sistem Pendukung Keputusan Menentukan Peluang Usaha Makanan yang Tepat Menggunakan Weighted Product (WP) Berbasis Web. *ILKOM Jurnal Ilmiah*, 9(3), 244–254.
- Pebriyani, N. K. A., & Subagia, I. N. (2019). Wariga, Kearifan Lokal Untuk Memupuk Kedisiplinan Anak Dalam Pendidikan Karakter. *Prosiding Nasional*, 150–153.
- Putra, A. A. G. A. M. (2021). kalender bali dalam kehidupan umat hindu di bali (Perspektif Pendidikan Sosio-Religius). *VIDYA SAMHITA: Jurnal Penelitian Agama*, 6(1).
- Putra Manik Ariana, SS.M.Si, I. da B., & Budayoga, S.Ag., M.Si, I. da B. (2016). Ala Ayuning Dewasa Ketut Bambang Gede Rawi. In *Ala Ayuning Dewasa Ketut Bambang Gede Rawi*.
- Rachman, R. (2018). Penerapan Metode Moving Average Dan Exponential Smoothing Pada Peramalan Produksi Industri Garment. *Jurnal Informatika*, 5(2), 211–220.
- Shiddieq, D. F., & Septyan, E. (2017). Analisis perbandingan metode ahp dan saw dalam penilaian kinerja karyawan (studi kasus di pt. Grafindo media pratama bandung). *Jurnal Komputer Bisnis*, 10(2).
- Surmaini, E., & Faqih, A. (2016). Kejadian iklim ekstrem dan dampaknya terhadap pertanian tanaman pangan di Indonesia. *Jurnal Sumberdaya Lahan*, 10(2).

Surmaini, E., & Syahbuddin, H. (2016). *Kriteria awal musim tanam: Tinjauan prediksi waktu tanam padi di Indonesia.*

Yulianti, E., & Wati, S. (2019). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Penerima Program Keluarga Harapan Menggunakan Metode Simple Additive Weighting (SAW). *Jurnal TeknoIf*, 7(1), 40–47.

