

DAFTAR PUSTAKA

- [1] A. Humaini, "Keterampilan seni kaligrafi sebagai kerajinan tangan yang memiliki nilai kreatifitas berdaya jual," *Prosiding Seminar Nasional Program Pengabdian Masyarakat*, 1 2022. doi: 10.18196/ppm.47.712
- [2] A. Kusdiana, J. Sejarah, P. Islam, and U. Bandung, "Peran pesantren dalam penyebarluasan seni kaligrafi islam di jawa barat," *Panggung*, vol. 22, 12 2012. doi: 10.26742/PANGGUNG.V22I4.65
- [3] K. Berpikir, K. Matematis, B. Resiliensi, M. Siswa, Y. Memiliki, K. Bidang, S. Kaligrafi, S. U. Habibah, A. H. Fathani, and I. Nursit, "Kemampuan berpikir kreatif matematis berdasarkan resiliensi matematis siswa yang memiliki kegemaran bidang seni kaligrafi," *Jurnal Komunikasi Pendidikan*, vol. 5, pp. 1–12, 1 2021. doi: 10.32585/JKP.V5I1.1083
- [4] "Menghidupkan kembali seni kaligrafi kampung lengkung ulama pagedangan yang pernah berjaya hingga tingkat asia tenggara - page 3 - lifestyle liputan6.com." [Online]. Available: <https://www.liputan6.com/lifestyle/read/5620902/>
- [5] A. Sagdoldanova, L. Atymtayeva, and Z. Yespolayeva, "Medicine recommendation technique by using dempster-shafer theory," *Advanced Engineering Technology and Application An International Journal*, vol. 6, p. 27, 2017. doi: 10.18576/aeta/060302
- [6] I. B. Papatiriou, "Movie recommendation system based on dempster-shafer theory," 6 2021.
- [7] L. A. Zadeh, "A simple view of the dempster-shafer theory of evidence and its implication for the rule of combination," *AI Magazine*, vol. 7, no. 2, p. 85, June 1986.
- [8] A. Trianasari, S. Kom, N. H. St, and J. D. I. M. Pndjaitan, "Sistem pakar diagnosa penyakit kulit menggunakan metode forward chaining berbasis web," *Jurnal Esensi Infokom : Jurnal Esensi Sistem Informasi dan Sistem Komputer*, vol. 2, pp. 64–72, 2018.
- [9] M. Kusrini, "Sistem pakar teori dan aplikasi," *Andi Offset*, pp. 11–14, 2006.
- [10] S. K. D. P. R. dan Pengembangan Ristek Dikti, S. P. P. M. M. D. S. D. R. T. L. K. Istiadi, E. B. Sulistiarini, R. Joegijantoro, D. U. Effendy, W. Malang, P. S. K. Lingkungan, and S. W. H. Malang, "Infectious disease expert system using dempster shafers with recommendations for health services," *Jurnal RESTI (Rekayasa Sistem dan Teknologi Informasi)*, vol. 4, pp. 17–27, 2 2020. doi: 10.29207/RESTI.V4I1.1332

- [11] L. Menggunakan, M. D.-S. B. Web, R. Ardiansyah, F. Fauziah, and A. Ningsih, “Sistem pakar untuk diagnosa awal penyakit lambung menggunakan metode Dempster-Shafer berbasis web,” *Jurnal Ilmiah Teknologi dan Rekayasa*, vol. 24, pp. 182–196, 2 2020. doi: 10.35760/TR.2019.V24I3.2395.G1901
- [12] P. Sugiyono, “Metode penelitian pendidikan pendekatan kuantitatif, kualitatif dan rd,” 2013. [Online]. Available: //digilib.unigres.ac.id%2Findex.php%3Fp%3Dshow_detail%26id%3D43
- [13] M. Rizki, I. Kusmanto, F. S. Lubis, J. T. Industri, F. S. dan Teknologi, U. H. S. S. K. R. J. S. No, and S. Baru, “Aplikasi end user computing satisfaction pada penggunaan e-learning fst uin suska,” *Jurnal Sains, Teknologi dan Industri*, vol. 19, pp. 154–159, 2022.
- [14] “Rumus dan data dalam analisis statistika : untuk penelitian (administrasi pendidikan-bisnis-pemerintahan-sosial-kebijakan-ekonomi-hukum-manajemen-kesehatan) / dr. ridwan, m.b.a : Prof. dr. akdon, m.pd. — perpustakaan universitas bina darma.” [Online]. Available: <https://perpustakaan.binadarma.ac.id/opac/detail-opac?id=796>
- [15] M. Hafidz and A. Fitroh, “Esensi proporsi kaligrafi islam terhadap peradaban seni rupa,” pp. 12–19, 2020.
- [16] S. N. Rafiza and S. M. Ichsan, “Seni kaligrafi dalam perspektif filsafat seni,” *Shaf: Jurnal Sejarah, Pemikiran dan Tasawuf*, vol. 2, pp. 53–61, 9 2024. doi: 10.59548/JS.V2I1.265
- [17] S. Azizah and H. Maulani, “Pengaruh perkembangan seni kaligrafi arab terhadap budaya di indonesia,” *Shaf: Jurnal Sejarah, Pemikiran dan Tasawuf*, vol. 1, pp. 22–37, 3 2024. doi: 10.59548/js.v1i2.102
- [18] A. Z. M. Raden, R. Rustopo, T. Haryono, and D. Pratama, “Iconography: Sundanese calligraphy as artistic expressions of identity,” *Harmonia: Journal of Arts Research and Education*, vol. 23, pp. 132–140, 6 2023. doi: 10.15294/harmonia.v23i1.37716
- [19] J. Fadlil and W. F. Mahmudy, “Pembuatan sistem rekomendasi menggunakan decision tree dan clustering,” 2007. [Online]. Available: <https://www.researchgate.net/publication/280698043>