

DAFTAR PUSTAKA

- Agus B. Lay. (2021). *Manajemen Pelayanan*. PBMR ANDI.
https://www.google.co.id/books/edition/Manajemen_Pelayanan/boY5EAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&kptab=overview
- Anhar, S. (2010). *PHP & MySql Secara Otodidak: Vol. Vol. 1*. mediakita.
<https://books.google.co.id/books?id=J711efbP9LYC>
- Borrong, R. P. (2019). KEPEMIMPINAN DALAM GEREJA SEBAGAI PELAYANAN. *Voice of Wesley: Jurnal Ilmiah Musik Dan Agama*, 2(2).
<https://doi.org/10.36972/jvow.v2i2.29>
- Fenada Ziduhu Dakhi. (2021). Pelayanan Musik, Pujian dan Penyembahan pada Ibadah dan Kontribusinya bagi Pertumbuhan Gereja. *PROSIDING SEMINAR NASIONAL STT SUMATERA UTARA*, 1(1).
- Fitryadi, K., & Sutikno, S. (2017). Pengenalan Jenis Golongan Darah Menggunakan Jaringan Syaraf Tiruan Perceptron. *JURNAL MASYARAKAT INFORMATIKA*, 7(1), 1–10. <https://doi.org/10.14710/jmasif.7.1.10794>
- Irawati Chandra Wahyuni. (2022). PELAYANAN MUSIK DALAM PRAKTIK IBADAH GEREJAWI: Studi Teologi Ibadah. *Journal of Religious and Socio-Cultural*, 3(1), 47–60.
- JPCC. (2013, January). *JPCC Ministries 2013*.
<Http://Www.Jpcc.Org/Id/Ministries>.
- Karim, S. (2017). Perubahan perilaku Non-Player Character (NPC) pada Game Arabic Hunter menggunakan Jaringan Syaraf Tiruan Perceptron. *Register: Jurnal Ilmiah Teknologi Sistem Informasi*, 3(1), 34.
<https://doi.org/10.26594/register.v3i1.622>
- Khairuna Phonna, Zulfan Khairil Simbolon, & Mahdi. (2020). Deteksi Gangguan Lambung Melalui Citra Iris Mata Menggunakan Metode Jaringan Syaraf Tiruan Perceptron. *Jurnal Teknologi Rekayasa Informasi Dan Komputer*, Vol. 3(No. 2).
- Lexy J. Moleong, & Tjun Surjaman. (2007). *Metodologi penelitian kualitatif edisi revisi* (Cet. 24). Remadja Karya.
- Martin P. Robillard, & Robert J. Walker. (2014). *An Introduction to Recommendation Systems in Software Engineering*. Springer.

- N. Kapita, S., Mahdi, S., & Tempola, F. (2020). Penilaian Pengetahuan Siswa Dengan Jaringan Syaraf Tiruan Algoritma Perceptron. *Techno: Jurnal Penelitian*, 9(1), 372. <https://doi.org/10.33387/tjp.v9i1.1712>
- Panjaitan Damerian. (2023). Analisis Bentuk Penyajian Tari Dalam Tambourine Fireworks in the Heavenlies Shacha Ministry Internationa. *Human Art'sthetic Journal (HAJ)*, 1(1).
- Prodjowijono, S. (2008). *Manajemen gereja* (Cet. 1). BPK Gunung Mulia.
- Sebastia, L., Garcia, I., Onaindia, E., & Guzman, C. (2009). E-Tourism: A tourist recommendation and planning application. *International Journal on Artificial Intelligence Tools*, 18(5), 717–738. <https://doi.org/10.1142/S0218213009000378>
- Sommerville, I. (2011). *Software engineering*. Pearson.
- Sri Ramadhany. (2019). IDENTIFIKASI POLA KARAKTER ANAK DENGAN ALGORITMA PERCEPTRON. (*Jurnal Teknologi Informasi*), Vol. 3(No. 1).
- Sutojo, T., Edy Mulyanto, & Vincent Suhartono. (2011). *Kecerdasan Buatan. ANDI*.
- T. Aiditya, D. (2021). Kajian Kekinian Memaknai Dampak Worship Leader terhadap Ibadah di Gereja Beraliran Pentakosta Karismatik. *Antusias: Jurnal Teologi Dan Pelayanan*, 7(1).
- Usman, U., & Abdullah, A. (2017). SISTEM CERDAS DIAGNOSA PENYAKIT DALAM MENGGUNAKAN JARINGAN SYARAF TIRUAN DENGAN METODE PERCEPTRON. *Jurnal Ipteks Terapan*, 11(4), 312. <https://doi.org/10.22216/jit.2017.v11i4.968>
- Wiyono, J. S. A., & Sunarto. (2019). EKSISTENSI GRUP MUSIK CAMPURSARI GONDO ARUM DI DESA BONDO KABUPATEN JEPARA. *Jurnal Seni Musik*, 8.