

DAFTAR PUSTAKA

- Alfiansyah, M., Hasbiyah, D., & Ruhimat. (2023). Pengaruh Public Speaking Terhadap Peningkatan Leadersip Pada Organisasi Mahasiswa. *Karimah Tauhid*, 2(6), 3135–3147.
- Amalia, C. R. P., & Mahyuddin. (2023). Perancangan Sistem Pakar untuk Mendiagnosa Tingkat Stress Belajar pada Siswa SMA dengan Menggunakan Metode Forward Chaining. *Design Journal*, 1(1), 38–54. <https://doi.org/10.58477/dj.v1i1.27>
- Astiti, S. (2023). Penerapan Metode Extreme Programming Pada Rancang Bangun Website Company Profile. *RESOLUSI: Rekayasa Teknik Informatika Dan Informasi*, 3(3), 247–257. <http://djournals.com/resolusi/article/view/685>
- Bungatung, Andi Dewi Rizka Ainulia, Irnayanti Bahar, Harti Oktarina, & Khaerati. (2023). Pelatihan “Public Speaking” bagi Siswa SMK Negeri Tapango dalam Kegiatan Pagelaran Seni dan Workshop Sanggar Uhhai Tammatti. *Abdimas Langkanae*, 3(1), 77–82. <https://doi.org/10.53769/jpm.v3i1.159>
- Cahyono, T., Yulianti, L., & Yupianti. (2023). Comparison of Sequential Searching Method and Turbo Boyer Method in Student Data Search at School. *Jurnal Komputer*, 1(2), 91–104. <https://jurnal.geinrafflesia.com/index.php/JK/article/view/54%0Ahttps://jurnal.geinrafflesia.com/index.php/JK/article/download/54/31>
- Dewi, N. N. C., & Tana, M. M. (2022). Pengembangan Keterampilan Public Speaking dan Komunikasi Organisasi Pada Anggota Gerakan Mahasiswa Kristen Indonesia Cabang Denpasar. *Jurnal Kajian Ilmu Komunikasi*, 24(1), 33–40.
- Dian, R., Sumijan, S., & Yuhandri, Y. (2020). Sistem Pakar dalam Identifikasi Kerusakan Gigi pada Anak dengan Menggunakan Metode Forward Chaining dan Certainty Factor. *Jurnal Sistim Informasi Dan Teknologi*, 2, 65–70. <https://doi.org/10.37034/jsisfotek.v2i3.24>
- Fahril, M. F., & Farhan, M. F. (2021). Rancang Bangun Sistem Informasi Company Profile Berbasis Web Pada Pt. Gotrans Logistics. *Indonesian Journal of Informatic Research and Software Engineering (IJIRSE)*, 1(1), 45–52. <https://doi.org/10.57152/ijirse.v1i1.54>
- Fikri, M., Imilda, & Syarifuddin. (2023). Sistem Informasi Data Perkara Tindak Pidana Khusus Pada Kejaksaan Tinggi Aceh. *Computer Journal*, 1(1), 33–41. <https://doi.org/10.58477/cj.v1i1.33>

- Fradika, A., Ardiansah, M. I., Firdaus, M. R., & Hidayah, I. (2023). Implementasi Teknologi Kontrol Suhu Lampu Berbasis IoT untuk Mengembangbiakkan Burung Murai Batu. *Journal of Education Research*, 4(1), 47–52. <https://doi.org/10.37985/jer.v4i1.114>
- Grieve, R., Woodley, J., Hunt, S. E., & McKay, A. (2021). Student fears of oral presentations and public speaking in higher education: a qualitative survey. *Journal of Further and Higher Education*, 45(9), 1281–1293. <https://doi.org/10.1080/0309877X.2021.1948509>
- Gunawan, I., Ahmadi, H., & Said, M. R. (2021). Rancang Bangun Sistem Monitoring Dan Pemberi Pakan Otomatis Ayam Anakan Berbasis Internet Of Things (IoT). *Infotek : Jurnal Informatika Dan Teknologi*, 4(2), 151–162. <https://doi.org/10.29408/jit.v4i2.3562>
- Hojanto, O. (2013). Public Speaking Mastery. In *PT Gramedia Pustaka Utama*.
- JH, A. R., & Prastowo, A. T. (2021). Rancang Bangun Aplikasi Berbasis Web Sistem Informasi Repository Laporan Pkl Siswa (Studi Kasus Smk N 1 Terbanggi Besar). *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi (JTISI)*, 2(3), 26. <http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/JTISI>
- Kurniadi, D., Mulyani, A., & Rahayu, S. (2021). Implementasi Metode Forward Chaining Pada Sistem Pakar Diagnosis Keperawatan Penyakit Stroke Infark. *Aiti*, 17(2), 104–117. <https://doi.org/10.24246/aiti.v17i2.104-117>
- Malius, H., Apriyanto, & Dani, A. A. H. (2021). Sistem informasi sekolah berbasis web pada sekolah dasar negeri (SDN) Seriti. *Indonesian Journal Of Education And Humanity*, 1(3), 156–168. <http://ijoehm.rcipublisher.org/index.php/ijoehm/article/view/28>
- Mulyadi, G. D. (2022). Perancangan Sistem Informasi Manajemen PT . XYZ Sepatu Pernikahan Online Menggunakan Scrum. 6(2006), 8941–8948.
- Noija, H. C., Wemaf, P. A., Nurdianty, O. A., Sohilit, W., Haumahu, S., Yusuf, H., Tomagola, K., Ana, W. R. La, & Salaiswa, T. S. (2023). Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Untuk Analisis Siklus Pendapatan Pada Orantata Celullar Menggunakan DFD Dan Flowchart. *Jurnal Bisnis Dan Manajemen (JURBISMAN)*, 1(2), 577–592.
- Novitasari, Y. S., Adrian, Q. J., & Kurnia, W. (2021). Rancang Bangun Sistem Informasi Media Pembelajaran Berbasis Website. *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi (JTISI)*, 2(3), 136–147. <http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/JTISI>

- Pane, N. M., Umam, M. S. S., & Fauziah, F. N. (2020). Perancang Sistem Pakar Diagnosis Kerusakan Perangkat Keras Menggunakan Pohon Keputusan. *METHODIKA: Jurnal Teknik Informatika Dan Sistem Informasi*, 6(2), 29–33. <https://doi.org/10.46880/mtk.v6i2.244>
- Pertiwi, T. A., Luchia, N. T., Sinta, P., Aprinastya, R., Dahlia, A., Fachrezi, I. R., & Hamzah, M. L. (2023). Perancangan Dan Implementasi Sistem Informasi Absensi Berbasis Web Menggunakan Metode Agile Software Development. *Jurnal Testing Dan Implementasi Sistem Informasi*, 1(1), 53–66.
- Putri, E. M., Apriliza, T., & Putri, R. N. (2021). Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Pada Perokok Dengan Metode Forward Chaining Berbasis Web. *Jurnal SANTI - Sistem Informasi Dan Teknik Informasi*, 1(1), 27–37. <https://doi.org/10.58794/santi.v1i1.9>
- Putri, O., & Budayawan, K. (2020). Sistem Pakar Identifikasi Kepribadian Remaja dengan Metode Forward Chaining dan Certainty Factor. *Voteteknika (Vocational Teknik Elektronika Dan Informatika)*, 8(4), 31. <https://doi.org/10.24036/voteteknika.v8i4.109907>
- Rama Febrianto, A., Wulansari, A., & Latipah. (2020). Pengembangan Sistem Pengelolaan dan Pemantauan Proyek dengan Metode Agile Pola Scrum. *Jurnal Teknik Informatika Dan Sistem Informasi*, 6(2), 206–221. <https://doi.org/10.28932/jutisi.v6i2.2592>
- Rizki, N. A., Mumtaza, M., Dewi, C. F., Syahlafandi, D., & Fendiyanto, P. (2023). Implementasi Pohon Keputusan Untuk Klasifikasi Cara belajar Mahasiswa Mandiri dan Berkelompok Berdasarkan Sumber Belajarnya. Prosiding Seminar Nasional Pendidikan Matematika. *Universitas Mulawarman*, 3, 101–106. <https://jurnal.fkip.unmul.ac.id/index.php/psnpm>
- Sumardi. (2020). Implementasi Metode Forward Chaining untuk Diagnosa Gangguan Kepribadian. *Jurnal Infokam*, XVI(1), 1–12. <http://amikjtc.com/jurnal/index.php/jurnal/article/view/219%0Ahttp://amikjtc.com/jurnal/index.php/jurnal/article/download/219/166>
- Ubaidillah, M. F., Kusuma, A. P., & Mawaddah, U. (2023). Penerapan Algoritma C4. 5 Untuk Menentukan Tingkat Kemampuan Siswa Mengikuti Media Pembelajaran Google Classroom (Studi kasus: UPT SDN Panggungrejo *Seminar Nasional ...*, September, 3718–3727. <https://www.jurnalfti.unmer.ac.id/index.php/senasif/article/view/462%0Ahttps://www.jurnalfti.unmer.ac.id/index.php/senasif/article/download/462/410>
- Wahid, W., Nurcahyo, G. W., & Sumijan. (2020). Sistem Pakar Metode Forward Chaining untuk Psikoterapi Kejiwaan terhadap Penyakit Kepribadian Genetik. *Jurnal Informatika Dan Teknologi*, 2. <https://doi.org/10.37034/jidt.v2i4.72>

- Wijaya, K., Suprianto, R., & Istiawan, E. (2022). Implementasi Framework Bootstrap Dalam Perancangan Sistem Penerimaan Mahasiswa Baru Pada Sekolah Tinggi Ilmu Tarbiyah Al-Qur'an Al-Ittifaqiah Berbasis Web. *Jurnal Masda*, 1(1), 1–13. <https://doi.org/10.58328/jm.v1i1.42>
- Wynne, M., & Hellesoy, A. (2012). The Cucumber Book Behavior-Driven Development for Testers and Developers. In *The Pragmatic Bookshelf*. http://ompldr.org/vZXN5aA/the-cucumber-book_p1_0.pdf
- Yunisha, S., Nurjanah, & Haryati. (2022). Pengaruh Kepercayaan Diri terhadap Kemampuan Public Speaking dan Leadership pada Anggota Generasi Baru Indonesia (GenBI) Riau Periode 2021. *Jurnal Purnama Berazam*, 4(1), 60–61.