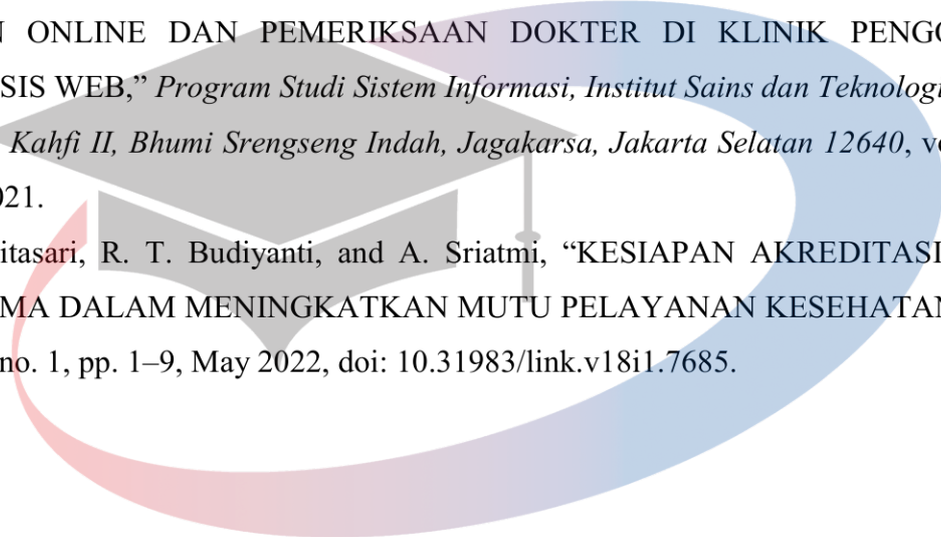


DAFTAR PUSTAKA

- [1] H. Sulistiani, “Pengembangan Sistem Informasi Perhitungan Upah Lembur Karyawan Berbasis Web Pada PT Sugar Labinta, No. 2, Vol. 3, 69-76,” 2022.
- [2] H. A. Rusdiana, M. M. Moch, S. T. Irfan, M. Kom, and H. M. A. Ramdhadi, “Sistem Informasi Manajemen Sistem Informasi Manajemen Pustaka Setia Pengantar: Penerbit PUSTAKA SETIA Bandung,” 2014.
- [3] A. Wahyudi, “PERANCANGAN SISTEM MENGGUNAKAN METODE SDLC, Univ. Mitra Indonesia, Provinsi Lampung,” 2019.
- [4] A. Silka Fajaranie, A. Nurul Khairi, P. Studi Teknologi Pangan, F. Teknologi Industri, U. Ahmad Dahlan Kampus, and J. Ringroad Selatan, “PENGAMATAN CACAT KEMASAN PADA PRODUK MIE KERING MENGGUNAKAN PETA KENDALI DAN DIAGRAM FISHBONE DI PERUSAHAAN PRODUSEN MIE KERING SEMARANG, JAWA TENGAH OBSERVATION OF DRIED NOODLE PRODUCT PACKAGING DEFECTS WITH CONTROL CHARTS AND FISHBONE DIAGRAMS AT A DRY NOODLE PRODUCER IN SEMARANG, CENTRAL JAVA,” *Jurnal Pengolahan Pangan*, vol. 7, no. 1, pp. 7–13, 2022.
- [5] D. Supiandi, H. Yusworo Haryono, C. Tobing, S. Staff, D. K. Tni, and A. Laut, “Jurnal Lembaga Ketahanan Nasional Republik Indonesia FMEA DAN FISHBONE ANALYSIS UNTUK MENGETAHUI RISIKO KERUSAKAN KOMPONEN FLIGHT CONTROL SYSTEM PENYEBAB AIRCRAFT VIBRATION HELIKOPTER BELL-412 TNI AL FMEA and Fishbone Anaysis to Determine The Risk of Flight Control System Components Defect Doe to Aircraft Vibration on the Indonesian Navy Helicopter BELL-412,” 2021.
- [6] R. Widjanarko Badan Penelitian dan Pengembangan Daerah Kota Surakarta Budi Winarno Badan Penelitian dan Pengembangan Daerah Kota Surakarta Francisco Amaral Badan Penelitian dan Pengembangan Daerah Kota Surakarta, “Penyusunan Updating Sistem Informasi Perekonomian Kota Surakarta,” 2022.
- [7] N. Agustina, “PIECES FRAMEWORK UNTUK MENGANALISA SISTEM INFORMASI ADMINISTRASI RUKUN TETANGGA,” *Journal of Information System, Applied, Management, Accounting and Research*, vol. 5, no. 2, p. 321, May 2021, doi: 10.52362/jisamar.v5i2.431.
- [8] K. Kundang, “ANALISA DAN PERANCANGAN SISTEM INFORMASI,” 2019. Accessed: Feb. 20, 2024. [Online]. Available: www.esaunggul.ac.id

- [9] H. Jurnal, A. M. A. Saputra, and A. Taufik, "MOBILE-BASED BUS RAPID TRANSIT (BRT) PAYMENT INFORMATION SYSTEM," pp. 47–62, 2023.
- [10] S. Dewi and Dkk, "HUBUNGAN MUTU PELAYANAN KESEHATAN DENGAN KEPUASAN PASIEN TANGGUNGAN BPJS DI KLINIK BHAYANGKARA POLDA BALI," vol. 5, 2020.
- [11] D. U. Sukma and A. Oktaviana, "KLINIK UTAMA REHABILITASI MEDIK DI BANJARMASIN," pp. 1–9, 2022, Accessed: Feb. 20, 2024. [Online]. Available: <http://ejournal.poltekkes-smg.ac.id/ojs/index.php/link>
- [12] F. A. Matusea and A. Suprianto, "RANCANG BANGUN APLIKASI PENDAFTARAN PASIEN ONLINE DAN PEMERIKSAAN DOKTER DI KLINIK PENGOBATAN BERBASIS WEB," *Program Studi Sistem Informasi, Institut Sains dan Teknologi Nasional Jl. Moh. Kahfi II, Bhumi Srengseng Indah, Jagakarsa, Jakarta Selatan 12640*, vol. Vol 10 No 2, 2021.
- [13] M. Novitasari, R. T. Budiyanti, and A. Sriatmi, "KESIAPAN AKREDITASI KLINIK PRATAMA DALAM MENINGKATKAN MUTU PELAYANAN KESEHATAN," *LINK*, vol. 18, no. 1, pp. 1–9, May 2022, doi: 10.31983/link.v18i1.7685.



UNIVERSITAS
MIKROSKIL