

DAFTAR PUSTAKA

- Adifa, D. P., dan Khairunisa. 2019. "Pengaruh Latihan Rutin Akuatik pada *Low Back Pain*" dalam *Jurnal Medula* (hlm. 445-450).
- Akmal, Faza, dan Winarti. 2014. "Sistem Pakar Untuk Mendiagnosa Penyakit Lambung Dengan Implementasi Metode CBR (*Case-Based Reasoning*) Berbasis Web" dalam *Jurnal Sarjana Informatika*.
- Feruche, Melani, Darwis Manalu, dan Indra. 2018. "Sistem Informasi *Marketplace* Penyewaan Properti (Kost) Khusus Wilayah Kota Medan Berbasis Web" dalam *Majalah Ilmiah Methoda* (hlm. 92-99).
- Firmansyah, Hafiz. 2017. "Pembangunan Sistem Pakar Untuk Diagnosa Penyakit Tulang dan Sendi" dalam *Journal of Science and Applicative Technology* (hlm. 44-52).
- Ikorasaki, Franz. 2015. "Sistem Pakar Mendiagnosa Penyakit Pada Tulang Dengan Menggunakan Metode *Certainty Factor*" dalam Seminar Nasional Informatika.
- Irawan, Jusak. 2007. "Buku Pegangan Kuliah Sistem Pakar". Surabaya.
- Irfansyah, Noveryan. 2017. "*Case Based Reasoning*", <https://students.warsidi.com/2017/06/pengertian-dan-cara-kerja-case-based-reasoning.html>, diakses pada 22 Februari 2021.
- Iriani, Siska. 2015. "Penerapan Metode *Backward Chaining* pada Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Tulang Manusia" dalam *Indonesian Journal on Networking and Security*, (hlm. 51-55).
- Kusuma, D. A., dan Chairani. 2014. "Rancang Bangun Sistem Pakar Pendiagnosa Penyakit Paru-Paru Menggunakan Metode *Case Based Reasoning*" dalam *Jurnal Infotel*.
- Mulyana, S., dan Sri Hartati. 2009. "Tinjauan Singkat Perkembangan *Case-Based Reasoning*" dalam Seminar Nasional Informatika (hlm. 17-24).
- Papuangan, M., dan Munazat. 2019. "Penggunaan Algoritma *Nearest Neighbor* Pada Sistem Penalaran Berbasis Kasus Untuk Diagnosis Penyakit ISPA" dalam *Jurnal Serambi Engineering*, (hal 883-892).
- Salmin, Munazat. 2018. "*Case Based Reasoning* untuk Diagnosis Penyakit Infeksi Saluran Pernapasan Akut" dalam *Jurnal JIKO*

- Sari, N. M. 2019. "6 Jenis Demam dan Cara Mengatasinya dengan Aman";: <https://hot.liputan6.com/read/4130434/6-jenis-demam-dan-cara-mengatasinya-dengan-aman>, diakses pada 22 Februari 2021.
- Sukmawati, Khawa, dan Ardi. 2014. "Deteksi Penyakit Tulang Menggunakan Jaringan Syaraf Tiruan Dengan Metode *Backpropagation*" dalam Jurnal Sarjana Teknik Informatika (hlm. 1208-1321).
- Utomo, D. P., dan Nasution. 2016. "Sistem Pakar Mendeteksi Kerusakan Toner Dengan Menggunakan Metode *Case Based-Reasoning*" dalam Jurnal Riset Komputer (hlm. 430-434).
- Wahid, Sukri, Jamil, dan Firman. 2019. "Sistem Pendukung Keputusan Kelayakan Penerimaan Bantuan Beras Sejahtera (Rastra) Dengan Menggunakan Metode *Weighted Product*" dalam PROtek (hlm. 68-72).
- Wahyono, Yulianto. 2009. "Teknik Pemeriksaan *Cervical Syndrome*: disampaikan dalam seminar Nasional Pendidikan Kesehatan Manajemen Nyeri Leher dan Bahu".
- Winata, R. R., dan Surwati . 2019. "Sistem Informasi Manajemen Aset It Di Pt. Nissin Foods Indonesia" dalam Jurnal Cendikia (hlm. 331-337).
- Wisny, I. A., dan Akhiyar. 2019. "Sistem Pakar Untuk Mendiagnosa Penyakit Tulang Berbasis Web Menggunakan Metode *Forward Chaining*" dalam Jurnal Sains dan Teknologi.