

## Daftar Pustaka

- Aini, Nur, Ramadiani Ramadiani, and Heliza Rahmania Hatta. 2017. "Sistem Pakar Pendiagnosa Penyakit Tuberkulosis." *Informatika Mulawarman : Jurnal Ilmiah Ilmu Komputer* 12(1): 56.
- Arief, M Rudyanto. 2011. "Pemrograman Web Dinamis Menggunakan PHP Dan MySQL." *Yogyakarta: Andi*.
- Hidayat, Arief, and Bayu Surarso. 2012. "Penerapan Arsitektur Model View Controller (MVC) Dalam Rancang Bangun Sistem Kuis Online Adaptif." *Seminar Nasional Teknologi Informasi dan Komunikasi 2012(Sentika)*: 57–64. <https://fti.uajy.ac.id/sentika/publikasi/makalah/2012/2012-5.pdf>.
- Lestari, Sri. 2014. "Analisis Usability Web ( Studi Kasus Website Umkm Binaan Bppku Kadin Kota Bandung )." *Jurnal Ilmiah Teknologi Informasi Terapan* 1(1): (halaman 46).
- Murwaningrum, Artati, Murdani Abdullah, and Dadang Makmun. 2017. "Pendekatan Diagnosis Dan Tatalaksana Tuberkulosis Intestinal." *Jurnal Penyakit Dalam Indonesia* 3(3): 165.
- Nasri. 2014. "Kecerdasan Buatan ( Artificial Intelligence )." *Artificial Intelligence* 1(2): 1–10.
- Puspitasari, Anggun Marlina, Suhartono Suhartono, and Kushartantya Kushartantya. 2013. "Sistem Pakar Berbasis Web Dengan Metode Probabilitas Klasik Untuk Diagnosa Penyakit Tuberkulosis Pada Manusia Dewasa." *Jurnal Masyarakat Informatika* 4(8): 35–43.
- Roger, S. 2010. "Pressman." *Software Engineering: A Practitioner's Approach. 7th ed. Vol. US: McGraw-Hill Higher Education*: 666–81.
- Setiawan, Wahyudi, and Sofie Ratnasari. 2015. "Sistem Pakar Diagnosis Penyakit Mata Menggunakan Naïve Bayes." *Conference Paper (November 2014)*: 1–6.
- Silmi, Muhammad, Eko Adi Sarwoko, and Kushartantya Kushartantya. 2013.

“Sistem Pakar Berbasis Web Dan Mobile Web Untuk Mendiagnosis Penyakit Darah Pada Manusia Dengan Menggunakan Metode Inferensi Forward Chaining.” *Jurnal Masyarakat Informatika* 4(7): 1–8.

Surya, Ricky, and Dennis Gunawan. 2018. “Situsparu: Sistem Pakar Untuk Deteksi Penyakit Tuberkulosis Paru.” *Jurnal ULTIMATICS* 10(1): 41–47.

Widianto, Eko Didik, Yuni Waz Zaituun, and Ike Pertiwi Windasari. 2018. “Aplikasi Sistem Pakar Pendeteksi Penyakit Tuberkulosis Berbasis Android.” *Khazanah Informatika: Jurnal Ilmu Komputer dan Informatika* 4(1): 47.

Zia, Muhammad. 2014. “Penerapan Sistem Informasi Berbasis Web Untuk Mendukung Pengelolaan Administrasi Di Promusic Recording Studio Jepara.” *Siadin.Dinus.Ac.Id*: 1–10.