

DAFTAR PUSTAKA

- Andhika Guna Dharma, Ari Djatikusumo, Elvioza, Gitalisa Andayani Adriono, Anggun Rama Yudantha, Mario Marbungaran Hutapea, Andi Arus Victor. 2020. “Vitrektomi Dengan Anestesi Lokal Pada Ablasio Retina Rhegmatogen Di Rumah Sakit Cipto Mangunkusumo.” *Ophthalmologica Indonesiana* 46(2):131–36.
- Butsianto, Sufajar, and Puput Riyanti. 2019. “Penerapan Sistem Pakar Menggunakan Metode Forward Chaining Untuk Deteksi Penyakit Pada Kucing Anggora Berbasis Web.” *Teknologi Pelita Bangsa* 9(3):59–64.
- Chandra, Chandra, Orrick Oetomo, Fandi Halim, and Sophya Hadini Marpaung. 2019. “Pengembangan Sistem Informasi Produksi Pada Pt. Alumina.” *KOMIK (Konferensi Nasional Teknologi Informasi Dan Komputer)* 3(1):101–7. doi: 10.30865/komik.v3i1.1575.
- Christy, Tika, and Ilwan Syafrinal. 2019. “Sistem Pakar Diagnosa Kerusakan Pada Alat Berat Menggunakan Metode Forward Chaining.” *JURTEKSI (Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi)* 6(1):93–100. doi: 10.33330/jurteksi.v6i1.449.
- Fitri Ayu and Nia Permatasari. 2018. “Perancangan Sistem Informasi Pengolahan Data PKL Pada Divisi Humas PT Pegadaian.” *Jurnal Infra Tech* 2(2):12–26.
- Hendini, Ade. 2016. “Pemodelan Uml Sistem Informasi Monitoring Penjualan Dan Stok Barang.” *Jurnal Khatulistiwa Informatika* 2(9):107–16. doi: 10.1017/CBO9781107415324.004.
- Juliany, Irma Kurnia, Muhammad Salamuddin, and Yuni Kristina Dewi. 2018. “Perancangan Sistem Informasi E-Marketplace Bank Sampah Berbasis Web.” *Seminar Nasional Teknologi Informasi Dan Multimedia 2018* 19–24.
- Karsono, Kundang. 2016. “Pembangunan Aplikasi Penyewaan Apartemen Berbasis N-Tier

Dengan Mobile Device.” *Jurnal Ilmu Komputer* 12(1):1–20.

Permana, Yogi, I. Gede Pasek Suta Wijaya, and Fitri Bimantoro. 2018. “Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Mata Menggunakan Metode Certainty Factor Berbasis Android.” *Journal of Computer Science and Informatics Engineering (J-Cosine)* 1(1):1. doi: 10.29303/jcosine.v1i1.11.

Purba, Windania, Siti Aisyah, and Saut Parsaoran Tamba. 2017. “Perancangan Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Mata Katarak Menggunakan Konsep Metode Runut Mundur.” *JUSIKOM PRIMA (Jurnal Sistem Informasi Ilmu Komputer Prima)* 1(1).