

DAFTAR PUSTAKA

- Alfina, Omni, and Fitriana Harahap. "PEMODELAN UML SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN DALAM PENENTUAN KELAS SISWA SISWA TUNAGRAHITA." *METHOMIKA: Jurnal Manajemen Informatika & Komputerisasi Akuntansi* 3.2 (2019): 143-150.
- Ali, Syukri, dan Arisandy Ambarita. "Sistem Informasi Data Inventaris Barang Berbasis Web Pada Kejaksaan Negeri Ternate." *IJIS-Jurnal Indonesia Tentang Sistem Informasi* 1.1 (2016).
- Fanny, Rahmi Ras, Nelly Astuti Hasibuan, and Efori Buulolo. "Perancangan Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Asidosis Tubulus Renalis Menggunakan Metode Certainty Factor Dengan Penelusuran Forward Chaining." *Jurnal Media Informatika Budidarma* 1.1 (2017).
- Hendra, Asbon, dan Ratih Adinda Destari. "SISTEM PAKAR MENGIDENTIFIKASI KERUSAKAN WATER HEATER ARISTON DENGAN MENGGUNAKAN BACKWARD CHAINING BERBASIS WEB" *CRSID (Computer Science Research Development Journal)*. 5.1 (2015): 11-30
- Indriani, Amanah Febrian, Eka Yuni Rachmawati and Jevita Dwi Pitriana." Pemanfaatan Metode Certainty Factor Dalam Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Pada Anak". *Tecmo com* 17.1 (2018) 12-22
- Juliawan, Dicky, Ratih Puspasari, and Charles Jhony Manto Sianturi. "Aplikasi Peminjaman dan Pengembalian Lcd Proyektor Berbasis Android dan Web Service." *IT (INFORMATIC TECHNIQUE) JOURNAL* 5.2 (2018): 162-171.
- Karadağ, Engin, et al. "Determinants of phubbing, which is the sum of many virtual addictions: A structural equation model." *Journal of behavioral addictions* 4.2 (2015): 60-74.
- Langge,Iwan, Hans F Wowor, And Muhammad D. Putro. 2016, "Sistem Pendukung Keputusan Dalam Menentukan Dosen Pembimbing Skripsi". *Jurnal Teknik Informatika*. 9.1(2016)
- Nugraha, Andy Pratama, Burhanuddin Dirgantoro, and Astri Novianty. "Aplikasi Sistem Pakar Untuk Mendiagnosapenyakit Dalam Menggunakan Metode Forwardchaining Dan Certainty Factor Berbasis Web (studi Kasus: Poliklinik Pt Pos Indonesia Bandung)." *eProceedings of Engineering* 2.2 (2015).

- Parwita, Olivia Dwi, Anggi Srimurdianti Sukamto, and Rudy Dwi Nyoto. "Sistem Pakar Diagnosis Penyakit Kejiwaan Skizofrenia Menggunakan Metode Tsukamoto." *JUSTIN (Jurnal Sistem dan Teknologi Informasi)* 4.2 (2016): 246-251.
- Puspita, Khairani, Andi Sanjaya, and Khairul Umami. "Sistem Pakar Penelusuran Bakteri Chlamydia Trachomatis Menggunakan Forward Chaining." *CSRID (Computer Science Research and Its Development Journal)* 7.2 (2015): 124-134.
- Puspitasari, Dwi, Cahya Rahmad, and Mungki Astiningrum. "Normalisasi Tabel Pada Basisdata Relasional." *SENTIA* 2016 8.1 (2016).
- PUTRI, EKA SEPHARMI, et al. "PENGEMBANGAN SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN BAGI DOKTER KELUARGA DALAM MENDIAGNOSA PENYAKIT DENGAN METODE DEMPSTER-SHAFER." *KARMAPATI (Kumpulan Artikel Mahasiswa Pendidikan Teknik Informatika)* 8.1 (2019): 77-85.
- Santi, Rina Candra Noor, and Sri Eniyati. "Implementasi Statistik dengan Database Mysql." *Dinamik* 20.2 (2015).
- Sinaga, Mikha Dayan .” Implementasi Theorema Bayes Untuk Mendiagnosis Penyakit Tuberkulosis (TBC)”. *Jurnal Sistem Informasi dan teknologi informasi* 4.2 (2018):155-164
- Sinaga, Mikha Dayan, Nita Sari Br Sembiring, and Charles Jhony Mantho Sianturi “ Penerapan Metode Fuzzy Tsukamoto Untuk Mendiagnosa Penyakit Leptospirosis” *CRSID (Computer Science Research Development Journal)*. 12.2 (2020): 98-106
- Sutopo, Priyo, Dedy Cahyadi, and Zainal Arifin.” Sisten Informasi Eksekutif Sebaran Penjualan Kendaraan Bermotor Roda 2 Di Kalimantan Timur Berbasis Web”. (2017)
- Youarti, Inta Elok, dan Nur Hidayah. "Perilaku phubbing sebagai karakter remaja menciptakan Z." *Jurnal Fokus Konseling* 4.1 (2018): 143-152.