

ABSTRAK

Agus Triutomo, SISTEM PAKAR DIAGNOSA PENYAKIT PARU-PARU PADA ANAK.

Penyakit paru-paru adalah penyakit yang terkait dengan sistem pernapasan pada manusia, mungkin menjadi lebih buruk jika tidak segera diidentifikasi atau didiagnosa dengan serius. "SISTEM PAKAR DIAGNOSA PENYAKIT PARU-PARU PADA ANAK BERBASIS WEB" sebagai alat untuk membantu mendiagnosa pasien. Dalam tulisan ini, pengembangan sistem pakar Metode yang digunakan adalah metode forward chaining, Aplikasi dapat digunakan di rumah, pusat kesehatan dan rumah sakit yang membutuhkan, menggunakan yang khusus komputer di tempat di ruang tunggu rumah sakit atau pasien klinik, sehingga para pengunjung dan pasien dengan penyakit paru-paru dengan baik yang sedang menunggu dokter datang, dokter itu tidak di tempat, atau setidaknya antri untuk menggunakan aplikasi ini sebelum konsultasi. Demikian Keberadaan sistem ini bukan berarti menghilangkan /menggantikan peran dan posisi ahli atau spesialis paru-paru, tetapi bisa lebih mudah dan mempercepat kinerja dokter untuk menentukan penyakit paru-paru yang diderita oleh pasien itu sendiri dan untuk mempopulerkan para ahli ilmu tentang paru-paru melalui sistem ini secara umum.

Kata Kunci: *Sistem pakar, fowward chaining, diagnosa*