

## ABSTRAK

Poli Gigi RSUD Abunawas Kendari merupakan pusat pelayanan kesehatan gigi rawat jalan yang bertugas memberikan pelayanan kesehatan gigi bagi para pasien. Pemanfaatan teknologi informasi sangatlah berguna bagi sebuah perusahaan, instansi, maupun organisasi dalam mengerjakan dan menyelesaikan tugas-tugasnya secara efisien serta mempermudah dalam penyimpanan data-data penting. Penyimpanan data yang saat ini masih dilakukan secara manual, menyebabkan kurang efektif dan kurang amannya pengelolaan dalam hal penyimpanan data-data rekam medis pasien. Untuk meningkatkan kinerja dalam hal pelayanan terhadap pasien, Poli Gigi RSUD Abunawas Kendari membutuhkan sebuah sistem terkomputerisasi guna mengatasi masalah-masalah yang ada. Sistem Rekam Medis Elektronik yang nantinya akan dibangun juga akan mengatasi berkas-berkas yang berisi catatan dan dokumen identitas pasien rawat jalan di Poli Gigi RSUD Abunawas Kendari, hasil pemeriksaan, pengobatan yang telah diberikan serta tindakan dan pelayanan lain yang telah diberikan kepada pasien. Sistem Rekam Medis Elektronik Poli Gigi RSUD Abunawas Kendari dibangun melalui beberapa tahap, antara lain analisis manual sistem, analisis kebutuhan sistem, perancangan sistem, rancangan basis data, perancangan antarmuka, dan implementasi dalam bahasa pemrograman PHP serta basis data MySQL. Dengan adanya sistem rekam medis elektronik ini diharapkan mampu mengatasi masalah pencatatan data-data rekam medis pasien yang terus bertambah setiap harinya sehingga dapat meningkatkan kinerja pada Poli Gigi RSUD Abunawas Kendari.

Kata Kunci : *Rekam Medis Elektronik Poli Gigi RSUD Abunawas Kendari, Penyimpanan Data, Pelayanan Rawat Jalan Poli Gigi RSUD Abunawas Kendari.*

## ABSTRACT

*Poli Dental Abunawas Hospital of Kendari is the center of outpatient dental health services in charge of providing dental care for patients. Use of information technology is very useful for a company, institution, or organization in the work and complete tasks efficiently and makes for easy storage of important data. Data storage is still done manually, leading to less effective and less safe in terms of the management of data storage of medical records of patients. To improve performance in terms of service to patients, Poli Dental Abunawas Hospital of Kendari need a computerized system in order to overcome the problems that exist. Electronic Medical Record system that will be built will also address the files contain records and identity documents outpatient Poli Dental Abunawas Hospital of Kendari, the results of the examination, treatment that has been given as well as actions and other services that have been given to patients. Electronic Medical Record system Poli Dental Abunawas Hospital of Kendari was built in several stages, including a manual analysis systems, system requirements analysis, system design, database design, interface design, and implementation in the*

*programming language PHP and MySQL database. With the electronic medical record system is expected to solve the problem of recording data of medical records of patients who continue to grow every day, so can improve performance at Poli Dental Abunawas Hospital of Kendari.*

***Keywords*** : *Electronic Medical Record Poli Dental Abunawas Hospital of Kendari, Data Storage, Outpatient Services Poli Dental Abunawas Hospital of Kendari.*