

ABSTRAK

Berkembangnya klinik kesehatan wajah belakangan ini yang menjadi trend bagi masyarakat untuk merawat wajah dan kecantikan mulai digandrungi khususnya oleh wanita. Seperti klinik kecantikan supajati yang ada di jalan HOS Cokroaminoto No.158.

Di klinik kecantikan ini banyak pasien yang mengkonsultasikan mengenai kecantikan dan kesehatan wajah, untuk itu terkadang pula terdapat pasien yang tidak dapat melakukan konsultasi dikarenakan tidak ada waktu yang kosong untuk dokter atau bisa juga pasien yang tidak mempunyai waktu luang yang cukup. Dalam pencatatan medical record yang dilakukan masih dilakukan secara manual, Medical Record adalah pencatatan mengenai kondisi kesehatan wajah pada pasien untuk kurun waktu tertentu, biasanya medical record dicatat pada saat pasien melakukan konsultasi. Medical record berguna bagi dokter untuk mengambil kesimpulan bagi pengobatan pada pasien.

Dikarenakan banyak masalah dalam melakukan konsultasi diantaranya berupa keterbatasan waktu dan pencatatan Medical Record yang masih bersifat manual. Maka penulis mencoba untuk merancang aplikasi yang dapat menyelesaikan masalah dengan merancang aplikasi website bagi klinik Supijati yang dapat melakukankonsultasi sekaligus pencatatan medical record secara online menggunakan PHP dan Mysql.

Kata kunci : Medical Record, PHP, Mysql

ABSTRACT

Development of health clinics in recent face that became a trend for people to treat facial and beauty began to loved especially by women. Like supajati beauty clinic on the road No.158 Cokroaminoto HOS.

In this beauty clinic, many patients who consult about health and beauty face, for that sometimes there are also patients who can not do consulting because there is no time to empty your doctor or might also patients who do not have enough free time. In the recording of medical records conducted still done manually, Medical Records is the recording about the health condition of the patient's face for a certain period, usually medical record is recorded when patients do konsultasi. Medical record is useful for doctors to draw conclusions for the treatment of patients.

Due to many problems in conducting such consultations in the form of limited time and Medical Records recording which still manual. Then the writer tries to design applications that can solve the problem by designing a website for clinical applications that can melakukankonsultasi Supijati both recording medical records online using PHP and Mysql.

Keywords: Medical Records, PHP, Mysql