

Abstrak

Perkembangan ilmu telekomunikasi telah mengalami tingkat kemajuan yang sangat pesat kemudahan untuk memperoleh informasi sudah sangat maju. Kemajuan yang dicapai dalam ilmu pengetahuan dan teknologi mengakibatkan banyak perubahan untuk masa sekarang dan untuk masa yang akan datang. Kesemuanya ini tentunya tidak terlepas dari jasa informasi dan teknologi. Terutama penyampaian informasi melalui ponsel layanan SMS (Short Message Service) yang dimiliki setiap ponsel kita gunakan untuk melayani informasi-informasi yang dibutuhkan bukan hanya kirim pesan dalam kehidupan sehari-hari tetapi dapat juga di gunakan dalam menciptakan komunikasi yang efektif dalam suatu instansi Rumah Sakit. Untuk memudahkan, kenyamanan pasien maupun pihak rumah sakit.

Membangun sstem informasi infusan menggunakan SMS Gateway memudahkan pasien agar lebih tenang jika infusan bermasalah atau sudah hampir habis. Dengan ini tentu nya akan sangat membantu dalam hal meningkatkan komunikasi secara fleksibel, efektif dan efisien.

Kata Kunci : SMS Gateway

Abstract

The development of telecommunications has experienced a very rapid rate of progress it easier to obtain information already very advanced. The progress achieved in science and technology resulted in many changes for the present and for the future will come. All of this must not be separated from information services and technology. Particularly the delivery of information via mobile phone SMS (Short Message Service) which is owned every phone we can use to serve the information is needed not only to send a message in everyday life but can also be used in creating effective communication in an Hospital. For ease, minimize anxiety and comfort the patient and the hospital.

Build infusion information system using SMS Gateway allows patients to be more quiet of infusion problematic or is almost gone. With its certainly be very helpful in terms of improving communications in a flexible, effective and efficient.

Keywords: SMS Gateway