

ABSTRAK

Indonesia pada tahun 2007 sampai 2010 telah menjakankan sebuah program yang dikenal sebagai program konversi minyak tanah ke LPG(liquefied Petroleum Gas). pemerintah telah mendistribusikan secara gratis sekitar \pm 45 juta paket perdana LPG tabung 3 kg ke rumahtangga dan usaha mikro yang berhak. Untuk membangun sistem ini yaitu dengan menggunakan bahasa pemrograman PHP dan database MySQL untuk pengolah data. Sistem informasi elpiji sangat diperlukan untuk membantu masyarakat yang ingin membuka usaha sendiri tersebut dengan lebih baik. Hasil yang diharapkan dari sistem ini dapat membantu masyarakat, dan perusahaan dalam mengatasi dan meminimalisir kendala dan permasalahan yang terjadi, serta dapat juga menghemat waktu dan kecepatan dalam memperoleh informasi yang tepat. Maka untuk mengatasi masalah diatas penulis tertarik untuk membuatANALISASISTEM“

PENDISTRIBUSIAN ELPIJI UNTUK WILAYAH JAKARTA BARAT PADA PT ZIEKA

PUTRA UTAMA”. Dengan analisisadibuatnyatersebut,penulis berharap dapat terciptanya sebuah pendistribusian yang informatif, sehingga memudahkanpengguna untuk melakukan kegiatannya di bidang tersebut.

Kata kunci: Sistem Informasi, Elpiji

UNIVERSITAS
MERCU BUANA

ABSTRACT

Indonesia in 2007 until 2010 have menjakankan a program that known as conversion program of kerosene to lpg tube one (liquefied petroleum gas). The government has distribute free about ± 45 million initial package lpg tube one tube 3 kg to households and eligible for small businesses.To build this system that is by using programming language php and database mysql to processors.Information systems lpg needed to help people who want to open their own businesses are better. Expected results of this system to help people, and companies in addressing and minimize the problem that happens, and may also save time and speed in obtaining information right.Then address the problems on writer interested in some "analysis distribution system lpg west jakarta in pt zieka main son".With made the analysis, writer expected to the creation of a truly that informative distribution, so memudahkanpengguna to do their activities in these areas.

Keywords: *information system , lpg*

