

**PERANCANGAN APLIKASI
TAMBAL BAN ONLINE GOMBAL**
Oleh:
Satria Namalo S.F Marbun
41912120053

ABSTRAK

Pada zaman sekarang masyarakat banyak sekali yang beralih ke smartphone karena kegunaan ponsel itu bisa melakukantugas di luar fungsi normalnya. Dulu sebuah handphone hanya bisa di gunakan untuk sms ataupun menelepon, atau untuk jenis handphone tertentu bias juga untuk mengakses data, namun pada saat ini sebuah smartphone bias diibaratkan dengan mempunya ifungsi yang hamper sama dengan laptop atau PC. Susah rasanya bila tiba-tiba motor kita terkena bocoran di tengah-tengah perjalanan, dan apabila itu terjadi di tengah malam, saya berharap aplikasi yang saya buat akan membuat para pengenda rasepeda motor tidak merasa cemas lagi dengan adanya plikasi tambal ban online ini. Tidak hanya rasa cemas yang hilang, tenaga dan waktu pun tidak terkuras bila tiba-tiba terjadi bocor ban, tukang tambal bias langsung dating menghampiri. Setiap tingkah laku dan sikap emosional pengguna sepeda motor saat mengalami bocor ban menjadi pedoman pengolahan pembuatan aplikasi tambal ban ini, dengan segala prilaku sepeda motor menjadi data yang paling besar untuk menjadi pertimbangan pembuatan produk aplikasi ini. Pengguna aplikasi GOMBAL yang pasti pemilik sepeda motor yang tingkat mobilitas tinggi, kini populasi sepeda motor di Indonesia 85 juta unit. Dari jumlah masyarakat Indonesia yang sekira 250 jutaan, artinya satu banding tiga, golongan pengguna sepeda motor pun relative lebih luas, tidak hanya orang tua dan dewasa, remaja ini banya kanak-anak yang sudah memiliki sepeda motor. Jumlah ini membuat GOMBAL menjadi salah satu solusi mobilitas masyarakat di kota-kota berkembang di Indonesia. Memperkenalkan atau mempromosikan GOMBAL sangat mudah, apalagi aplikasi jasa ini sangat akrab dengan kehidupan sehari-hari, tambal ban sangatlah familiar dilikungan kita. Saya berharap aplikasi ini bisa bermanfaat untuk semua pengguna sepeda motor dan menghilangkan rasa cemas pengendara sepedamotor yang memiliki mobilitas tinggi.

Kata Kunci : Aplikasi Tambal Ban Online, Bocor Ban

**GOMBAL APPLICATION DESIGN
TAMBAL BAN ONLINE**
By:
SatriaNamalo S.F Marbun
41912120053

ABSTRACT

In today's society a lot of people are turning to smartphones because the usability of mobile phones can be a task outside the normal function. Once a mobile phone can only be used for sms or calling, or for certain types of mobile phones bias also to access the data, but at this time a smartphone biased likened to the same if the same with the laptop or PC. Difcult it feels when suddenly our motor Exposed to tipe in the middle of the journey, and if it happens in the middle of the night, I hope the application that I make will make the motorcycle racing bikers no longer worried about the existence of this online ban tire patch. Not only the feeling of anxiety is lost, the energy and time were not drained when suddenly there was a leaking tire, a patcher directly come dating. Any behavior and emotional attitude of motorcycle users when experiencing a tire leak to guide the manufacture of this tire pipe application, with all the behavior of motorcycles into the largest data to be a consideration of making this application product. Users of GOMBAL apps are certain owners of motorcycles with high mobility rates, now the population of motorcycles in Indonesia 85 million units. Of the total population of Indonesia which is approximately 250 millions, artinyasatu appeal three, the motorcycle user group was relatively broader, not only parents and adults, this teenage banya children who already have a motorcycle. This amount makes GOMBAL become one of mobility solution of society in developing cities in Indonesia. Mengelpenakan or promote GOMBAL very easy, especially the application of this service is very familiar with everyday life, tire patch is very familiar to us. I hope this application can be useful for all motorcycle users and to bring the anxiety of motorcycle riders who have high mobility.

Keyword: Leaking Tires Online Application, Leaking Tires