

DIFANI, 21.110.0015

SISTEM INFORMASI ADMINISTRASI SEWA MOBIL PADA HS RENT CAR BATANG, dibawah bimbingan Bapak Taryadi, M.Cs. dan Bapak Ari Putra Wibowo, M.Kom.

108+xx hal/88 gambar/10 tabel/1 lampiran/19 pustaka(2019-2024)

ABSTRAK

Hs Rent Car Batang merupakan sebuah instansi atau perusahaan yang bergerak dibidang jasa sewa mobil, terletak di Jl. Wahid Hasim No.11 Kelurahan Kauman Batang. HS Rent Car Batang memiliki berbagai unit mobil yaitu sekitar 15 unit mobil yang siap memenuhi jasa sewa mobil di daerah batang dan sekitarnya. HS Rent Car Batang melayani proses penyewaan rata-rata 2-3 kali dalam sehari dengan 2 model penyewaan yaitu sewa dengan driver dan sewa tanpa driver/lepas kunci. Sistem Transaksi Sewa Mobil di Hs Rent Car telah memanfaatkan teknologi komputer yaitu dengan menggunakan aplikasi Microsoftt Excel untuk keperluan pencatatan sewa mobil dan customer serta pembuatan laporan adminstrasi keuangan. Sedangkan untuk pembuatan tanda terima sewa mobil masih menggunakan cara manual menggunakan nota tertulis. Oleh karena itu perlu dibangun suatu perangkat lunak yaitu Sistem Administrasi Sewa Mobil Pada HS Rent Car Batang. Metode Pengumpulan Data yang digunakan pada penelitian ini adalah wawancara dan observasi. Pembangunan sistem menggunakan, metode pengembangan sistem waterfall mulai dari tahap Communication, Planning, Modelling, Construction, Dan Deployment. Sistem ini meggunakan metode pengujian Graphical User Interface (GUI) dan User Acceptance Test (UAT) yang menghasilkan sistem yang sudah sesuai denan kebutuhan. Berdasarkan hasil pengujian GUI dan UAT, sistem ini dapat memudahkan owner dalam megelola data mobil, data customer, data transaksi sewa mobil, dan mengelola laporan transaksi sewa mobil sehingga waktu dan tenaga yang digunakan lebih efisien. Saran untuk sistem sewa mobil ini sistem dapat meningkatkan akurasi pada pencatatan transaksi sewa dan status sewa.

Kata Kunci : Sistem Informasi, Sewa, Mobil, Administrasi

DIFANI, 21.110.0015

ADMINISTRATION INFORMATION SYSTEM FOR CAR RENTAL AT HS RENT CAR BATANG, under the guidance of Mr. Taryadi, M.Cs. and Mr. Ari Putra Wibowo, M.Kom.

108+xx page/88 picture/10 table/1 attachment /19 references(2019-2024)

ABSTRACT

HS Rent Car Batang is an institution or company engaged in car rental services, located at Jl. Wahid Hasim No.11, Kauman Batang. HS Rent Car Batang operates approximately 15 cars available for rental services in the Batang area and its surroundings. They handle rental processes about 2-3 times daily, offering two rental models: with driver and self-drive (key release). The car rental transaction system at HS Rent Car utilizes computer technology, specifically Microsoft Excel for recording car rentals, customer data, and financial administration reports. However, rental receipts are still manually issued using written notes. Hence, there is a need for a software application, specifically the Car Rental Administration System at HS Rent Car Batang. Data collection methods used in this research include interviews and observations. The system development adopts the waterfall model, proceeding through Communication, Planning, Modeling, Construction, and Deployment stages. Testing methods include Graphical User Interface (GUI) and User Acceptance Test (UAT), ensuring the system meets requirements. Based on GUI and UAT testing, the system facilitates the owner in managing car data, customer records, rental transactions, and transaction reports efficiently, saving time and effort. Recommendations for the car rental system include improving accuracy in rental transaction recording and status tracking.

Keywords: Information System, Rent, Car, Administration