

## **Rekonstruksi Sistem Cetak Tiket Mandiri Berbasis Website PT Kereta Api (Persero) Daop 4 Provinsi Jawa Tengah dan DIY.**

**HARTADI PAMUNGKAS**

(Pembimbing : EDI SUGIARTO, S.Kom, M.Kom)

*Teknik Informatika - D3, FIK, Universitas Dian Nuswantoro*

*www.dinus.ac.id*

*Email : 122201102209@mhs.dinus.ac.id*

### **ABSTRAK**

PT.KAI (Persero) Pusat sebagai penyedia jasa transportasi darat telah memberi suatu terobosan kemajuan sistem yang dapat dinikmati oleh masyarakat Indonesia, khususnya para calon penumpang modal transportasi Kereta Api Indonesia. Dimana akan tersedianya sistem Cetak Tiket Mandiri yang bertujuan untuk memudahkan dan memberi fasilitas bagi calon penumpang modal Kereta Api untuk mengakses, mengecek dan mencetak tiket kereta api secara praktis dan hemat waktu. Sistem yang di peruntungkan untuk para calon penumpang ini akan diletakkan disetiap stasiun yang telah terintegrasi dengan PT.KAI (Persero) di seluruh Indonesia. Nantinya perkembangan sistem ini akan bekerja sama dengan berbagai pihak yang berkecimpung di media komunikasi dan informasi di Indonesia.

Kata Kunci : Kata Kunci : Sistem, Informasi, Pemesanan, Cetak, Tiket , Mandiri,  
Xvii + 109 halaman; 97 gambar; 4 tabel

## **Reconstruction Of Ticket Printing System based on Website In PT Kereta Api (Persero) Daop 4 Provinsi Jawa Tengah and DIY**

**HARTADI PAMUNGKAS**

(Lecturer : EDI SUGIARTO, S.Kom, M.Kom)

*Diploma of Informatics Engineering - D3, Faculty of Computer Science, DINUS University*

*www.dinus.ac.id*

*Email : 122201102209@mhs.dinus.ac.id*

### **ABSTRACT**

PT.KAI (Persero) Center as a provider of ground transportation services has provided a breakthrough advancement system that can be enjoyed by the people of Indonesia, especially the passenger transportation capital Kereta Api Indonesia. Where will the availability of Print Ticket system Mandiri aims to facilitate and provide facilities for capital Railway passengers to access, check and print train tickets in a practical and time saving. The system in peruntungan for the passengers will be placed at each station that has been integrated with PT.KAI (Persero) throughout Indonesia. Later development of this system will work with the various parties involved in the communication and information media in Indonesia.

**Keyword** : Keywords: System, Information, Booking, Print, Tickets, Independent, Xvii + 109 pages; 97 pictures; 4 tables