

ABSTRACT

Producing soldiers with high quality and competitiveness is the goal of the TNI purpose. Determining the quality is not an easy matter. Therefore, the holding of various tests conducted by the TNI to produce soldiers who deserve to be sent out of the country, one of which is a computer literacy test. The making of this computer literacy test information system using prototype method as system development method and using Unified Modeling Language method as analytical method as well as produce a system that will facilitate Pusinfohta in performing assessment in real time and will assist in assessing soldier name's deserve to be sent out for assignment aboard by quickly and easily.

Keywords: *Web Aplication, Test Literation Computer , Prototype, UML, Pusinfohta TNI*

UNIVERSITAS
MERCU BUANA

ABSTRAKSI

Menghasilkan para prajurit yang mempunyai kualitas dan daya saing yang tinggi adalah tujuan TNI. Menentukan yang berkualitas bukanlah perkara mudah. Untuk itu diadakannya berbagai tes yang dilakukan TNI agar dihasilkan prajurit yang layak dikirim keluar negeri, salah satunya adalah tes literasi komputer. Pembuatan sistem informasi tes literasi komputer ini menggunakan metode prototype sebagai metode pengembangan sistem serta menggunakan metode Unified Modeling Language sebagai metode analisis serta menghasilkan sebuah sistem yang akan mempermudah Pusinfoha dalam melakukan penilaian secara real time dan akan membantu dalam menilai prajurit nama yang layak dikirim untuk penugasan keluar negeri secara cepat dan mudah.

Kata kunci : Aplikasi Web, Tes Literasi Komputer, Prototype, UML, Pusinfoha TNI

UNIVERSITAS
MERCU BUANA