

## SUMMARY

# PERANCANGAN KAMUS BAHASA JEPANG MENGUNAKAN BAHASA PEMROGRAMAN VISUAL BASIC 6.0

Created by FARAHDIBA

**Subject** : PERANCANGAN KAMUS BAHASA JEPANG  
MENGUNAKAN BAHASA PEMROGRAMAN VISUAL BASIC 6.0

**Subject Alt** : PERANCANGAN KAMUS BAHASA JEPANG  
MENGUNAKAN BAHASA PEMROGRAMAN VISUAL BASIC 6.0

**Keyword** : Bahasa Jepang, kamus, perancangan, UML, pemrograman, Visual Basic, Laruku

### Description :

Jepang adalah sebuah negara maju di kawasan Asia. Perkembangan pesat negara Jepang tidak hanya dapat di lihat dari segi teknologi saja. Kebudayaan Jepang yang unik pun semakin populer dan cukup di minati masyarakat dunia termasuk Indonesia.

Ketertarikan masyarakat di Indonesia akan kebudayaan Jepang tidak jarang menimbulkan keinginan untuk mempelajari Jepang lebih jauh termasuk Bahasa Jepang.

Saat ini, telah banyak tempat kursus yang menawarkan pembelajaran Bahasa Jepang. Namun, biaya yang harus di keluarkan pun cukup mahal dan keterbatasan durasi pembelajaran di tempat kursus pun terbatas.

Hal tersebut di atas adalah beberapa masalah yang dihadapi dalam mempelajari Bahasa Jepang. Oleh karena itu, dengan adanya sistem kamus Bahasa Jepang ini, setiap orang dapat mempelajari Bahasa Jepang dengan biaya yang murah dan waktu yang tak terbatas.

**Date Create** : 11/12/2014

**Type** : Text

**Format** : PDF

**Language** : Indonesian

**Identifier** : UEU-Undergraduate-undergraduate\_200482013

**Collection** : undergraduate\_200482013

**Source** : Undergraduate these computer of faculty

**Relation Collection** Universitas Esa Unggul

**COverage** : Civitas Akademika Universitas Esa Unggul

**Right** : copyright2014@esaunggul

### Full file - Member Only

If You want to view FullText...Please Register as MEMBER

**Contact Person :**

Astrid Chrisafi (mutiaraadinda@yahoo.com)

Thank You,

Astrid ( astrid.chrisafi@esaunggul.ac.id )

Supervisor