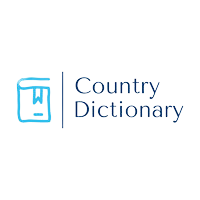
**Spesifikasi Kebutuhan Perangkat Lunak**

**Country Dictionary**

****

***Oleh :***

***Fadil Hijayat R.***

**PROGRAM STUDI S1 INFORMATIKA**

**INSTITUT TEKNOLOGI TELKOM**

**PURWOKERTO**

**2017**

**BAB I**

**PENDAHULUAN**

* 1. **Identifikasi Permasalahan**

*Tuliskan identifikasi permasalahan hingga muncul solusi sistem yang tim anda buat*

* 1. **Deskripsi Sistem**

*Tuliskan deskripsi dari sistem yang tim anda tawarkan*

* 1. **Kegunaan Sistem**

*Tuliskan benefit atau keuntungan dengan adanya sistem tersebut*

* 1. **Kemampuan Sistem**

*Tuliskan kemampuan sistem/fitur/requirements yang harus ada yang harus ada untuk menyelesaikan permasalahan*

* 1. **Target Pengguna**

*Tuliskan siapa saja yang akan menjadi pengguna dari sistem serta apa saja yang dapat dilakukan per masing-masing pengguna*

**BAB II**

**KEBUTUHAN SISTEM**

**2.1 Kebutuhan Fungsional**

**2.1.1 Use Case**

*Gambarkan diagram use case dari sistem yang akan dibangun (beserta keterangan-keterangannya jika diperlukan).*

**2.1.2 Diagram Konteks**

*Gambarkan diagram konteks (DFD Level 0) dari sistem yang akan dibangun*

**2.1.3 *Data Flow Diagram* (Level 1..n)**

*Gambarkan DFD dari sistem yang akan dibangun sangat rinci dan tidak ada aliran data yang terlewat untuk digambarkan. Jumlah level tergantung dari kompleksitas sistem yang akan dibuat.*

**2.1.4 Kebutuhan Data**

*Jelaskan kebutuhan data dari sistem anda dengan menggunakan Diagram ER!*

**2.2 Kebutuhan Non-Fungsional**

*Tuliskan semua kebutuhan fungsinal sistem (boleh diberi sub bab per jenis kebutuhan non fungsional*.