DOKUMEN SPESIFIKASI KEBUTUHAN PERANGKAT LUNAK

NEXT PROJECT

Online Shop for men

untuk:

Rekayasa Kebutuhan 2016/2017

Dipersiapkan oleh:

Muhammad Rifatullah (5114100118)

Bayu Sektiaji (5114100122)

Jurusan Teknik Informatika - Institut Teknologi Sepuluh Nopember Kampus ITS Keputih Sukolilo Surabaya

| | Jurusan | Nomor Dokume | | Halaman |
|----------|---------------------------|--------------|---|------------|
| | Teknik Informatika ITS | SKPL-001 | | 1/#52 |
| √ | | Revisi | - | DD MM YYYY |

DAFTAR PERUBAHAN

| Revisi | Deskripsi |
|--------|-----------|
| A | |
| В | |
| | |
| C | |
| | |
| D | |
| | |
| E | |
| | |
| F | |
| | |
| G | |
| | |
| | |

| Jurusan Teknik Informatika ITS | SKPL-002 | Halaman 2 dari 13 |
|------------------------------------------------|---------------------------|--------------------------------------------------|
| | | |
| | | |
| Template dokumen ini daninformasi yang dimil | likinyaadalahmilikLaborat | orium Rekayasa Perangkat Lunak Jurusan Teknik |
| Informatika-ITS dan bersifat rahasia. Dilarang | g me-reproduksi dokumer | n ini tanpa diketahui oleh Laboratorium Rekayasa |
| Perangkat | Lunak Jurusan Teknik In | formatika-ITS. |
| · · | | |

| INDEX TGL | - | A | В | С | D | Е | F | G |
|-------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Ditulis oleh | | | | | | | | |
| Diperiksa oleh | | | | | | | | |
| Disetujui oleh | | | | | | | | _ |

Daftar Halaman Perubahan

| Halaman | Revisi | Halaman | Revisi |
|---------|--------|---------|--------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

| | T | |
|------------------------------------------------|----------------------------|------------------------------------------------|
| Jurusan Teknik Informatika ITS | SKPL-002 | Halaman 3 dari 13 |
| Caracan roman morniama rro | 0. t. = 002 | Hulumun 5 duri 15 |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| Template dokumen ini daninformasi yang dimi | likinyaadalahmilikt ahorat | orium Rekayasa Perangkat Lunak Jurusan Teknik |
| | | |
| Informatika-ITS dan bersifat rahasia. Dilarang | a me-reproduksi dokumen | ini tanpa diketahui oleh Laboratorium Rekayasa |
| | | |
| Perangkat | : Lunak Jurusan Teknik Int | tormatika-115. |
| _ | | |

1 Pendahuluan

1.1 Purpose

NextProject merupakan suatu toko online yang dikhususkan untuk pria.

1.2 Problem Scope

Perangkat lunak yang kami kembangkan adalah NextProject, toko online khusus laki-laki yang berbasis website untuk pembelian fashion khusus pria seluruh Indonesia. Sistem diharapkan dapat memenuhi kebutuhan sebagai berikut:

- 1) Mengakomodasi kebutuhan pembelian baju dan aksesoris khusus pria.
- 2) Menjadi media promosi karya anak bangsa.

Dengan sistem ini, kami berharap produk yang dijual menjangkau masyarakat secara luas, meningkat kan pendapatan klien kami, masyarakat bisa mendapatkan informasi dari produk terbaru

1.3 Naming and Numbering Rules

Dokumen SKPL ini menggunakan beberapa konvensi nama dan penomoran dengan penjelasan sebagai berikut.

 Part
 Rules

 Kebutuhan fungsional
 SKPL-FXX : Kebutuhan fungsional nomor-XX

 Kebutuhan non-fungsional
 SKPL-NFXX : Kebutuhan non-fungsional nomor-XX

 Functional Needs Summary
 SKPL-Fxxx where xxx is three digits started with 000

 Non-functional Needs
 SKPL-NFxxx where xxx is three digits started with 000

 Summary
 SKPL-NFxxx where xxx is three digits started with 000

Table 1 Naming and Numbering Rules

1.4 References

| Jurusan Teknik Informatika ITS | SKPL-002 | Halaman 4 dari 13 |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|-------------------|
| | | |
| | | |
| Template dokumen ini daninformasi yang dimilikinyaadalahmilikLaboratorium Rekayasa Perangkat Lunak Jurusan Teknik | | |

Informatika-ITS dan bersifat rahasia. Dilarang me-reproduksi dokumen ini tanpa diketahui oleh Laboratorium Rekayasa
Perangkat Lunak Jurusan Teknik Informatika-ITS.

Beriku merupakan referensi yang kami gunakan untuk membuat dokumen ini:

- 1) Software Requirement Spesification (SRS) IEEE. 1999. Karl E. Wiegers.
- 2) Panduan Penggunaan dan Pengisian Spesifikasi Perangkat Lunak (SKPL), Jurusan Teknik Informatika, Institut Teknologi Sepuluh November.
- 3) Panduan Penggunaan dan Pengisian Spesifikasi Perangkat Lunak (SKPL), Jurusan Teknik Informatika, Institut Teknologi Bandung.

1.5 Document Summary

This document is divided into three section, which are:

- Bab 1 Pendahuluan, which is a preface to this document, that contain purpose, problem scope, and common description of this SRS document.
- Bab 2 Deskripsi Global Perangkat Lunak, which define software product perspective, assumption, and dependency that used in Room Booking development.
- Bab 3 Deskripsi Rinci Kebutuhan, which describe special needs of Room Booking system, that is contain of external interfaces, functionality needs, performance needs, design scopes, software system attributes, and other needs for this system.

2 Deskripsi Umum Perangkat Lunak

2.1 Deskripsi Umum Sistem

Toko online Next Project merupakan sistem yang menjual toko baju dan aksesoris khusus laki-laki. Next Project menjadi jembatan antara toko klien kami dengan masyarakat luas melalui internet. Dalam sistem ini terdapat dua pengguna yaitu administrator dan pembeli. Pembeli memiliki hak untuk mendapatkan informasi mengenai koleksi produk terbaru, langganan katalog lewat email, serta membeli barang yang dijual selama persediaan masih ada. Pembeli bisa membeli sesuai ukuran, warna, dan model yang dia inginkan. Administrator memiliki hak untuk menambah atau mengurangi barang yang ingin dijual, melihat pesanan, dan memantau sistem melalui beberapa laporan yang telah disediakan.

Sistem perangkat lunak yang dibangun memiliki beberapa bagian utama berdasarkan pengguna, yaitu adalah sebagai berikut :

- 1) Dari sisi pembeli, sistem menyediakan berbagai macam fasilitas untuk mempermudah pemilihan dan pembelian suatu produk.
- 2) Dari sisi administrator, sistem dapat menangani beberapa proses pengelolaan barang, seperti proses menambah jumlah barang, mengubah informasi barang, dan memegang kendali penuh terhadap website

| Jurusan Teknik Informatika ITS | SKPL-002 | Halaman 5 dari 13 | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|-----------------------------------------------|--|
| | | | |
| | | | |
| | | orium Rekayasa Perangkat Lunak Jurusan Teknik | |
| Informatika-ITS dan bersifat rahasia. Dilarang me-reproduksi dokumen ini tanpa diketahui oleh Laboratorium Rekayasa | | | |
| Perangkat | Lunak Jurusan Teknik In | formatika-ITS. | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

Sistem ini memiliki proteksi hak akses bagi penggunanya yang ditujukan untuk sekuritas dan keamanan sistem.

2.2 Fungsi Produk

Perangkat Lunak *SI Peminjaman Ruangan* ini mempunyai beberapa fungsi utama, antara lain:

- 1. (SKPL-F1) Dapat menampilkan informasi ruangan.
- 2. (SKPL-F2) Dapat melakukan pemesanan ruangan.
- 3. (SKPL-F3) Dapat melakukan perubahan terhadap pemesanan ruangan.

2.3 Karakteristik Pengguna

Karakteristik pengguna dari Sistem Informasi Peminjaman Ruangan ini dijabarkan dalam tabel sebagai berikut :

| No | Kategori Pengguna | Tugas | Hak Akses ke aplikasi | Kemampuan yang harus dimiliki |
|----|----------------------|-----------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| 1. | Administrator | Mengelola toko online | Bisa mengelola (menambah, mengganti dan menghapus) informasi produk | 1.Bisa mengoperasikan komputer 3.Bisa mengoperasikan web |
| 2. | Penguna | Mengakses Toko Online | Bisa melihat dan melakukan pemesanan barang | 1.Bisa mengoperasikan komputer 2.Bisa menggunakan internet |

2.4 Batasan

Pengembangan Sistem Pemesanan Peminjaman Ruangan ini memiliki keterbatasan-keterbatasan yaitu sebagai berikut :

- 1. Sistem Informasi Peminjaman Ruangan dibuat dengan menggunakan bahasa HTML, PHP, CSS, dan JavaScript.
- 2. Pembayaran tidak menggunakan payment gateway

2.5 Lingkungan Operasi

Aplikasi Toko online ini akan berfungi dengan spesifikasi :

Platform sistem operasi : Linux Server

Versi sistem operasi : Ubuntu Xenial 16.04

| Jurusan Teknik Informatika ITS | SKPL-002 | Halaman 6 dari 13 | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|-------------------|--|--|
| | | | | |
| | | | | |
| Template dokumen ini daninformasi yang dimilikinyaadalahmilikLaboratorium Rekayasa Perangkat Lunak Jurusan Teknik | | | | |
| Informatika-ITS dan bersifat rahasia. Dilarang me-reproduksi dokumen ini tanpa diketahui oleh Laboratorium Rekayasa Perangkat Lunak Jurusan Teknik Informatika-ITS. | | | | |
| _ | | | | |

DBMS : MySQL Kerangka kerja : Laravel

3 Deskripsi Umum Kebutuhan

3.1 Kebutuhan antarmuka eksternal

3.1.1 Antarmuka pengguna

Next Project menggunakan antarmuka grafis (GUI). Pengguna dapat menginputkan melalui keyboard dan mouse.

3.1.2 Antarmuka perangkat keras

Next Project berjalan di komputer server..

3.1.3 Antarmuka perangkat lunak

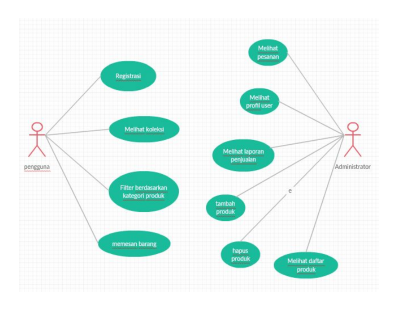
Next Project adalah program yang akan dibangun menggunakan bahasa HTML, PHP, CSS, JavaScript, SQL-Server dan akan berjalan pada Sistem Operasi Linux Server.

3.1.4 Antarmuka komunikasi

Next Project merupakan sistem yang terhubung di jaringan internet.

3.2 Deskripsi Fungsional

3.2.1 Use Case Diagram



Gambar 1. Use Case Diagram

| Jurusan Teknik Informatika ITS | SKPL-002 | Halaman 7 dari 13 |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|-------------------|
| Template dokumen ini daninformasi yang dimilikinyaadalahmilikLaboratorium Rekayasa Perangkat Lunak Jurusan Teknik | | |

Informatika-ITS dan bersifat rahasia. Dilarang me-reproduksi dokumen ini tanpa diketahui oleh Laboratorium Rekayasa
Perangkat Lunak Jurusan Teknik
Informatika-ITS.

3.2.2 Function 1: Registrasi

3.2.2.1 Scenario: Fill Identity Form

| ID | UC 001 | |
|-------------------------------|--------------------------------------------------|--|
| Use Case Name | Registrasi | |
| Actor | Pengguna | |
| Description | Pengguna mengisi form registrasi untuk mendaftar | |
| Relation | | |
| Precondition | 1. Form kosong | |
| | 2. Terdapat pengguna dan admin di database | |
| Postcondition | 1. Sistem menyimpan data ke database | |
| | 2. Sistem meng-autentikasi pengguna | |
| | Normal Case | |
| Actor | System | |
| 1. Pengguna masuk ke halaman | | |
| registrasi | 2. Menampilkan form registrasi | |
| | | |
| 3. Input Data dan klik tombol | A1. Pengguna sudah terdaftar | |
| registrasi | | |
| | 4. Sistem menyimpan data di database | |
| | , I | |
| | 5. Selesai | |
| | 5. 50165W1 | |
| | Alternatif Case | |
| A1. Data that | has been filling in the form invalid | |
| Actor | System | |
| | A1.1 Sistem menampilkan pesan data ganda | |
| A12D 1214 1 107 | | |
| A1.2 Pengguna klik tombol OK | A 1 2 Ciatam Irambali Ira naman 2 | |
| | A1.3 Sistem kembali ke nomor 2 | |

| Jurusan Teknik Informatika ITS | SKPL-002 | Halaman 8 dari 13 |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|-------------------|
| Template dokumen ini daninformasi yang dimilikinyaadalahmilikLaboratorium Rekayasa Perangkat Lunak Jurusan Teknik Informatika-ITS dan bersifat rahasia. Dilarang me-reproduksi dokumen ini tanpa diketahui oleh Laboratorium Rekayasa Perangkat Lunak Jurusan Teknik Informatika-ITS. | | |

3.2.3 Function 2: Melihat koleksi

3.2.3.1 Scenario: Melihat koleksi

| ID | UC 002 |
|-----------------------------|----------------------------------------------------------------------------|
| Use Case Name | Melihat koleksi |
| Aktor | Pengguna |
| Description | Pengguna bisa melihat koleksi produk yang ada |
| Relation | |
| Precondition | Sistem sudah mempunyai data di database |
| Postcondition | Sistem menampilkan koleksi di halaman |
| | AlurKejadian Normal |
| Actor | System |
| 1. Masuk ke halaman koleksi | |
| produk | 2. Menampilkan halaman koleksi produk3. Selesai |

| Jurusan Teknik Informatika ITS | SKPL-002 | Halaman 9 dari 13 |
|--------------------------------|----------|-------------------|
| | | |
| | | |
| | | |

Template dokumen ini daninformasi yang dimilikinyaadalahmilikLaboratorium Rekayasa Perangkat Lunak Jurusan Teknik Informatika-ITS dan bersifat rahasia. Dilarang me-reproduksi dokumen ini tanpa diketahui oleh Laboratorium Rekayasa Perangkat Lunak Jurusan Teknik Informatika-ITS.

3.2.4 Function 3: Filter berdasarkan kategori produk

3.2.4.1 Scenario: Filter berdasarkan kategori produk

| ID | UC 003 |
|--------------------------|-------------------------------------------------------|
| Use Case Name | Filter berdasarkan kategori produk |
| Actor | pengguna |
| Description | pengguna memilih kategori produk pada halaman koleksi |
| Relation | Extends UC 002 |
| Precondition | Sistem sudah mempunyai data di database |
| Postcondition | Sistem menampilkan data di halaman |
| | Normal Case |
| Actor | System |
| Memilih kategori seleksi | |
| | 2. Menampilkan halaman koleksi produk |
| | 3. Selesai |
| | |
| | |

3.2.5 Function 4: Memesan barang

3.2.5.1 Scenario: Memesan barang

| ID | UC 004 |
|---------------|-------------------------------------------------------------------------|
| Use Case Name | Memesan barang |
| Actor | pengguna |
| Description | pengguna mng-klik tombol pesan pada setiap barang yang diinginkan |
| Relation | - |
| Precondition | Keranjang belanja kosong |

| Jurusan Teknik Informatika ITS | SKPL-002 | Halaman 10 dari 13 |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|--------------------|
| | | |
| Template dokumen ini daninformasi yang dimilikinyaadalahmilikLaboratorium Rekayasa Perangkat Lunak Jurusan Teknik Informatika-ITS dan bersifat rahasia. Dilarang me-reproduksi dokumen ini tanpa diketahui oleh Laboratorium Rekayasa Perangkat Lunak Jurusan Teknik Informatika-ITS. | | |

| Postcondition | Keranjang belanja sudah terisi |
|--------------------|-------------------------------------------------------------------------------|
| | pesanan |
| | Normal Case |
| pengguna | Sistem |
| 1. Pengguna | |
| melihat produk dan | |
| mengklik pesan | |
| | |
| | 2. Sistem mencatat pesanan dan menampilkan list pesanan |
| 3. Input Data | |
| | 4. Pengguna meng-klik tombol checkout, lalu akan di arahkan ke website paypal |
| 5. Pengguna | |
| meng-click tombol | |
| check out lalu | |
| membayar tagihan | |

3.2.6 Function 6: Tambah Produk

3.2.6.1 Scenario: Tambah Produk

| ID | UC 006 | |
|------------------------------------|--------------------------|--|
| Use Case Name | Tambah Produk | |
| Actor | Admin | |
| Description | Admin Menambahkan Produk | |
| Relation | - | |
| Precondition | - | |
| Postcondition | Produk tertambahkan | |
| Alur Kejadian Normal | | |
| Actor | System | |
| 1. Menuju halaman tambah produk | 2. Menampilkan halaman | |
| 3. Mengisi form | | |

| Jurusan Teknik Informatika ITS | SKPL-002 | Halaman 11 dari 13 |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|-----------------------------------------------|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | orium Rekayasa Perangkat Lunak Jurusan Teknik |
| Informatika-ITS dan bersifat rahasia. Dilarang me-reproduksi dokumen ini tanpa diketahui oleh Laboratorium Rekayasa | | |
| Perangkat | Lunak Jurusan Teknik In | formatika-ITS. |
| | | |

| 4. menambahkan data produk |
|----------------------------|
| 5. selesai |

3.2.7 Function 7: Melihatkan Pesanan

3.2.7.1 Scenario: Melihatkan Pesanan

| ID | UC 007 | |
|---------------------------|-----------------------------------------|--|
| Use Case Name | Melihatkan Pesanan | |
| Actor | Admin | |
| Description | Admin Melihat Pesanan | |
| Relation | - | |
| Precondition | Pengguna sudah memesan | |
| Postcondition | Produk tertambahkan | |
| Alur Kejadian Normal | | |
| Actor | System | |
| 1. Menuju halaman Pesanan | Menampilkan halaman Pesanan selesai | |

3.2.8 Function 8: Melihatkan Profil Pengguna

3.2.8.1 Scenario: Melihatkan Profil Pengguna

| ID | UC 008 |
|----------------------|----------------------------|
| Use Case Name | Melihatkan Profil Pengguna |
| Actor | Admin |
| Description | Admin Profil Pengguna |
| Relation | - |
| Precondition | Pengguna sudah mendaftar |
| Postcondition | Produk tertambahkan |
| Alur Kejadian Normal | |
| Actor | System |

| Jurusan Teknik Informatika ITS | SKPL-002 | Halaman 12 dari 13 |
|------------------------------------------------|----------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | |
| | | |
| Informatika-ITS dan bersifat rahasia. Dilarang | | orium Rekayasa Perangkat Lunak Jurusan Teknik nini tanpa diketahui oleh Laboratorium Rekayasa formatika-ITS. |

| 1. Menuju halaman Profil Pengguna | 2. Menampilkan halaman Profil Pengguna |
|--------------------------------------|----------------------------------------|
| | 3. selesai |

3.2.9 Function 9: Melihatkan Laporan Penjualan

3.2.9.1 Scenario: Melihatkan Laporan Penjualan

| ID | UC 009 | | |
|----------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|--|--|
| Use Case Name | Melihatkan Laporan Penjualan | | |
| Actor | Admin | | |
| Description | Admin Laporan Penjualan | | |
| Relation | - | | |
| Precondition | Pengguna sudah memesan | | |
| Postcondition | Produk tertambahkan | | |
| Alur Kejadian Normal | | | |
| Actor | System | | |
| 1. Menuju halaman Laporan Penjualan | 2. Menampilkan halaman Laporan Penjualan3. selesai | | |

| Jurusan Teknik Informatika ITS | SKPL-002 | Halaman 13 dari 13 |
|--------------------------------|----------|--------------------|
| | | |
| | | |

Template dokumen ini daninformasi yang dimilikinyaadalahmilikLaboratorium Rekayasa Perangkat Lunak Jurusan Teknik Informatika-ITS dan bersifat rahasia. Dilarang me-reproduksi dokumen ini tanpa diketahui oleh Laboratorium Rekayasa Perangkat Lunak Jurusan Teknik Informatika-ITS.