**Implementasi Sistem Informasi Showroom Mobil (SISMOB) dengan Pemrograman Berbasis Objek (Studi Kasus: UD. Tomaru Oto)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **No.** | **Pola Pengujian** | **Validasi Input** | **Hasil yang di harapkan** | **Hasil Uji** | **Status uji** |
| 1. | Login | Username dan password di isi dengan benar | Masuk kedalam aplikasi SISMOB | berhasil | valid |
| Username benar , password salah | Tidak bisa masuk kedalam aplikasi dan muncul message (username dan password salah, silahkan coba lagi!) | gagal | valid |
| Username dan password salah | Tidak bisa masuk kedalam aplikasi dan muncul message (username dan password salah, silahkan coba lagi!) | gagal | valid |
| 2. | Lihat data penjualan | Klik lihat data penjualan | Tampil data mobil yang sudah dijual | berhasil | valid |
| 3. | Input data penjualan | Klik input data penjualan, input data didalam form | Data berhasil di input kedalam database  lalu tampil pesan data berhasil di input | berhasil | valid |
|
| 5. | Lihat data pembelian | Klik lihat histori pembelian | Tampil data mobil yang dibeli | berhasil | valid |
| 6. | Input data penjualan | Klik input data pembelian, input data kedalam form | Data berhasil di input kedalam database lalu tampil pesan data berhasil di input | berhasil | valid |
| 7. | Update data penjualan | Klik lihat histori pembelian, klik edit | Data tampil di histori pembelian, lalu ketika di klik edit tampil data yang sudah di input di dalam form lalu ketika di klik simpan data terubah lalu tampil pesan data berhasil di ubah | berhasil | valid |

**Perancangan dan Implementasi Aplikasi Pelaporan Penjualan dan**

**Pengecekan Stok Barang Berbasis Android Makintech Multimedia Centre Salatiga.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **No.** | **Pola Pengujian** | **Validasi Input** | **Hasil Yang di Harapkan** | **Hasil Uji** | **Status uji** |
| 1. | Login | Username dan password diisi benar | Username dan password diisi | Berhasil | Valid |
|  |  |  | Username salah, password salah | Gagal | Valid |
|  |  |  | Username Benar, password salah ataupun sebaliknya | Gagal | Valid |
| 2. | Logout | Klik tombol logout | Menampilkan FOrm login | Login kembali | Valid |
| 3. | Daftar Item | Klik daftar item | Tampilkan kode, nama item, harga item dan gambar item | Berhasil | Valid |
| 4. | Cari Item | Masukkan Kata kunci | Kode item, nama item | Berhasil | Valid |
|  |  |  | Dikosongkan | Gagal | Valid |
| 5. | Pelaporan penjualan dan pemesanan | Kode item, harga item, jumlah item, total bayar, data pembeli | Tampilkan kode, tampilkan harga, input jumlah ite, tampilkan total bayar, input data pembeli | Berhasil | Valid |
|  |  |  | Dikosongkan | Gagal | Valid |

**SISTEM INFORMASI PENGOLAHAN DATA**

**NILAI SISWA ONLINE**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| No. | Pola Pengujian | Validasi Input | Data Input | Hasil Uji | Status uji |
| 1. | Login admin | User  memasuk -kan username dan password | User masuk  ke halaman admin | Berhasil | Valid |
| 2. | Input nama siswa dan data nilai | Pilih menu data siswa dan masukkan nilai  Masing-masing siswa | Data dan nilai siswa bertambah | Berhasil | Valid |
| 3. | Ubah data siswa dan nilai | Pilih menu data siswa dan nilai, cari, edit | Data siswa dan nilai siswa berubah | Berhasil | Valid |
| 4. | Hapus data siswa dan nilai | Pilih menu data siswa dan nilai, cari, lalu hapus | Data siswa dan nilai siswa terhapus | Berhasil | Valid |
| 5. | Login siswa | User memasuk kan username dan password | User masuk  ke halaman  siswa | Berhasil | Valid |
| 6. | Pilih mata pelajaran dan nilai | User memilih mata pelajaran dan nilai | User mengetahui nilainya | Berhasil | Valid |
| 7. | Cetak data | User memilih data yang akan dicetak dan  klik cetak | Hasil nilai siswa dapat dicetak | Berhasil | Valid |