# Tabel Hasil Pengujian

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Test Case ID* | Butir Uji | Prosedur Pengujian | Masukan | Keluaran yang Diharapkan | Keluaran yang Didapat | Kesimpulan |
| WMS-TC-01 | Login pengguna | 1. Pengguna membuka halaman login dan mengisi form login 2. Pengguna memasukkan email dan password yang valid 3. Pengguna menekan tombol Login 4. Sistem memproses permintaan login | *• Email • Password* | Pengguna berhasil login dan token autentikasi dikembalikan | Pengguna berhasil login dan token autentikasi dikembalikan | Diterima |
| WMS-TC-02 | Melihat daftar pengguna | 1. Admin membuka halaman manajemen pengguna 2. Sistem menampilkan daftar pengguna yang terdaftar | • - | Daftar pengguna berhasil ditampilkan | Daftar pengguna berhasil ditampilkan | Diterima |
| WMS-TC-03 | Melihat daftar produk | 1. Pengguna membuka halaman produk 2. Sistem menampilkan daftar produk beserta detailnya | • - | Daftar produk beserta detail berhasil ditampilkan | Daftar produk beserta detail berhasil ditampilkan | Diterima |
| WMS-TC-04 | Melihat detail produk | 1. Pengguna memilih salah satu produk dari daftar produk 2. Sistem menampilkan detail produk yang dipilih | • ID Produk | Detail produk berhasil ditampilkan | Detail produk berhasil ditampilkan | Diterima |
| WMS-TC-05 | Menambah produk baru | 1. Admin membuka halaman tambah produk 2. Admin mengisi form produk dan menekan tombol Simpan 3. Sistem memproses penambahan produk baru | • Nama • Kategori • Harga • Unit • Deskripsi | Produk baru berhasil ditambahkan dan data produk dikembalikan | Produk baru berhasil ditambahkan dan data produk dikembalikan | Diterima |
| WMS-TC-06 | Mengupdate data produk | 1. Admin membuka halaman edit produk 2. Admin mengubah data produk dan menekan tombol Simpan 3. Sistem memproses update data produk | • ID Produk • Data produk baru | Data produk berhasil diperbarui | Data produk berhasil diperbarui | Diterima |
| WMS-TC-07 | Menghapus produk | 1. Admin membuka halaman produk dan memilih produk untuk dihapus 2. Admin menekan tombol Hapus 3. Sistem memproses penghapusan produk | • ID Produk | Produk berhasil dihapus | Produk berhasil dihapus | Diterima |
| WMS-TC-08 | Melihat kategori produk | 1. Pengguna membuka filter kategori pada halaman produk 2. Sistem menampilkan daftar kategori produk yang tersedia | • - | Daftar kategori produk berhasil ditampilkan | Daftar kategori produk berhasil ditampilkan | Diterima |
| WMS-TC-09 | Melihat warna produk | 1. Pengguna membuka filter warna pada halaman produk 2. Sistem menampilkan daftar warna produk yang tersedia | • - | Daftar warna produk berhasil ditampilkan | Daftar warna produk berhasil ditampilkan | Diterima |
| WMS-TC-10 | Melihat variasi produk | 1. Pengguna membuka filter variasi pada halaman produk 2. Sistem menampilkan daftar variasi produk yang tersedia | • - | Daftar variasi produk berhasil ditampilkan | Daftar variasi produk berhasil ditampilkan | Diterima |
| WMS-TC-11 | Melihat daftar material | 1. Pengguna membuka halaman material 2. Sistem menampilkan daftar material beserta detailnya | • - | Daftar material beserta detail berhasil ditampilkan | Daftar material beserta detail berhasil ditampilkan | Diterima |
| WMS-TC-21 | Melihat daftar order | 1. Pengguna membuka halaman manajemen order 2. Sistem menampilkan daftar order beserta status dan detailnya | • - | Daftar order berhasil ditampilkan | Daftar order berhasil ditampilkan | Diterima |
| WMS-TC-22 | Melihat detail order | 1. Pengguna memilih salah satu order dari daftar order 2. Sistem menampilkan detail order yang dipilih | • ID Order | Detail order berhasil ditampilkan | Detail order berhasil ditampilkan | Diterima |
| WMS-TC-23 | Membuat order baru | 1. Admin membuka halaman tambah order 2. Admin mengisi form order dan menekan tombol Simpan 3. Sistem memproses penambahan order baru | • Produk • Jumlah • Tanggal Jatuh Tempo • Catatan | Order baru berhasil ditambahkan dan data order dikembalikan | Order baru berhasil ditambahkan dan data order dikembalikan | Diterima |
| WMS-TC-24 | Mengupdate data order | 1. Admin membuka halaman edit order 2. Admin mengubah data order dan menekan tombol Simpan 3. Sistem memproses update data order | • ID Order • Data order baru | Data order berhasil diperbarui | Data order berhasil diperbarui | Diterima |
| WMS-TC-25 | Menghapus order | 1. Admin membuka halaman order dan memilih order untuk dihapus 2. Admin menekan tombol Hapus 3. Sistem memproses penghapusan order | • ID Order | Order berhasil dihapus | Order berhasil dihapus | Diterima |
| WMS-TC-26 | Membuka order link publik | 1. Pengguna menerima link order dari admin 2. Pengguna membuka link order di browser 3. Sistem menampilkan detail order sesuai token | • Token Link | Detail order berhasil ditampilkan melalui link | Detail order berhasil ditampilkan melalui link | Diterima |
| WMS-TC-27 | Submit progress via order link | 1. Pengguna membuka halaman order link 2. Pengguna mengisi form progress dan menekan tombol Submit 3. Sistem memproses dan menyimpan progress order | • Token Link • Data progress | Progress order berhasil disimpan | Progress order berhasil disimpan | Diterima |
| WMS-TC-28 | Melihat daftar purchase log | 1. Pengguna membuka halaman purchase log 2. Sistem menampilkan daftar purchase log beserta detailnya | • - | Daftar purchase log berhasil ditampilkan | Daftar purchase log berhasil ditampilkan | Diterima |
| WMS-TC-29 | Membuat purchase log baru | 1. Admin membuka halaman tambah purchase log 2. Admin mengisi form purchase log dan menekan tombol Simpan 3. Sistem memproses penambahan purchase log baru | • Material • Supplier • Jumlah • Harga • Tanggal | Purchase log baru berhasil ditambahkan dan data dikembalikan | Purchase log baru berhasil ditambahkan dan data dikembalikan | Diterima |
| WMS-TC-30 | Melihat riwayat pergerakan material | 1. Pengguna membuka halaman riwayat pergerakan material 2. Sistem menampilkan daftar pergerakan material beserta detailnya | • - | Daftar pergerakan material berhasil ditampilkan | Daftar pergerakan material berhasil ditampilkan | Diterima |
| WMS-TC-31 | Menambah pergerakan material | 1. Admin membuka halaman tambah pergerakan material 2. Admin mengisi form pergerakan material dan menekan tombol Simpan 3. Sistem memproses penambahan pergerakan material baru | • Material • Tipe Pergerakan • Jumlah • Tanggal | Pergerakan material baru berhasil ditambahkan dan data dikembalikan | Pergerakan material baru berhasil ditambahkan dan data dikembalikan | Diterima |