

SISTEM INFORMASI LAS ROHA TESTING REPORT

1. Registrasi - Method POST

Test ID	FS-01			
SRS-ID	SyRS-FR-01 – Fitur Registrasi : POST			
Test Name	Pengujian melakukan Fungsi Registrasi			
Objective	Untuk memastikan bahwa data registrasi yang dibuat tersimpan dalam database			
Description	Mekanisme ini adalah bagian untuk menginput data kedalam tabel users yang ada di database, sehingga customer dapat membuat akun yang dapat digunakan didalam sistem informasi toko obat las roha (silas). Test ini digunakan untuk memastikan bahwa data yang diinput sesuai dengan atribut pada tabel users, sehingga ketika input data berbeda dengan atribut yang ada maka data tidak akan disimpan pada table users serta menyediakan notifikasi peringatan apabila terjadi kesalahan dalam mengisi data.			
Precondition	Customer sudah mengakses laman register pada SILAS			
Date	23 Mei 2022 15:00 WIB			
Tester	San Antonio Limbong			
Testing Scenario				
1. Berada pada halaman Register (/register).				
2. Menginput data ke dalam form.				
Evaluation Criteria				
1. Data berhasil di input ke dalam database pada tabel users;				
Test Cases				
ID	Input	Expected Behavior	Actual Behavior	Verdict
SyRS-FR-01-02	Customer menginput data dengan benar sesuai dengan atribut table users. Nama Lengkap : contoh Email : contoh@contoh.com Password : contoh	Data register dapat masuk ke database dan data tersimpan	Data register dapat masuk ke database dan data tersimpan	[x]passed []failed
SyRS-FR-01-01	Customer menginput data yang telah pernah di didaftar sebelumnya sesuai dengan atribut table users. Nama Lengkap : pembeli Email : pembeli@pembeli.com Password : pembeli	Data register tidak tersimpan ke database melakukan refresh halaman register	Data register tidak tersimpan ke database melakukan refresh halaman register	[x]passed []failed
Notes				
1. Data register dapat masuk ke database dan data tersimpan				
2. Pengujian kasus berjalan dengan baik sesuai dengan ekspektasi.				

2. Login - Method POST

Test ID	FS-02			
SRS-ID	SyRS-FR-02 – Fitur Login : POST			
Test Name	Pengujian melakukan Fungsi Login			
Objective	Untuk memastikan bahwa hanya pengguna yang sesuai yang dapat melakukan proses login			
Description	Mekanisme ini merupakan bagian dari langkah keamanan untuk meningkatkan keamanan sistem dengan mengautentikasi pengguna. Tes ini dimaksudkan untuk menguji username atau password yang diberikan pengguna ke data user yang ada. Proses authentication harus menolak username dan password yang tidak cocok dengan data yang ada, atau mereka yang username atau passwordnya tidak terdaftar dalam sistem.			
Precondition	User dalam kondisi belum melakukan login			
Date	23 Mei 2022 15:00 WIB			
Tester	San Antonio Limbong			
Testing Scenario				
1. User berada di halaman login (/login). 2. Menginput data ke dalam form.				
Evaluation Criteria				
1. Username dan password yang diberikan dicocokkan dengan data yang disimpan di database; dan 2. Username dan password user sudah terdaftar.				
Test Cases				
ID	Input	Expected Behavior	Actual Behavior	Verdict
SyRS-FR-02-01	Pengguna dengan username dan password yang sesuai dengan data yang ada dengan role sebagai admin. email: admin@admin.com password: admin	Proses autentikasi berhasil dilakukan dan halaman indeks dashboard ditampilkan.	Proses autentikasi berhasil dilakukan dan halaman indeks dashboard ditampilkan.	[x]passed []failed
SyRS-FR-02-02	Pengguna dengan username dan password yang sesuai dengan data yang ada dengan role sebagai karyawan. email: karyawan @ karyawan.com password: karyawan	Proses autentikasi berhasil dilakukan dan halaman indeks transaksi ditampilkan.	Proses autentikasi berhasil dilakukan dan halaman indeks transaksi ditampilkan.	[x]passed []failed
SyRS-FR-02-03	Pengguna dengan username dan password tidak sesuai dengan data yang ada email: pembeli@pembeli.com password: conoh	Proses autentikasi gagal dilakukan dan muncul pesan eror bahwa email atau password anda salah! Silahkan coba lagi! pada form login.	Proses autentikasi gagal dilakukan dan muncul pesan eror bahwa email atau password anda salah! Silahkan coba lagi! pada form login.	[x]passed []failed

SyRS-FR-02-04	Pengguna dengan username dan password yang tidak terdaftar. Email:misalnya@misalnya.com Password:misalnya	Proses autentikasi gagal dilakukan dan muncul pesan eror bahwa email atau password anda salah! Silahkan coba lagi! pada form login.	Proses autentikasi gagal dilakukan dan muncul pesan eror bahwa email atau password anda salah! Silahkan coba lagi! pada form login.	[x]passed []failed
Notes				
1. Data <i>login</i> dapat dibuat dan masuk ke <i>database</i> 2. Pengujian kasus berjalan dengan baik sesuai dengan ekspektasi.				

3. Rencana Pengadaan Barang - Method POST

Test ID	FS-03			
SRS-ID	SyRS-FR-03 – Fitur Rencana Pengadaan Barang: POST			
Test Name	Pengujian Perencanaan Pengadaan Barang			
Objective	Untuk memastikan bahwa karyawan dapat melakukan pengadaan barang.			
Description	Mekanisme ini adalah bagian untuk mengelola rencana pengadaan barang ke dalam table barang yang ada di database, sehingga karyawan dapat mengunduh daftar rencana pengadaan barang. Test ini digunakan untuk memastikan bahwa data yang diinput sesuai dengan atribut jumlahrencana pada table barang serta, sehingga ketika input data berbeda dengan atribut yang ada, maka data tidak disimpan pada tabel barang, serta menyediakan notifikasi peringatan apabila terjadi kesalahan dalam mengisi data.			
Precondition	1. Karyawan sudah terhubung ke SILAS dan mengakses menu Rencana Pengadaan Barang 2. Terdapat barang yang jumlah stoknya lebih sedikit dari jumlah minimal stok			
Date	23 Mei 2022 15:00 WIB			
Tester	San Antonio Limbong			
Testing Scenario				
1. Mengakses halaman Rencana Pengadaan Barang serta memilih barang yang akan diubah 2. Berada pada halaman Ubah Jumlah Rencana Barang (/edit-rencana/{id}) 3. Mengisi form pada halaman Ubah Jumlah Rencana Barang				
Evaluation Criteria				
1. Data berhasil di input ke dalam database pada tabel barang				
Test Cases				
ID	Input	Expected Behavior	Actual Behavior	Verdict
SyRS-FR-03-01	Karyawan menginput data yang akan diubah dengan benar sesuai dengan field yang disediakan pada form. Jumlah:20	Data yang diubah akan berhasil disimpan dalam database,akan terjadi redirect link menuju halaman Rencana Pengadaan Barang(/rencanapengadaan) serta data yang baru diubah akan ditampilkan pada kolom Jumlah Rencana Pengadaan yang tersedia pada halaman tersebut dengan notifikasi Jumlah	Data yang diubah akan berhasil disimpan dalam database,akan terjadi redirect link menuju halaman Rencana Pengadaan Barang(/rencanapengadaan) serta data yang baru diubah akan ditampilkan pada kolom Jumlah Rencana Pengadaan yang tersedia pada	[x]passed []failed

		Rencana Penagdaan barang Berhasil di Update!	halaman tersebut dengan notifikasi Jumlah Rencana Penagdaan barang Berhasil di Update!	
SyRS-FR-03-02	Karyawan menginput data yang akan diubah dengan tidak sesuai dengan field yang disediakan pada form. Jumlah:-	Data yang diubah tidak akan berhasil di submit dan akan menampilkan notifikasi 'masukkan nomor' serta akan masih tetap berada pada halaman Ubah Jumlah Rencana Barang (/edit-rencana/{id}))	Data yang diubah tidak akan berhasil di submit dan akan menampilkan notifikasi 'masukkan nomor' serta akan masih tetap berada pada halaman Ubah Jumlah Rencana Barang (/edit-rencana/{id}))	[x]passed []failed
Notes				
1. Data rencana pengadaan barang dapat masuk ke halaman form rencana pengadaan barang, mengunduh dan menampilkan data rencana pengadaan barang. 2. Pengujian kasus berjalan dengan baik sesuai dengan ekspektasi.				

4. Pengadaan Barang - Method PUT

Test ID	FS-04			
SRS-ID	SyRS-FR-04 – Fitur Pengadaan Barang: PUT			
Test Name	Pengujian Pengadaan Barang			
Objective	Untuk memastikan bahwa admin dapat melakukan review terhadap data rencana pengadaaan barang.			
Description	Mekanisme ini adalah bagian untuk mereview rencana pengadaan barang yang diajukan oleh Karyawan. Test ini digunakan untuk memastikan bahwa data yang dipilih sesuai dengan atribut status pada table barang dengan jenis enum yakni ‘Diterima’ dan ‘Dibatalkan’.			
Precondition	1. Admin sudah terhubung ke SILAS dan mengakses menu Pengadaan Barang 2. Terdapat data pada table Daftar Pengadaan Barang			
Date	23 Mei 2022 15:00 WIB			
Tester	San Antonio Limbong			
Testing Scenario				
1. Mengakses halaman Pengadaan Barang serta memilih item yang akan direview 2. Berada pada halaman Review Pengadaan Barang(/pengadaanbarang/review/{id})				
Evaluation Criteria				
1. Data berhasil di input ke dalam database pada tabel barang;				
Test Cases				
ID	Input	Expected Behavior	Actual Behavior	Verdict

SyRS-FR-04-01	Admin memilih salah satu opsi pada field perbarui status, yakni Diterima	Data yang diubah akan berhasil disimpan dalam database, akan terjadi redirect link menuju halaman Pengadaan Barang (/pengadaanbarang) serta data yang baru diubah akan ditampilkan pada kolom Status yang tersedia pada halaman tersebut dengan notifikasi 'Pengajuan Barang telah direview!'	Data yang diubah akan berhasil disimpan dalam database, akan terjadi redirect link menuju halaman Pengadaan Barang (/pengadaanbarang) serta data yang baru diubah akan ditampilkan pada kolom Status yang tersedia pada halaman tersebut dengan notifikasi 'Pengajuan Barang telah direview!'	[x]passed []failed
SyRS-FR-04-02	Admin tidak memilih salah satu opsi pada field perbarui status.	Data yang diubah tidak akan berhasil di submit serta akan masih tetap berada pada halaman Kelola Pesanan (/pengadaanbarang / review /{id})	Data yang diubah tidak akan berhasil di submit serta akan masih tetap berada pada halaman Kelola Pesanan (/pengadaanbarang / review /{id})	[x]passed []failed
Notes				
1. Data pengadaan barang dapat masuk ke database dan tersimpan, admin akan melakukan review terhadap data pengadaan barang 2. Pengujian kasus berjalan dengan baik sesuai dengan ekspektasi.				

5. Penerimaan Barang - Method POST

Test ID	FS-05
SRS-ID	SyRS-FR-05 – Fitur Penerimaan Barang: POST
Test Name	Pengujian Penerimaan Barang
Objective	Untuk memastikan bahwa karyawan dapat melakukan aksi berupa pengajuan penerimaan barang.
Description	Mekanisme ini adalah bagian untuk mengupload file ke dalam table Draftbarang yang ada di database, sehingga admin dapat mengakses draftbarang yang sudah di upload oleh karyawan. Test ini digunakan untuk memastikan bahwa data yang dikirimkan sesuai dengan field yang terdapat pada form serta terintegrasi dengan atribut yang terpdad pada table draftbarang, sehingga ketika input data berbeda dengan atribut yang ada maka data tidak akan masuk kedalam table draftbarang dan memberi pesan error.
Precondition	1. Karyawan sudah terhubung ke SILAS 2. Karyawan mengakses menu Penerimaan Barang
Date	23 Mei 2022 15:00 WIB
Tester	San Antonio Limbong
Testing Scenario	
1. Mengakses halaman Tambah Penerimaan Barang	
Evaluation Criteria	
1. Data berhasil di input ke dalam database pada tabel draftbarang.	
Test Cases	

ID	Input	Expected Behavior	Actual Behavior	Verdict
SyRS-FR-05-01	Karyawan mengirim file dengan benar yang tidak lebih dari 2mb dengan sesuai dengan field yang terdapat pada form serta sesuai dengan atribut pada table draftbarang.	Data yang diubah akan berhasil disimpan dalam database,akan terjadi redirect link menuju halaman Penerimaan Barang(/draftbarang) serta data yang baru ditambahkan akan ditampilkan pada halaman tersebut dengan notifikasi 'Draft barang telah ditambah!'	Data yang diubah akan berhasil disimpan dalam database,akan terjadi redirect link menuju halaman Penerimaan Barang(/draftbarang) serta data yang baru ditambahkan akan ditampilkan pada halaman tersebut dengan notifikasi 'Draft barang telah ditambah!'	[x]passed []failed
SyRS-FR-05-02	Karyawan mengirim file yang lebih dari 2mb dengan tidak sesuai dengan field yang terdapat pada form serta sesuai dengan atribut pada table draftbarang.	Data yang diubah tidak akan berhasil di submit dan akan menampilkan notifikasi 'The file failed to upload.'serta akan masih tetap berada pada halaman Tambah Penerimaan Barang(/draftbarang /tambah)	Data yang diubah tidak akan berhasil di submit dan akan menampilkan notifikasi 'The file failed to upload.'serta akan masih tetap berada pada halaman Tambah Penerimaan Barang(/draftbarang /tambah)	[x]passed []failed
Notes				
1. Data penerimaan barang masuk ke database dan dapat direview 2. Pengujian kasus berjalan dengan baik sesuai dengan ekspektasi.				

6. Penyimpanan Barang - Method POST

Test ID	FS-06
SRS-ID	SyRS-FR-06 – Fitur Penyimpanan Barang: POST
Test Name	Pengujian Penyimpanan Barang
Objective	Untuk memastikan bahwa karyawan dapat melakukan aksi berupa pengajuan penerimaan barang.
Description	Mekanisme ini adalah bagian untuk mengupload file ke dalam table Draftbarang yang ada di database, sehingga admin dapat mengakses draftbarang yang sudah di upload oleh karyawan. Test ini digunakan untuk memastikan bahwa data yang dikirimkan sesuai dengan field yang terdapat pada form serta terintegrasi dengan atribut yang terpdad pada table draftbarang, sehingga ketika input data berbeda dengan atribut yang ada maka data tidak akan masuk kedalam table draftbarang dan memberi pesan error.
Precondition	1. Karyawan sudah terhubung ke SILAS 2. Karyawan mengakses menu Penerimaan Barang
Date	23 Mei 2022 15:00 WIB
Tester	San Antonio Limbong
Testing Scenario	
1. Mengakses halaman Tambah Penerimaan Barang	
Evaluation Criteria	

1. Data berhasil di input ke dalam database pada tabel draftbarang.				
Test Cases				
ID	Input	Expected Behavior	Actual Behavior	Verdict
SyRS-FR-06-01	Karyawan mengirim file dengan benar yang tidak lebih dari 2mb dengan sesuai dengan field yang terdapat pada form serta sesuai dengan atribut pada table draftbarang.	Data yang diubah akan berhasil disimpan dalam database,akan terjadi redirect link menuju halaman Penerimaan Barang(/draftbarang) serta data yang baru ditambahkan akan ditampilkan pada halaman tersebut dengan notifikasi 'Draft barang telah ditambah!'	Data yang diubah akan berhasil disimpan dalam database,akan terjadi redirect link menuju halaman Penerimaan Barang(/draftbarang) serta data yang baru ditambahkan akan ditampilkan pada halaman tersebut dengan notifikasi 'Draft barang telah ditambah!'	[x]passed []failed
SyRS-FR-06-02	Karyawan mengirim file yang lebih dari 2mb dengan tidak sesuai dengan field yang terdapat pada form serta sesuai dengan atribut pada table draftbarang.	Data yang diubah tidak akan berhasil di submit dan akan menampilkan notifikasi 'The file failed to upload.'serta akan masih tetap berada pada halaman Tambah Penerimaan Barang(/draftbarang /tambah)	Data yang diubah tidak akan berhasil di submit dan akan menampilkan notifikasi 'The file failed to upload.'serta akan masih tetap berada pada halaman Tambah Penerimaan Barang(/draftbarang /tambah)	[x]passed []failed
Notes				
1. Data penyimpanan barang masuk ke database dan dapat direview 2. Pengujian kasus berjalan dengan baik sesuai dengan ekspektasi.				

7. Melakukan Pemesanan - Method POST

Test ID	FS-07
SRS-ID	SyRS-FR-07 – Fitur Melakukan Pemesanan: POST
Test Name	Pengujian Melakukan Pemesanan
Objective	Untuk memastikan bahwa <i>customer</i> dapat melakukan pemesanan
Description	Mekanisme ini adalah bagian untuk melakukan pemesanan yang terintegrasi dengan tabel Detail Transaksi yang ada di database, sehingga customer dapat melakukan pemesanan yang dapat dilihat oleh karyawan. Test ini digunakan untuk memastikan bahwa data yang diinput sesuai dengan atribut yang terdapat pada tabel Detail Transaksi, sehingga ketika input data berbeda dengan atribut yang ada, maka data tidak disimpan pada tabel Detail Transaksi.
Precondition	1. Customer sudah terhubung ke SILAS 2. Customer mengakses menu Products
Date	23 Mei 2022 15:00 WIB
Tester	San Antonio Limbong
Testing Scenario	
1. Memilih barang yang akan dipesan 2. Menekan tombol Add to Cart 3. Sedang mengakses menu cart	
Evaluation Criteria	

1. Data berhasil di input ke dalam database pada tabel Detail Transaksi.				
Test Cases				
ID	Input	Expected Behavior	Actual Behavior	Verdict
SyRS-FR-07-01	Customer menginput data dengan benar sesuai dengan sesuai dengan field yang tersedia pada form cart. Update : 2	Data yang diubah akan berhasil disimpan dalam database,akan terjadi redirect link menuju halaman Invoice(/cart/checkout) serta data yang baru ditambahkan akan ditampilkan pada halaman tersebut dalam bentuk invoice dengan notifikasi 'Harap menunjukkan ini pengelola toko sehingga pesanan anda dapat diproses'	Data yang diubah akan berhasil disimpan dalam database,akan terjadi redirect link menuju halaman Invoice(/cart/checkout) serta data yang baru ditambahkan akan ditampilkan pada halaman tersebut dalam bentuk invoice dengan notifikasi 'Harap menunjukkan ini pengelola toko sehingga pesanan anda dapat diproses'	[x]passed []failed
Notes				
1. Data pemesanan dapat masuk ke database dan tersimpan 2. Pengujian kasus berjalan dengan baik sesuai dengan ekspektasi.				

8. Melihat stok dan harga obat- Method GET

Test ID	FS-08			
SRS-ID	SyRS-FR-08 – Fitur Melihat stok dan harga obat: GET			
Test Name	Pengujian Melihat stok dan harga obat			
Objective	Untuk memastikan bahwa <i>customer</i> dapat melakukan aksi berupa melihat stok dan harga obat			
Description	Mekanisme ini merupakan tahapan dari menampilkan stok dan harga obat. Test ini digunakan untuk memastikan apakah <i>customer</i> dapat melihat secara spesifik terkait jumlah stok dan harga obat, serta beragam perincian informasi lainnya sebelum melakukan pemesanan.			
Precondition	1. Customer sudah terhubung ke SILAS 2. Customer mengakses menu Price List			
Date	23 Mei 2022 15:00 WIB			
Tester	San Antonio Limbong			
Testing Scenario				
1. Mengakses menu pricelist				
Evaluation Criteria				
1. Menampilkan detail spesifik informasi dari barang.				
Test Cases				
ID	Input	Expected Behavior	Actual Behavior	Verdict

SyRS-FR-08-01	Customer menginput data dengan yang akan dicari pada field pencarian yang terdapat pada halaman tersebut. Selanjutnya mengklik salah satu item yang dicari. Cari : Paracetamol	Menampilkan modal Detail Barang yang berisikan nama barang, merek, category, vendor, stok, kadaluwarsa, harga, serta deskripsi.	Menampilkan modal Detail Barang yang berisikan nama barang, merek, category, vendor, stok, kadaluwarsa, harga, serta deskripsi.	[x]passed []failed
Notes				
1. Menampilkan Detail semua data barang 2. Pengujian kasus berjalan dengan baik sesuai dengan ekspektasi.				

9. Melihat Riwayat Pemesanan - Method GET

Test ID	FS-09			
SRS-ID	SyRS-FR-09 – Fitur Melihat Riwayat Pemesanan: GET			
Test Name	Pengujian Melihat Riwayat Pemesanan			
Objective	Untuk memastikan bahwa <i>customer</i> dapat melakukan aksi melihat Riwayat Pemesanan.			
Description	Mekanisme ini merupakan tahapan dari detail spesifik dari Pemesanan yang pernah telah diajukan oleh Customer. Test ini digunakan untuk memastikan apakah <i>customer</i> dapat melihat kembali Riwayat pemesanan yang telah diajukan oleh Customer dalam bentuk invoice.			
Precondition	1. Customer sudah terhubung ke SILAS 2. Customer mengakses menu Order History			
Date	23 Mei 2022 15:00 WIB			
Tester	San Antonio Limbong			
Testing Scenario				
1. Mengakses menu Order History				
Evaluation Criteria				
1. Menampilkan detail spesifik informasi dari Riwayat pemesanan yang dilakukan dalam bentuk invoice.				
Test Cases				
ID	Input	Expected Behavior	Actual Behavior	Verdict
SyRS-FR-09-01	Customer memilih salah satu item yang akan dilihat secara spesifik dengan menekan tombol lihat.	Menampilkan halaman Invoice Pesanan yang berisikan informasi customer serta barang yang dipesan sebelumnya (/detailriwayat/{id})	Menampilkan halaman Invoice Pesanan yang berisikan informasi customer serta barang yang dipesan sebelumnya (/detailriwayat/{id})	[x]passed []failed
Notes				
1. Menampilkan Detail semua data barang				

2. Pengujian kasus berjalan dengan baik sesuai dengan ekspektasi.

10. Mengelola Pemesanan- Method PUT

Test ID	FS-10			
SRS-ID	SyRS-FR-10 – Fitur Mengelola Pemesanan: PUT			
Test Name	Pengujian Mengelola Pemesanan			
Objective	Untuk memastikan bahwa karyawan dapat mengelola pemesanan dengan memberikan status pada pesanan yang diajukan oleh Customer.			
Description	Mekanisme ini adalah bagian untuk mengelola pemesanan pada pesanan yang diajukan oleh Customer. Test ini digunakan untuk memastikan bahwa data yang dipilih sesuai dengan atribut status pada table header transaksi dengan jenis enum yakni ‘Diterima’ dan ‘Dibatalkan’.			
Precondition	1. Karyawan sudah terhubung ke SILAS dan mengakses menu Transaksi 2. Terdapat data pesanan yang diajukan oleh Customer.			
Date	23 Mei 2022 15:00 WIB			
Tester	San Antonio Limbong			
Testing Scenario				
1. Mengakses halaman Transaksi serta memilih pesanan yang akan divalidasi. 2. Berada pada halaman Kelola Pesanan (/datapesanan/ubah/{id}))				
Evaluation Criteria				
1. Data berhasil di input ke dalam database pada tabel header transaksi;				
Test Cases				
ID	Input	Expected Behavior	Actual Behavior	Verdict
SyRS-FR-10-01	Karyawan memilih salah satu opsi pada field perbarui status, yakni Diterima	Data yang diubah akan berhasil disimpan dalam database,akan terjadi redirect link menuju halaman Transaksi (/datapesanan) serta data yang baru diubah akan ditampilkan pada kolom Status yang tersedia pada halaman tersebut dengan notifikasi ‘Pesanan telah diupdate!’	Data yang diubah akan berhasil disimpan dalam database,akan terjadi redirect link menuju halaman Transaksi (/datapesanan) serta data yang baru diubah akan ditampilkan pada kolom Status yang tersedia pada halaman tersebut dengan notifikasi ‘Pesanan telah diupdate!’	[x]passed []failed
SyRS-FR-10-02	Karyawan tidak memilih salah satu opsi pada field perbarui status.	Data yang diubah tidak akan berhasil di submit dan akan menampilkan notifikasi ‘The selected status is invalid..’serta akan masih tetap berada pada halaman Kelola Pesanan (/datapesanan /ubah/{id}))	Data yang diubah tidak akan berhasil di submit dan akan menampilkan notifikasi ‘The selected status is invalid..’serta akan masih tetap berada pada halaman Kelola Pesanan (/datapesanan /ubah/{id}))	[x]passed []failed
Notes				

1. Data pemesanan dapat masuk ke database dan tersimpan
2. Pengujian kasus berjalan dengan baik sesuai dengan ekspektasi.

11. Mengelola Akun Karyawan- Method POST

Test ID	FS-11			
SRS-ID	SyRS-FR-11 – Fitur Mengelola Akun Karyawan: POST			
Test Name	Pengujian Mengelola Akun Karyawan			
Objective	Untuk memastikan bahwa admin dapat melakukan aksi berupa tambah akun karyawan.			
Description	Mekanisme ini adalah bagian untuk menambahkan akun karyawan ke dalam table users yang ada di database, sehingga karyawan dapat terintegrasi dengan sistem menggunakan akun tersebut. Test ini digunakan untuk memastikan bahwa data yang dikirimkan sesuai dengan field yang terdapat pada form serta terintegrasi dengan atribut yang terpdad pada table users, sehingga ketika input data berbeda dengan atribut yang ada maka data tidak akan masuk kedalam table users dan memberi pesan error.			
Precondition	1. Admin sudah terhubung ke SILAS 2. Admin mengakses menu Mengelola Akun			
Date	23 Mei 2022 15:00 WIB			
Tester	San Antonio Limbong			
Testing Scenario				
1. Mengakses halaman List Akun Karyawan 2. Menekan tombol Tambah Akun Karyawan				
Evaluation Criteria				
1. Data berhasil di input ke dalam database pada tabel users.				
Test Cases				
ID	Input	Expected Behavior	Actual Behavior	Verdict
SyRS-FR-11-01	Admin mengisi dengan benar sesuai dengan field yang terdapat pada form serta sesuai dengan atribut pada table users. Nama Karyawan: laryawanbaru Email : karyawanbaru@karyawanbaru.com Nomor Telephone: 08135557888 Password :karyawanbaru Role: 3 Foto: foto.jpg	Data yang diubah akan berhasil disimpan dalam database,akan terjadi redirect link menuju halaman List Akun Karyawan(/profile/list) serta data yang baru ditambahkan akan ditampilkan pada halaman tersebut dengan notifikasi 'Akun Karyawan Berhasil Ditambahkan'	Data yang diubah akan berhasil disimpan dalam database,akan terjadi redirect link menuju halaman List Akun Karyawan(/profile/list) serta data yang baru ditambahkan akan ditampilkan pada halaman tersebut dengan notifikasi 'Akun Karyawan Berhasil Ditambahkan'	[x]passed []failed
Notes				
1. Data karyawan berhasil ditambahkan dan tersimpan ke database 2. Pengujian kasus berjalan dengan baik sesuai dengan ekspektasi.				