

Login dengan akun UGM yang valid (akun @ugm.ac.id)

Priority	Severity	Behavior	Type
Medium	Normal	Positive	Functional
Layer	Is Flaky	Is Muted	Automation
Unit	No	No	Automated
Status	Milestone		
Actual	Release 1.1		

Description

Login dengan akun Google yang valid. ADMIN DWI

Preconditions

Pengguna berada di halaman login

Postconditions

Autentifikasi Berhasil, pengguna berada di halaman dashboard

Steps to reproduce

#	Step	Action	Expected Result
1	User is on the developer login page (/dev-login) on website LSP-UGM		
2	User enters email on email field and password on password field	Email: admin@ugm.ac.id Password: AdminDwi	
3	User clicks the login button		
4	System doing authentication and user redirected to the dashboard		Pengguna berhasil login dan diarahkan ke Dashboard. URL : http://127.0.0.1:8000/admin/home-admin

Login dengan akun UGM yang valid (akun @mail.ugm.ac.id)

Priority	Severity	Behavior	Type
Not set	Normal	Positive	Functional
Layer	Is Flaky	Is Muted	Automation
Unit	No	No	Automated
Status	Milestone		
Actual	-		

Description

Login dengan akun Google UGM yang valid (@mail.ugm.ac.id)

Preconditions

Pengguna berada di halaman login

Postconditions

Autentifikasi Berhasil, pengguna berada di halaman dashboard

Steps to reproduce

#	Step	Action	Expected Result
1	User berada di halaman login developer (/dev-login) di website LSP-UGM		
2	User memasukkan email dan password	Email: admin@mail.ugm.ac.id Password: AdminDwi	
3	User menekan tombol login		
4	System doing authentication adn user redirected to the dashboard		
5	System melakukan autentifikasi dan user diarahkan ke halaman dashboard		Pengguna berhasil login dan diarahkan ke Dashboard. URL : http://127.0.0.1:8000/admin/home-admin

Login dengan bukan akun UGM

Priority	Severity	Behavior	Type
Not set	Normal	Negative	Functional
Layer	Is Flaky	Is Muted	Automation
Unit	No	No	Automated
Status	Milestone		
Actual	-		

Description

Login dengan akun Google UGM yang valid (@mail.ugm.ac.id)

Preconditions

Pengguna berada di halaman login

Postconditions

Autentifikasi tidak berhasil, pengguna kembali kehalaman login

Steps to reproduce

#	Step	Action	Expected Result
1	User berada di halaman login developer (/dev-login) di website LSP-UGM		
2	User memasukkan email dan password	Email: admin@mail.ugm.ac.id Password: AdminDwi	
3	User menekan tombol login		
4	System doing authentication adn user redirected to the dashboard		
5	System melakukan autentifikasi dan user diarahkan ke halaman dashboard		Pengguna berhasil login dan diarahkan ke Dashboard. URL : http://127.0.0.1:8000/admin/home-admin

Tambah Unit Kompetensi dengan data valid (elemen UK lebih dari 1)

Priority	Severity	Behavior	Type
Medium	Normal	Positive	Functional
Layer	Is Flaky	Is Muted	Automation
Unit	No	No	Automated
Status	Milestone		
Actual	-		

Description

Menambahkan Unit Kompetensi Baru dengan data valid (elemen UK lebih dari 1)

Preconditions

Unit Kompatensi Kosong

Postconditions

Unit Kompetensi Berhasil Dibuat

Steps to reproduce

#	Step	Action	Expected Result
1	Dari Dashboard Admin URL : http://127.0.0.1:8000/admin/home-admin pengguna mengklik menu "Unit Kompetensi"		
2	Pengguna diarahkan ke halaman Manajemen Unit Kompetensi URL : http://127.0.0.1:8000/admin/uk		
3	Pengguna mengklik tombol "Tambah Unit Kompetensi"		
4	Pengguna mengisi formulir data Unit Kompetensi dengan lengkap (dengan lebih dari 1 elemen UK)	Kode Unit Kompetensi : J.611000.005.22 Nama Unit Kompetensi : Merancang Keamanan Kode Program Bidang Unit Kompetensi : Teknologi Informasi dan Komunikasi (pilihan dropdown) Jenis Standar : SKKNI Daftar Elemen Unit Kompetensi : Mengidentifikasi ancaman dan kebutuhan keamanan jaringan.	

6/17/25, 12:26 PM

PPPL-2025-06-17

# Step	Action	Expected Result
	Merancang topologi jaringan yang aman. Memilih perangkat keras dan perangkat lunak keamanan yang sesuai. Mengkonfigurasi kebijakan keamanan (security policy) pada perangkat jaringan. Membuat dokumentasi rancangan keamanan jaringan.	
5	Pengguna mengklik tombol "Simpan Unit Kompetensi"	
6	Sistem menyimpan data dan menampilkan notifikasi berhasil	Notifikasi "Unit Kompetensi berhasil dibuat" muncul

PPPL-17 / Unit Kompetensi

Tambah Unit Kompetensi dengan data valid (dengan 1 elemen uk)

Priority	Severity	Behavior	Type
Medium	Normal	Positive	Functional
Layer	Is Flaky	Is Muted	Automation
Unit	No	No	Automated
Status	Milestone		
Actual	-		

Description

Menambahkan Unit Kompetensi Baru dengan data valid 1 elemen UK

Preconditions

Unit Kompatensi Kosong

Postconditions

Unit Kompetensi Berhasil Dibuat

Steps to reproduce

# Step	Action	Expected Result
1	Dari Dashboard Admin URL : http://127.0.0.1:8000/admin/home-admin	

#	Step	Action	Expected Result
	pengguna mengklik menu "Unit Kompetensi"		
2	Pengguna diarahkan ke halaman Manajemen Unit Kompetensi URL : http://127.0.0.1:8000/admin/uk		
3	Pengguna mengklik tombol "Tambah Unit Kompetensi"		
4	Pengguna mengisi formulir data Unit Kompetensi dengan lengkap (dengan 1 elemen UK)	Kode Unit Kompetensi : J.611000.006.23 Nama Unit Kompetensi : Single Element Competency Unit Bidang Unit Kompetensi : BIDANG202500009 (dropdown) Jenis Standar : SKKNI Daftar Elemen Unit Kompetensi : This is a single element competency unit.	
5	Pengguna mengklik tombol "Simpan Unit Kompetensi"		
6	Sistem menyimpan data dan menampilkan notifikasi berhasil		Notifikasi "Unit Kompetensi berhasil dibuat" muncul

PPPL-15 / Unit Kompetensi

Tambah Unit Kompetensi dengan nama yang sama

Priority	Severity	Behavior	Type
Medium	Normal	Negative	Functional
Layer	Is Flaky	Is Muted	Automation
Unit	No	No	Automated
Status	Milestone		
Actual	-		

Description

Menambahkan Unit Kompetensi Baru dengan nama UK yang sama

Preconditions

Unit Kompatensi Kosong

Postconditions

Steps to reproduce

# Step	Action	Expected Result
	Dari Dashboard Admin	
1	URL : http://127.0.0.1:8000/admin/home-admin pengguna mengklik menu "Unit Kompetensi"	
	Pengguna diarahkan ke halaman Manajemen	
2	Unit Kompetensi URL : http://127.0.0.1:8000/admin/uk	
3	Pengguna mengklik tombol "Tambah Unit Kompetensi"	
	Kode Unit Kompetensi : J.611000.007.23 Nama Unit Kompetensi : Zero Element Competency Unit	
4	Pengguna mengisi kolom kode UK dengan kode Uk yang sudah ada di formulir data Unit Kompetensi	Bidang Unit Kompetensi : BIDANG202500009 (dropdown) Jenis Standar : SKKNI Daftar Elemen Unit Kompetensi : (Kosong)
5	Pengguna mengklik tombol "Simpan Unit Kompetensi"	
6	Sistem menyimpan data dan menampilkan notifikasi berhasil	Muncul pesan error "The kode uk has already been taken."

PPPL-18 / Unit Kompetensi

Tambah Unit Kompetensi dengan data invalid (dengan elemen UK yang kosong)

Priority	Severity	Behavior	Type
Medium	Normal	Negative	Functional
Layer	Is Flaky	Is Muted	Automation
Unit	No	No	Automated
Status	Milestone		
Actual	-		

Description

Menambahkan Unit Kompetensi Baru dengan data elemen UK yang kosong

Preconditions

Unit Kompetensi Kosong

Postconditions

Unit Kompetensi Tidak Berhasil Dibuat, Unit Kompetensi Kosong

Steps to reproduce

#	Step	Action	Expected Result
1	Dari Dashboard Admin URL : http://127.0.0.1:8000/admin/home-admin pengguna mengklik menu "Unit Kompetensi"		
2	Pengguna diarahkan ke halaman Manajemen Unit Kompetensi URL : http://127.0.0.1:8000/admin/uk		
3	Pengguna mengklik tombol "Tambah Unit Kompetensi"		
4	Pengguna mengisi formulir data Unit Kompetensi dengan tidak lengkap (mengosongi elemen UK)	Kode Unit Kompetensi : J.611000.007.23 Nama Unit Kompetensi : Zero Element Competency Unit Bidang Unit Kompetensi : BIDANG202500009 (dropdown) Jenis Standar : SKKNI Daftar Elemen Unit Kompetensi : (Kosong)	
5	Pengguna mengklik tombol "Simpan Unit Kompetensi"		
6	Sistem menyimpan data dan menampilkan notifikasi berhasil		Muncul pesan error "Minimal Harus Ada Satu Elemen Unit Kompetensi "

Tambah Skema Sertifikasi dengan data valid (Unit Kompetensi Lebih dari 1)

Priority	Severity	Behavior	Type
Not set	Normal	Positive	Functional
Layer	Is Flaky	Is Muted	Automation
Unit	No	No	Automated
Status	Milestone		
Actual	-		

Description

Menambahkan Data Skema dengan Lebih dari satu UK

Preconditions

Data Skema Kosong, Pengguna berada di halaman skema
URL : http://127.0.0.1:8000/admin/skema

Postconditions

Data Skema berhasil ditambahkan

Steps to reproduce

#	Step	Action	Expected Result
1	Pengguna mengklik tombol "Tambah Skema Baru"		
2	Pengguna diarahkan ke halaman Tambah Skema		
3	Pengguna mengisi formulir data Skema Sertifikasi baru dengan lengkap (dengan Uk lebih dari 1)		
4	Pengguna mengklik tombol "Simpan Sertifikasi"	Nomor Skema : SKM-KMN-001 Nama Skema : Okupasi Analis Keamanan Jaringan (Network Security Analyst) Dokumen SKKNI : (dokumen berformat pdf) Bidang Unit Kompetensi : Teknologi Informasi dan Komunikasi (pilihan dropdown) Unit Kompetensi : J.611000.005.02 - Merancang Keamanan Jaringan J.611000.006.23 (pilihan dropdown) Calon peserta harus melengkapi persyaratan dasar sebagai berikut: 1. Jurusan Teknologi Rekayasa Internet, Teknologo Rekayasa Perangkat Lunak, Sistem	

6/17/25, 12:26 PM

PPPL-2025-06-17

# Step	Action	Expected Result
	informasi, Ilmu Komputer, atau jurusan yang relevan. 2. Menyerahkan fotokopi KTP/Paspor yang masih berlaku. 3. Menyerahkan Pas Foto terbaru ukuran 3×4 (2 lembar). 4. Menyerahkan portofolio proyek/kampanye digital yang pernah ditangani. 5. Mengisi formulir pendaftaran APL-01 dan asesmen mandiri APL-02.	
5	Sistem menyimpan data dan menampilkan notifikasi berhasil	Notifikasi "Skema Sertifikasi berhasil dibuat" muncul

PPPL-21 / Skema

Tambah Skema Sertifikasi dengan data valid (Dengan 1 Unit Kompetensi)

Priority	Severity	Behavior	Type
Not set	Normal	Positive	Functional
Layer	Is Flaky	Is Muted	Automation
Unit	No	No	Automated
Status	Milestone		
Actual	-		

Description

Menambahkan Data Skema dengan satu UK

Preconditions

Data Skema Kosong, Pengguna berada di halaman skema
URL : http://127.0.0.1:8000/admin/skema

Postconditions

Data Skema berhasil ditambahkan

Steps to reproduce

# Step	Action	Expected Result
1	Pengguna mengklik tombol "Tambah Skema Baru"	
2	Pengguna diarahkan ke halaman Tambah Skema	

#	Step	Action	Expected Result
3	Pengguna mengisi formulir data Skema Sertifikasi baru dengan lengkap (dengan 1 Unit Kompetensi)	Nomor Skema : SKM-KMN-001 Nama Skema : Okupasi Analis Keamanan Jaringan (Network Security Analyst) Dokumen SKKNI : (dokumen berformat pdf) Bidang Unit Kompetensi : Teknologi Informasi dan Komunikasi (pilihan dropdown) Unit Kompetensi : J.611000.005.02 - Merancang Keamanan Jaringan (pilihan dropdown) Calon peserta harus melengkapi persyaratan dasar sebagai berikut: 1. Jurusan Teknologi Rekayasa Internet, Teknologo Rekayasa Perangkat Lunak, Sistem informasi, Ilmu Komputer, atau jurusan yang relevan. 2. Menyerahkan fotokopi KTP/Paspor yang masih berlaku. 3. Menyerahkan Pas Foto terbaru ukuran 3×4 (2 lembar). 4. Menyerahkan portofolio proyek/kampanye digital yang pernah ditangani. 5. Mengisi formulir pendaftaran APL-01 dan asesmen mandiri APL-02.	
4	Pengguna mengklik tombol "Simpan Sertifikasi"		
5	Sistem menyimpan data dan menampilkan notifikasi berhasil		Notifikasi "Skema Sertifikasi berhasil dibuat" muncul

PPPL-20 / Skema

Tambah Skema Sertifikasi dengan data invalid (tanpa Unit Kompetensi)

Priority	Severity	Behavior	Type
Not set	Normal	Negative	Functional
Layer	Is Flaky	Is Muted	Automation
Unit	No	No	Automated
Status	Milestone		
Actual	-		

Description

Menambahkan Data Skema dengan tanpa Unit Kompetensi

Preconditions

Data Skema Kosong, Pengguna berada di halaman skema
URL : http://127.0.0.1:8000/admin/skema

Postconditions

Data Skema tidak berhasil ditambahkan, user kembali kehalaman skema

Steps to reproduce

#	Step	Action	Expected Result
1	Pengguna mengklik tombol "Tambah Skema Baru"		
2	Pengguna diarahkan ke halaman Tambah Skema		
3	Pengguna mengisi formulir data Skema Sertifikasi baru dengan tidak lengkap (Unit Kompetensi Kosong)	Nomor Skema : SKM-KMN-001 Nama Skema : Okupasi Analis Keamanan Jaringan (Network Security Analyst) Dokumen SKKNI : (dokumen berformat pdf) Bidang Unit Kompetensi : Teknologi Informasi dan Komunikasi (pilihan dropdown) Unit Kompetensi : (Kosong) Calon peserta harus melengkapi persyaratan dasar sebagai berikut: 1. Jurusan Teknologi Rekayasa Internet, Teknologo Rekayasa Perangkat Lunak, Sistem informasi, Ilmu Komputer, atau jurusan yang relevan. 2. Menyerahkan fotokopi KTP/Paspor yang masih berlaku. 3. Menyerahkan Pas Foto terbaru ukuran 3×4 (2 lembar). 4. Menyerahkan portofolio proyek/kampanye digital yang pernah ditangani. 5. Mengisi formulir pendaftaran APL-01 dan asesmen mandiri APL-02.	
4	Pengguna mengklik tombol "Simpan Sertifikasi"		
5	Sistem menyimpan data dan menampilkan notifikasi berhasil		Muncul pesan error "Pilih minimal satu Unit Kompetensi."

Tambah Skema Sertifikasi dengan file dokumen SKNNI yang kosong

Priority	Severity	Behavior	Type
Not set	Normal	Negative	Functional
Layer	Is Flaky	Is Muted	Automation
Unit	No	No	Automated
Status	Milestone		
Actual	-		

Description

Menambahkan Data Skema dengan tanpa Unit Kompetensi

Preconditions

Data Skema Kosong, Pengguna berada di halaman skema
URL : http://127.0.0.1:8000/admin/skema

Postconditions

Data Skema tidak berhasil ditambahkan, user kembali kehalaman skema

Steps to reproduce

#	Step	Action	Expected Result
1	Pengguna mengklik tombol "Tambah Skema Baru"		
2	Pengguna diarahkan ke halaman Tambah Skema		
3	Pengguna mengisi formulir data Skema Sertifikasi baru dengan tidak memilih dokumen SKNNI	Nomor Skema : SKM-KMN-002 Nama Skema : Okupasi Cloud Application Developer. Dokumen SKKNI : (KOSONG) Bidang Unit Kompetensi : Teknologi Informasi dan Komunikasi (pilihan dropdown) Unit Kompetensi : J.611000.005.02 - Merancang Keamanan Jaringan (pilihan dropdown) Calon peserta harus melengkapi persyaratan dasar sebagai berikut: 1. Jurusan Teknologi Rekayasa Internet, Teknologo Rekayasa Perangkat Lunak, Sistem informasi, Ilmu Komputer, atau jurusan yang relevan. 2. Menyerahkan fotokopi KTP/Paspor yang masih berlaku. 3. Menyerahkan Pas Foto terbaru ukuran 3×4 (2 lembar).	

6/17/25, 12:26 PM

PPPL-2025-06-17

#	Step	Action	Expected Result
		4. Menyerahkan portofolio proyek/kampanye digital yang pernah ditangani. 5. Mengisi formulir pendaftaran APL-01 dan asesmen mandiri APL-02.	
4	Pengguna mengklik tombol "Simpan Sertifikasi"		
5	Sistem menyimpan data dan menampilkan notifikasi berhasil		Muncul pesan error "Terdapat kesalahan input: The dokumen skkni field is required."

PPPL-23 / Logout

Pengguna Log-Out dari sistem

Priority	Severity	Behavior	Type
Not set	Normal	Positive	Functional
Layer	Is Flaky	Is Muted	Automation
Unit	No	No	Automated
Status	Milestone		
Actual	-		

Description

Menguji fungsionalitas fitur logout

Preconditions

Pengguna dengan kondisi login

Postconditions

Pengguna kembali ke halaman Login dengan sesi yang dihapus

Steps to reproduce

#	Step	Action	Expected Result
1	Pengguna Menekan Tombol Logout		
2	Pengguna Diarahkan kembali ke halaman Login		Sistem kembali ke halaman Login LSP Admin UGM URL : http://127.0.0.1:800/login