Dokumen User Acceptance Testing					
Nama Proyek	:	Implementasi Website Multivendor E-Commerce Al Fatta	1		
Studi Kasus	:	Pengujian Website	Logo		
Manajer Proyek	:	Yusi Nabilla			

Pros	es Pengujian				
No	Use Case	Hasil Uji [Berhasil Gagal]	Nama Penguji *	Tanggal Pengujian	Catatan Penguji
1	Usecase Uji : Register Deskripsi : API Register & Send OTP Deskripsi : Pengguna melakukan pendaftaran akun di website	Berhasil	Bayu	08 Januari 2025	
	Kasus Pengujian - Menerima data awal registrasi pengguna seperti nomor telepon atau email. Email: testing@gmail.com	Berhasil	Putri	09 Januari 2025	
	 Mengirimkan OTP (One-Time Password) ke nomor telepon/email pengguna untuk verifikasi. 				
	 Hasil yang diharapkan: Jika email yang dimasukan valid dan ter verifikasi maka sistem akan mengirimkan sebuah kode OTP ke email pengguna. Jika register email berhasil maka API akan memberikan kode OTPJika email yang dimasukan telah terdaftar sebelumnya maka akan memberikan pesan eror tidak dapat melakukan daftar akun kembali 				
2	Usecase Uji : Check OTP Deskripsi : Memeriksa apakah OTP yang dimasukkan oleh pengguna sesuai dengan yang dikirim oleh sistem.	Berhasil	Bayu	08 Januari 2025	
	 Kasus Pengujian Memvalidasi OTP yang dimasukkan oleh pengguna untuk memastikan keasliannya.sesuai yang telah dikirimkan melalui email Kode OTP: 936802 OTP yang salah atau sudah kedaluwarsa. 	Berhasil	Putri	09 Januari 2025	
	 Hasil yang diharapkan: Jika pengguna memasukan kode OTP sesuai yang dikirimkan melalui email maka akan terdapat pesan sukses lalu sistem akan melanjutkan ke tahapan selanjutnya yaitu pengaturan password Jika pengguna salah memasukan kode OTP maka sistem akan memunculkan pesan eror bahwa OTP yang dimasukan salah Status OTP berhasil maka akan dilanjutkan ke halaman mengatur password user 				
3	Usecase Uji : Resend OTP Deskripsi : Mengirim ulang OTP ke nomor telepon/email jika OTP sebelumnya tidak diterima atau telah kedaluwarsa.	Berhasil	Bayu	08 Januari 2025	
	Kasus Pengujian - Mengirim ulang OTP jika pengguna tidak menerima atau OTP sebelumnya kadaluarsa.	Berhasil	Putri	09 Januari 2025	

	Hasil yang diharapkan: Jika pengguna tidak menerima email atau kode telah kadarluwasa dalam pengiriman OTP dalam waktu 30 detik maka pengguna bisa klik "Kirim ulang" yang tertera di halaman tersebut dekat dengan tanda button Jika berhasil dimasukan keseluruhan akan tampil pesan "Data Supplier Berhasil diinputkan", dan menmpilkan dalam data tersebut dalam Browse Data Supplier Jika data tidak berhasil diinputkan (salah input/tidak semua diinputkan), maka akan tampil pesan "Data Supplier Tidak Berhasil Di Inputkan". Kembali dashboardData Supplier.				
No	es Pengujian Use Case	Hasil Uji	Nama	Tanggal	Catatan Penguji
4		[Berhasil Gagal]	Penguji *	Pengujian	Catatan Fenguji
4	Usecase Uji : API Finish Register Deskripsi : Pengguna melanjutkan proses registrasi dengan menyimpan data pengguna setelah verifikasi OTP berhasil.	Berhasil	Bayu	08 Januari 2024	
	Kasus Pengujian Menyelesaikan proses registrasi setelah OTP berhasil diverifikasi. Menyimpan data pengguna lengkap ke sistem.	Berhasil	Putri	09 Januari 2025	
	Hasil yang diharapkan: Jika pengguna telah terverifikasi dalam kode OTP maka sistem akan beralih ke halaman mengatur password dengan menggunakan minimal satu karakter huruf, minimal satu huruf besar, dengan 8-16 karakter, dan hanya huruf, angka dan tanda baca umum yang dapat digunakan. Jika pengguna tidak mengikuti aturan ketentuan pembuatan password maka akan terdapat tulisan bewarna merah dalam ketentuan dalam pembuatan password Jika pengguna memenuhi syarat dalam pembuatan password maka terdapat berwarna hijau dalam ketentuan pembuatan password maka terdapat berwarna hijau dalam ketentuan pembuatan password				
5	Usecase Uji : Login Deskripsi : Memverifikasi kredensial pengguna (email dan password) untuk memberikan akses ke sistem. Kasus Pengujian	Berhasil	Bayu	08 Januari 2025	
	 Proses autentikasi pengguna yang sudah terdaftar. Memvalidasi kredensial pengguna (email/nomor telepon + password). 	Berhasil	Putri	09 Januari 2025	
1					

Hasil yang diharapkan:	
- Jika pengguna melakukan login terhadap website sesuai	
dengan email dan password yang telah terdaftar maka	
sistem akan beralih ke halaman utama website	
- Jika pengguna melakukan Login dengan format email	
maupun password tidak terdaftar maka akan terdapat	
notifikasi eror "password salah"	
- Jika pengguna melakukan login dengan password kurang	
dari 8 karakter maka akan terdapat pesan eror bahwa	
password yang dimasukan kurang dari 8 karakter.	
- Proses autentikasi pengguna yang sudah terdaftar ke	
halaman utama website.Jika email yang dimasukan tidak	
sesuai yang telah didaftarkan maka akan muncul pesan	
eror bahwa email tidak valid.	

No	Use Case	Hasil Uji [Berhasil Gagal]	Nama Penguji *	Tanggal Pengujian	Catatan Penguji
6	Usecase Uji : Google Deskripsi : Verifikasi login dengan akun email yang terdaftar	Berhasil	Bayu	08 Januari 2025	
	Kasus Pengujian - Menerima data awal registrasi pengguna seperti nomor telepon atau email. - Email: testing@gmail.com Pengguna melakukan login menggunakan akun email yang telah terdaftar oleh google	Berhasil	Putri	09 Januari 2025	
	 Mengirimkan OTP (One-Time Password) ke nomor telepon/email pengguna untuk verifikasi. 	Mengirimkan OTP (One-Time Password) ke nomor telepon/email pengguna untuk verifikasi.			
	Hasil yang diharapkan: - Jika pengguna memasukan email yang telah terdaftar di akun google maka login dinyatakan berhasil dan sistem beralih ke halaman utama - Jika register email berhasil maka API akan memberikan kode OTPJika pengguna memasukan email salah maka halaman verifikasi akun google akan memberikan pesan eror bahwa akun google anda tidak ditemukan.				
7	Usecase Uji : Request Reset Password + Send OTP Deskripsi : Pengguna meminta untuk mereset kata sandinya. Sistem akan meminta pengguna untuk memasukkan email atau username yang terdaftar.	Berhasil	Bayu	08 Januari 2025	
	Kasus Pengujian - Memastikan konfigurasi yang dibuat dapat mengakses layanan tertentu.Email valid dan terdaftar.	Berhasil	Putri	09 Januari 2025	
	Hasil yang diharapkan: Jika email yang dimasukan valid dan ter verifikasi maka sistem akan mengirimkan sebuah kode OTP ke email pengguna. Status OTP berhasil maka akan dilanjutkan ke halaman mengatur password userJika pengguna memasukan email salah maka sistem akan memberikan pesan eror bahwa email yang dimasukan tidak valid				
8	Usecase Uji : Resend OTP Deskripsi : Mengirim ulang OTP ke nomor telepon/email jika OTP sebelumnya tidak diterima atau telah kedaluwarsa.	Berhasil	Bayu	08 Januari 2025	

Kasus Pengujian		Putri		
Menguji integrasi API server	Berhasil		09	
0, 0	Delliasii			
dengan Google API.Mengirim			Januari	
ulang OTP jika pengguna tidak			2025	
menerima atau OTP				
sebelumnya kadaluarsa.				
Hasil yang diharapkan:				
- Jika pengguna tidak menerima email atau kode telah				
kadarluwasa dalam pengiriman OTP dalam waktu 30				
detik maka pengguna bisa klik "Kirim ulang" yang				
tertera di halaman tersebut dekat dengan tanda				
button				

No	Use Case	Hasil Uji [Berhasil Gagal]	Nama Penguji *	Tanggal Pengujian	Catatan Penguji
9	Usecase Uji : check OTP Deskripsi : Pengguna memasukkan kode OTP yang diterima untuk diverifikasi.	Berhasil	Bayu	08 Januari 2025	
	Kasus Pengujian - OTP yang dimasukan sesuai dengan yang dikirimkan ke email pengguna . - OTP yang dimasukan salah	Berhasil	Putri	09 Januari 2025	
	Hasil yang diharapkan: Jika pengguna memasukan kode OTP sesuai yang dikirimkan melalui email maka akan terdapat pesan sukses lalu sistem akan melanjutkan ke tahapan selanjutnya yaitu atur password baru Jika pengguna salah memasukan kode OTP maka sistem akan memunculkan pesan eror bahwa OTP yang dimasukan salah				
10	Usecase Uji : Reset password Deskripsi : Setelah OTP diverifikasi, pengguna membuat password baru.	Berhasil	Bayu	08 Januari 2025	
	Kasus Pengujian - Password yang dimasukan valid - Password yang dimasukan tidak sesuai/tidak valid	Berhasil		09 Januari 2025	
	 Jika pengguna telah terverifikasi dalam kode OTP maka sistem akan beralih ke halaman mengatur password dengan menggunakan minimal satu karakter huruf, minimal satu huruf besar, dengan 8-16 karakter, dan hanya huruf, angka dan tanda baca umum yang dapat digunakan. Jika pengguna tidak mengikuti aturan ketentuan pembuatan password maka akan terdapat tulisan bewarna merah dalam ketentuan dalam pembuatan password Jika pengguna memenuhi syarat dalam pembuatan password maka terdapat berwarna hijau dalam ketentuan pembuatan password 				
11	Usecase Uji : Get Profile Deskripsi : memasukan data profile pengguna yang akan ditampilkan pada halaman profile	Berhasil	Bayu	08 Januari 2025	
	Kasus Pengujian - Foto tidak sesuai dengan format yang tersedia - Data profile yang sesuai format yang tersedia	Berhasil		09 Januari 2025	

Hasil yang diharapkan: Jika pengguna salah memasukan data pribadi di akun profile yang tidak sesuai format maka akan menampilkan pesan eror berupa format tidak didukung silahkan upload file dengan format .jpeg, .png Jika data tersebut valid sesuai dengan format yang ditentukan maka akan menampilkan pesan sukses yaitu "file berhasil di upload"		
--	--	--

No	Use Case	Hasil Uji [Berhasil Gagal]	Nama Penguji *	Tanggal Pengujian	Catatan Penguj
12	Usecase Uji : Update Profile Deskripsi : Pengguna pengguna memperbarui informasi profil mereka, seperti nama, email, nomor telepon, alamat.	Berhasil	Bayu	08 Januari 2025	
	Kasus Pengujian Pengguna memperbarui data dengan informasi yang valid.	Berhasil	Putri	09 Januari 2025	
	Hasil yang diharapkan: Jika pengguna memperbaharui profile yang sesuai ketentuan maka data di profile berhasil diperbarui di database. Kemudian Sistem menampilkan pesan sukses: "File erhasil diperbarui." Dan data baru langsung ditampilkan di halaman profil.				
13	Usecase Uji : Migration & Model Slider Deskripsi : Sebuah informasi slider, seperti judul, deskripsi, gambar, tautan, urutan slider, dan status (aktif/nonaktif).	Berhasil	Bayu	08 Januari 2025	
	Kasus Pengujian Migration gagal dijalankan (misalnya karena kesalahan sintaks)	Berhasil		09 Januari 2025	
	Hasil yang diharapkan: Sistem menampilkan error, dan tabel sliders tidak dibuat di database				
L4	Usecase Uji : Menampilkan banner Deskripsi : Melakukan verifikasi bahwa banner telah tampil di website.	Berhasil	Bayu	08 Januari	
	Kasus Pengujian - Format upload banner sesuai dengan yang ditentukan.	Berhasil		2025 09 Januari 2025	
	Hasil yang diharapkan: - Akan menampilkan pesan sukses "Banner berhasil di upload" Maka banner berhasil ditampilkan di slider website				

Pros	es Pengujian				
No	Use Case	Hasil Uji [Berhasil Gagal]	Nama Penguji *	Tanggal Pengujian	Catatan Penguji
15	Usecase Uji : API slider Deskripsi : Pengguna mengelola slider melalui yang tersimpan dalam backend	Berhasil	Bayu	08 Januari 2025	
	Kasus Pengujian - Pengguna berhasil upload file slider	Berhasil	Putri	09 Januari 2025	
	Hasil yang diharapkan: - Jika slider berhasil di upload atau di perbaharui maka slider akan muncul di tampilan slider website				
16	Usecase Uji : Menampilkan category Deskripsi : Pengguna melihat daftar kategori produk di halaman website e-commerce	Berhasil	Bayu	08 Januari 2025	
	Kasus Pengujian - Pengguna membuka halaman utama website atau halaman kategori. - Pengguna mengklik kategori tertentu, misalnya "Smartphone".	Berhasil		09 Januari 2025	
	Hasil yang diharapkan: - Sistem menampilkan daftar kategori lengkap Sistem menampilkan daftar produk sesuai kategori dengan informasi seperti nama produk, harga, dan gambar.				
17	Usecase uji : Membuat Alamat				
17	Deskripsi : Pengguna membuat alamat di website	Berhasil	Bayu	08 Januari 2025	
	Kasus pengujian : - Klik tambahkan alamat baru	Berhasil		09 Januari 2025	
	Hasil yang diharapkan: Jika pengguna ingin menambahkan alamat maka pengguna harus mengisi nama, no telepon, provinsi, kecamatan, no rumah dan menentukan alamat tersebut menjadi alamat rumah atau kantor. Jika pengguna tidak mengisi data tersebut maka akan memberikan pesan eror bahwa data tersebut harus diisi Jika pengguna mengisi data sesuai ketentuan maka alamat tersebut berhasil ditambahkan dan muncul di data profile alamat saya				

No	Use Case	Hasil Uji [Berhasil Gagal]	Nama Penguji *	Tanggal Pengujian	Catatan Penguj
18	Usecase uji : Mengisi provinsi dan kota				
	Deskripsi : Pengguna memasukan provinsi dan kota di	Berhasil	Bayu	08	
	data alamat			Januari	
				2025	
	Kasus pengujian :				
	- Pengisian Provinsi dan Kota	Berhasil	Bayu	09	
		Derriasii	Baya	Januari	
				2025	
	Hasil yang diharapkan :				
	- Jika pengguna memasukan sebuah provinsi				
	Jawa Barat maka sistem secara otomatis akan				
	memberikan kota apa saja yang terdapat di				
	jawa barat				

	es Pengujian	Hasil Uji	Nama	Tanggal	
No	Use Case	[Berhasil Gagal]	Nama Penguji *	Pengujian	Catatan Penguji
1	Usecase Uji : Menampilkan Produk				
	Deskripsi : Melakukan verifikasi bahawa pengguna	Berhasil	Bayu	08	
	dapat melihat produk			Januari	
				2025	
	Kasus Pengujian				
	Nama Produk : Diinput oleh seller	Berhasil	Bayu	09	
	Harga : Diinput oleh seller		Januari		
	Harga Diskon : Diinput oleh seller			2025	
	Presentase Diskon : Kalkulasi antara harga produk dan jenis voucher yang diinput oleh				
	seller				
	Foto Produk : Diinput oleh seller				
	·				
	Hasil yang diharapkan: - Menampilkan produk yang berhasil diinput oleh				
	seller				
	- Menampilkan harga diskon pada produk				
	- Menampilkan presentase diskon				
2	Usecase Uji : Menampilkan Detail Produk				
_	Deskripsi : Verifikasi bahwa pengguna dapat melihat	Berhasil	Bayu	08	
	detail produk	26	24,4	Januari	
	'			2025	
	Kasus Pengujian				
	Klik produk : Di klik oleh user	Berhasil	Bayu	09	
	Foto produk : Diinput oleh seller	Bernasii	Daya	Januari	
	Video produk : Diinput oleh seller			2025	
	Nama produk : Diinput oleh seller				
	Rating : Diinput oleh user				
	Penilaian : Diinput oleh user				
	Terjual : Jumlah produk yang terjual				
	Harga : Diinput oleh seller				
	Harga diskon : Diinput oleh seller Varian : Diinput oleh seller				
	Varian : Diinput oleh seller Kuantitas : Ditambahkan oleh user				
	Deskripsi produk: Diinput oleh seller				
	Informasi seller : Diinput oleh seller				
	Produk lain dari seller : Diinput oleh seller				
	Tombol masukkan keranjang belanja : Diklik oleh user				
	Hasil yang diharapkan:				
	- Ketika salah satu produk di klik maka akan				
	mengembalikan detail lengkap produk, termasuk				
	nama, gambar, video dan varian - Jika data tidak di temukan maka produk tidak akan				
	muncul di halaman tampilan produk				
	- Berhasil menampilkan jumlah rating dari input an user				
	- Berhasil menampilkan harga asli dan harga diskon (jika				
	ada)				
	- Berhasil menampilkan presentase diskon (jika ada)				
	- Berhasil menambahkan kuantitas				
	- Jika kuantitas lebih dari stok produk maka user tidak				
	bisa menambahkan kuantitas				
	- Berhasil menampilkan informasi seller				
	- Berhasil menampilkan penilaian produk				
	- Berhasil menampilkan produk lain dari seller				
	- Berhasil menambahkan produk yang di klik oleh user				
	ke dalam keranjang belanja				

3	Usecase Uji : Keranjang Belanja Deskripsi : Melakukan verifikasi bahwa pengguna dapat menambahkan produk ke dalam keranjang belanja	Berhasil	Bayu	07 Januari 2024	
	Kasus Pengujian Tombol Masukkan Keranjang Belanja : Diklik oleh user Icon Keranajang belanja : Diklik oleh user Nama produk : Diinput oleh seller Kuantitas : Diinput oleh user Kuantitas : Diinput user Total Harga : Kalkulasi sistem Aksi Hapus : Diklik oleh user	Berhasil	Bayu	08 Januari 2024	
	Hasil yang diharapkan: Jika berhasil produk dimasukan ke dalam keranjang belanja maka akan muncul notifikasi Jika user belum melakukan login maka produk tidak bisa ditambahkan ke dalam keranjang belanja Jika mengklik icon keranjang belanja maka user akan di arahkan ke halaman detail keranjang belanja Jika user menambahkan produk yang berbeda dari seller sebelumnya yang ia sudah masukkan ke dalam keranjang belanja maka akan muncul notifikasi Jika user klik icon (+) maka akan muncul tombol perbaharui kuantitas Jika user menambahkan kuantitas produk dengan cara mengklik icon (+) dan klik perbaharui kuantitas maka harga akan bertambah sesuai dengan jumlah kuantitas Jika user Jika user mengurangi kuantitas produk dengan cara mengklik icon (-) dan klik perbaharui kuantitas maka harga akan berkurang sesuai dengan jumlah kuantitas Jika user menambahkan kuantitas lebih dari stok produk maka tombol (+) tidak bisa di klik Jika user mengurangi kuantitas kurang dari satu maka tombol (-) tidak bisa di klik Jika produk dihapus oleh pengguna maka keranjang belanja akan kosong				
Pros	es Pengujian				
No	Use Case	Hasil Uji [Berhasil Gagal]	Nama Penguji *	Tanggal Pengujian	Catatan Penguji
4	Usecase Uji : Menggunakan Voucher Kepada Seluruh User Dengan Seller Tertetu Di Keranjang Belanja Deskripsi : Melakukan verifikasi bahwa pengguna seluruh user dapat menggunakan voucher pada seller tertentu di dalam keranjang belanja	Berhasil	Bayu	07 Januari 2025	

	Kasus Pengujian Voucher Code : DISKONTAHUNBARUU kode sesuai dengan persyaratan Hanya Pelanggan Setia : - Tipe Voucher : Diskon Tipe Diskon : Diskon berdasarkan presentasi tertentu dalam pengujian ini adalah (81%) Tanggal Voucher : 07/01/2025 – 08/01/2025 Hasil yang diharapkan: - Diskon akan diterapkan berupa potongan sebanyak 81% pada produk dari seller tersebut - Jika berbeda seller maka voucher tersebut tidak	Berhasil	Вауи	08 Januari 2025	
	dapat di tampilkan - Jika tanggal voucher berakhir maka voucher tidak dapat digunakan				
5	Usecase Uji : Menggunakan Voucher Kepada Pelanggan Setia Dengan Seller Tertetu Di Keranjang Belanja Deskripsi : Melakukan verifikasi bahwa user dapat menggunakan voucher pada seller tertentu di dalam keranjang belanja	Berhasil	Bayu	07 Januari 2025	
	Kasus Pengujian Voucher Code : DISKONTAHUNBARUU kode sesuai dengan persyaratan Hanya Pelanggan Setia : Ada Tipe Voucher : Diskon Tipe Diskon : Diskon berdasarkan presentasi tertentu dalam pengujian ini adalah (6%) Tanggal Voucher : 07/01/2025 – 08/01/2025	Berhasil	Вауи	08 Januari 2025	
	 Hasil yang diharapkan: Diskon tidak akan ditampilkan di produk seller melainkan harus memasukkan kode voucher terlebih dahulu Jika user salah menginput kode voucher maka voucher tidak dapat digunakan Jika user berhasil menginput kode voucher maka akan berhasil mendapatkan potongan sebanyak (6%) Jika tanggal voucher berakhir maka voucher tidak dapat digunakan 				
Pros	es Pengujian				

No	Use Case	Hasil Uji [Berhasil Gagal]	Nama Penguji *	Tanggal Pengujian	Catatan Penguji
6	Usecase Uji : Checkout Deskripsi : Melakukan verifikasi bahwa pengguna dapat melakukan checkout	Berhasil	Bayu	07 Januari 2025	
	Kasus Pengujian Memilih alamat: Dipilih oleh user Meninggalkan pesan/notes: Diinput oleh pengguna Memilih Kurir: Dipilih oleh user Menampilkan Detail Produk: Diambil dari keranjang belanja Memilih Voucher: Dipilih oleh user Checkout Dengan Koin: Diklik oleh user Memilih Metode Pembayaran: Dipilih oleh user	Berhasil	Вауи	08 Januari 2025	
	Hasil yang diharapkan: - Berhasil memilih alamat pengiriman - Jika user belum menambahkan alamat maka alamat pada halaman checkout tidak muncul pilihan - Jika user belum menambahkan alamat maka akan muncul notifikasi error yang menandakan user belum menambahkan alamat - Berhasil meninggalkan pesan/notes kepada seller - Berhasil menampilkan daftar kurir mulai dari layanan, harga dan estimasi tiba - Berhasil Memilih Kurir - Jika user tidak memilih kurir maka akan muncul notifikasi error yang menandakan user tidak memilih kurir - Berhasil memilih voucher dan mendapatkan potongan sesuai dengan voucher yang berlaku - Jika berbeda seller maka voucher tersebut tidak dapat di tampilkan - Jika tanggal voucher berakhir maka voucher tidak dapat digunakan - Berhasil menggunakan koin dan mendapatkan potongan sebanyak 10% - Jika koin tidak cukup maka user tidak dapat menggunakan koin untuk checkout - Berhasil menampilkan metode pembayaran yang tersedia - Berhasil menampilkan metode pembayaran yang tersedia - Berhasil menampilkan halaman untuk metode pembayaran yang sesuai dengan pilihan user - Jika user belum melengkapi data seperti alamat, kurir dan metode pembayaran maka akan muncul notifikasi error yang menandakan user harus mengisi data yang di perlukan				

7	Usecase Uji : Melakukan Pembayaran				
	Deskripsi : Melakukan verifikasi bahwa user dapat	Berhasil	Bayu	07	
	melakukan pembayaran			Januari 2025	
	Vacus Donguijan			2023	
	Kasus Pengujian Total Pembayaran: Diambil dari total kalkulasi di halaman	Berhasil	Bayu	08	
	checkout	26	20,0	Januari	
	Waktu Pembayaran: Diambil dari API payment gateway			2025	
	midtrans				
	No.Rekening : Diambil dari API payment gateway				
	midtrans Tombol Salin : Di Klik oleh user				
	Tombol OK : Di Klik oleh user				
	Tombol on . Brain old asci				
	Hasil yang diharapkan:				
	- Menampilkan total pembayaran dari halaman				
	checkout yang dimana berisi beberapa kalkulasi				
	seperti produk, ongkos kirim, diskon, konversi koin - Menampilkan waktu pembayaran yang ditentukan				
	dari API payment gateway				
	- Jika user melewati batas pembayaran yang telah				
	ditentukan maka order akan di batalkan atau				
	berstatus failed				
	- Menampilkan No.Rekening dari API payment				
	gateway - Berhasil menyalin No.Rekening secara menyeluruh				
	- Jika user salah memasukkan No.Rekening maka				
	ketika melakukan pembayaran akan berstatus				
	(Virtual AccountNumber Not Found/ Incorrect)				
	- Jika user berhasil dalam melakukan pembayaran				
	lalu klik tombol OK maka akan diarahkan ke				
	halaman detail pesanan - Jika user belum/tidak berhasil melakukan				
	pembayaran ketika klik tombol OK maka akan tetap				
	di halaman pembayaran				
	- Jika pembayaran sudah berhasil maka email akan				
	dikirim ke seller				
Droc	es Pengujian				
		Hasil Uji	Nama	Tanggal	
No	Use Case	[Berhasil Gagal]	Penguji *	Pengujian	Catatan Penguji
8	Usecase Uji : Mencari Produk Berdasarkan Nama	Dankar 9	D · ·	07	
	Deskripsi : Melakukan verifikasi bahwa pengguna	Berhasil	Bayu	07 Januari	
	dapat mencari produk berdasarkan nama			Januari 2025	
I	I	1	ı	1 -023	

	Kasus Pengujian Searchbar : Diinput oleh user Tombol Search : Diklik oleh user	Berhasil	Bayu	08 Januari 2025	
	Hasil yang diharapkan: - Berhasil menampilkan produk berdasarkan nama produk - Jika produk tidak ada maka tidak akan tampil				
9	Usecase Uji : Mencari produk berdasarkan kategori Deskripsi : Melakukan verifikasi bahwa user dapat mencari produk berdasarkan kategori produk Kasus Pengujian	Berhasil	Bayu	07 Januari 2025	
	Kategori : Ditampilkan dari sistem CheckBox : Diklik oleh user	Berhasil	Bayu	08 Januari 2025	
	Hasil yang diharapkan: - Menampilkan produk berdasarkan kategori - Jika kategori tertentu tidak ada produknya maka produk tidak akan tampil				
Pros	es Pengujian				
No	Use Case	Hasil Uji	Nama	Tanggal	Catatan Penguji
10	Usecase Uji : Mencari Produk Berdasarkan Batas Harga Deskripsi : Melakukan verifikasi bahwa pengguna dapat mencari produk berdasarkan batas harga	[Berhasil Gagal] Berhasil	Penguji * Bayu	Pengujian 07 Januari	

	Kasus Pengujian Input Nilai Min : Diinput oleh user Input Nilai Max : Diinput oleh user Tombol Terapkan : Diklik oleh user	Berhasil	Bayu	08 Januari 2025	
	 Hasil yang diharapkan: Berhasil menampilkan produk berdasarkan nilai min dan max produk Jika produk tidak ada yang sesuai dengan input user maka produk tidak tampil Ketika tombol terapkan di klik maka akan memfilter harga yang sesuai dengan input an user 				
11	Usecase Uji : Mencari produk dengan urutan harga termurah dan terkecil	Berhasil	Bayu	07	
	Deskripsi : Melakukan verifikasi bahwa user dapat mengurutkan produk berdasarkan harga termurah sampai termahal			Januari 2025	
	Kasus Pengujian Tombol Termurah : Diklik oleh user Tombol Termahal : Diklik oleh user	Berhasil	Вауи	08 Januari 2025	
	 Hasil yang diharapkan: Menampilkan produk dengan harga terendah sampai yang termahal secara terurut (ASC) Menampilkan produk dengan harga termahal sampai yang termurah secara terurut (DESC) 				

No	Use Case	Hasil Uji [Berhasil Gagal]	Nama Penguji *	Tanggal Pengujian	Catatan Penguj
12	Usecase Uji : Menampilkan detail seller Deskripsi : Melakukan verifikasi bahwa pengguna menampilkan detail seller	Berhasil	Putri	07 Januari 2025	
	Kasus Pengujian Kunjungi Toko : Diklik oleh user	Berhasil	Putri	08 Januari 2025	

Hasil yang diharapkan: - Berhasil menampilkan halaman det - Jika seller belum mengupload produ di tampilkan - Menampilkan detail seller seperti r toko,jumlah produk, waktu seller be penilaian - Menampilkan deskripsi toko - Menampilkan produk dari seller ter	uk maka tidak akan nama toko, foto ergabung, jumlah			

	es Pengujian	Hasil Uji	Nama	Tanggal	Catata : Da :
No	Use Case	[Berhasil Gagal]	Penguji *	Pengujian	Catatan Penguj
1	Usecase Uji : Order Deskripsi : Menguji proses pemesanan produk dari pemilihan hingga penyelesaian, termasuk keranjang, detail pesanan, metode pembayaran, dan konfirmasi. Memastikan pesanan tercatat dan dikelola dengan benar.	Berhasil	Putri	07 Januari 2025	
	 Kasus Pengujian User memilih produk dan memproses keranjang belanja. User mengisi detail pemesanan, termasuk alamat pengiriman. User memilih metode pengiriman dan pembayaran. User menyelesaikan pesanan, dan sistem mencatatnya dengan benar. Seller menerima notifikasi pesanan dari sistem dan mempersiapkan barang yang dipesan. 	Berhasil	Putri	07 Januari 2025	
	 Sistem memberikan konfirmasi pesanan kepada User, sementara Seller memastikan ketersediaan stok. User menangani kasus pembayaran gagal, sedangkan Seller menangani stok tidak mencukupi dengan memperbarui data di sistem. 				
	 Hasil yang diharapkan: Pengguna dapat memilih produk dan menambahkannya ke keranjang dengan benar. Detail pesanan, termasuk jumlah dan harga, dihitung dan ditampilkan dengan akurat. Pengguna dapat memilih metode pembayaran yang valid dan menyelesaikan transaksi. Sistem mencatat pesanan dengan benar dan memberikan konfirmasi kepada pengguna. Pembayaran diproses dengan sukses atau menampilkan pesan kesalahan jika gagal. Sistem menangani kesalahan atau pembatalan pesanan dengan tepat. 				
2	Usecase Uji : List Order Deskripsi : Menguji apakah sistem menampilkan daftar pesanan pengguna secara lengkap, akurat, dan sesuai data, termasuk status, tanggal, total pembayaran, serta opsi tindakan seperti pelacakan atau pembatalan.	Berhasil	Putri	07 Januari 2025	
	 Kasus Pengujian User memilih produk, memproses keranjang belanja, dan melengkapi detail pesanan. User memilih metode pengiriman dan pembayaran, lalu menyelesaikan pesanan. Sistem mencatat pesanan, memberikan notifikasi kepada Seller, dan konfirmasi kepada User. Seller mempersiapkan barang dan memastikan ketersediaan stok. User menangani pembayaran gagal, sedangkan Seller menangani stok tidak mencukupi dengan memperbarui data di sistem. 	Berhasil	Putri	07 Januari 2025	

3	 Hasil yang diharapkan: Daftar pesanan ditampilkan lengkap dan akurat, termasuk nomor pesanan, tanggal, status, dan total pembayaran. Status pesanan diperbarui otomatis sesuai proses bisnis. Opsi tindakan sesuai status pesanan, seperti pelacakan atau pembatalan. Pesan informatif muncul jika tidak ada pesanan atau pencarian tidak menemukan hasil. Pengguna hanya dapat melihat daftar pesanan miliknya sendiri. Usecase Uji : Detail Order Deskripsi : Menguji apakah sistem menampilkan detail pesanan dengan lengkap dan akurat, mencakup informasi seperti nomor pesanan, status, produk, total pembayaran, dan metode pembayaran, serta memastikan akses hanya untuk pihak yang berwenang. Kasus Pengujian User melihat detail pesanan, termasuk nomor pesanan, status, produk, jumlah, harga, dan total pembayaran. User hanya dapat mengakses detail pesanan miliknya sendiri. Seller melihat detail pesanan untuk produk yang dipesan dari toko mereka. Sistem menampilkan informasi pesanan yang akurat dan diperbarui secara real-time. Sistem menampilkan data pesanan. Hasil yang diharapkan: User dapat melihat detail pesanan secara lengkap dan akurat, termasuk nomor pesanan, status, produk, jumlah, harga, dan total pembayaran. User hanya dapat mengakses detail pesanan miliknya sendiri, dengan data yang sesuai. Seller dapat melihat detail pesanan terkait produk yang dijual dengan informasi yang tepat. Sistem menampilkan status pesanan yang diperbarui secara real-time dan informasi yang akurat. 	Berhasil	Putri	08 Januari 2025 08 Januari 2025	
	 Sistem menampilkan pesan error jika detail pesanan tidak dapat ditampilkan atau ada data yang tidak sesuai. 				
Pros	es Pengujian	.,			
No	Use Case	Hasil Uji [Berhasil Gagal]	Nama Penguji *	Tanggal Pengujian	Catatan Penguji
4	Usecase Uji : Mark as Done + Forward Saldo to Seller Deskripsi : Menguji apakah sistem dapat memperbarui status pesanan menjadi "Mark as Done" setelah pesanan selesai diproses. Selain itu, memastikan saldo pembayaran yang diterima dapat diteruskan ke Seller dengan benar setelah status pesanan selesai. Sistem harus mengirimkan pemberitahuan kepada Seller tentang transfer saldo dan memastikan data saldo diperbarui dengan akurat di akun Seller.	Berhasil	Putri	09 Januari 2025	

Kasus Pengujian				
Seller mengubah status pesanan menjadi "Mark as	Berhasil	Putri	09 Januari	
Done" setelah pesanan selesai diproses.			2025	
2. Sistem memperbarui status pesanan dan				
meneruskan saldo ke akun Seller dengan benar.				
3. Seller menerima notifikasi bahwa saldo telah				
diteruskan.				
4. Sistem memastikan saldo yang diteruskan sesuai				
dengan total pembayaran.				
5. Sistem menampilkan pesan error jika ada masalah				
dalam memperbarui status atau mentransfer				
saldo.				
6. Sistem memastikan bahwa Seller tidak dapat				
mengubah status menjadi "Mark as Done" jika ada				
masalah dengan pembayaran atau status pesanan.				
7. Sistem mencatat setiap perubahan status dan				
transfer saldo untuk audit dan pelaporan.				
transier salas arrear adair dan peraperani				
Hasil yang diharapkan:				
- Seller dapat mengubah status pesanan menjadi "Mark				
, -				
as Done" setelah pesanan selesai diproses.				
- Sistem memperbarui status pesanan menjadi "Done"				
dan saldo diteruskan ke akun Seller dengan jumlah			[
yang sesuai.				
- Seller menerima notifikasi yang mengonfirmasi bahwa			[
saldo telah diteruskan.				
- Sistem memastikan bahwa saldo yang diteruskan			[
sesuai dengan total pembayaran yang diterima.			[
- Sistem menampilkan pesan error yang jelas jika ada			[
masalah dalam memperbarui status atau mentransfer saldo.				
- Sistem mencegah Seller mengubah status pesanan				
menjadi "Mark as Done" jika ada masalah pembayaran				
atau status pesanan yang belum lengkap.				
- Sistem mencatat perubahan status dan transfer saldo				
untuk kebutuhan audit dan pelaporan dengan akurat.				
		<u> </u>		
Usecase Uji : Add Review + Add Coin Balance				
Deskripsi : Menguji apakah sistem dapat	Berhasil	Putri	07 Januari	
memungkinkan User untuk menambahkan ulasan			2025	
(review) terhadap produk yang telah dibeli, serta				
memberikan koin sebagai imbalan atas ulasan yang				
diberikan. Sistem harus memastikan ulasan				
ditambahkan dengan benar, koin diberikan ke akun				
User, dan ulasan serta koin dapat dilihat oleh User dan				
Seller.				
Kasus Pengujian			[
1. User dapat memberikan ulasan berupa teks dan			[
rating pada produk yang telah dibeli.	Berhasil	Putri	07 Januari	
2. Sistem memastikan ulasan disimpan dengan benar			2025	
di sistem dan ditampilkan di halaman produk.				
User menerima koin sebagai imbalan setelah				
mengirimkan ulasan, sesuai dengan kebijakan				
sistem.				
4. Sistem memperbarui saldo koin di akun User			[
setelah ulasan berhasil ditambahkan.			[
5. Seller dapat melihat ulasan yang diberikan oleh			[
User pada produk yang mereka jual.			[
6. Sistem menampilkan pesan error jika ulasan gagal			[
ditambahkan atau saldo koin tidak diperbarui.			[
7. Sistem mencegah User memberikan ulasan ganda				
untuk produk yang sama.				
. , ,				
Heeltones albanes !				
Hasil yang diharapkan:				
- User dapat memberikan ulasan yang mencakup teks				
dan rating produk, dan sistem menyimpannya dengan				
benar.				
ociiai.				
- Sistem menampilkan ulasan pada halaman produk		İ		
- Sistem menampilkan ulasan pada halaman produk dengan informasi yang akurat.				
 Sistem menampilkan ulasan pada halaman produk dengan informasi yang akurat. User menerima koin yang sesuai sebagai imbalan atas 				
 Sistem menampilkan ulasan pada halaman produk dengan informasi yang akurat. User menerima koin yang sesuai sebagai imbalan atas ulasan yang diberikan. 				
 Sistem menampilkan ulasan pada halaman produk dengan informasi yang akurat. User menerima koin yang sesuai sebagai imbalan atas ulasan yang diberikan. Sistem memperbarui saldo koin di akun User setelah 				
 Sistem menampilkan ulasan pada halaman produk dengan informasi yang akurat. User menerima koin yang sesuai sebagai imbalan atas ulasan yang diberikan. Sistem memperbarui saldo koin di akun User setelah ulasan ditambahkan dengan benar. 				
 Sistem menampilkan ulasan pada halaman produk dengan informasi yang akurat. User menerima koin yang sesuai sebagai imbalan atas ulasan yang diberikan. Sistem memperbarui saldo koin di akun User setelah 				

 Sistem menampilkan pesan error yang jelas jika ada kesalahan dalam menambahkan ulasan atau memperbarui saldo koin. Sistem mencegah User memberikan ulasan ganda untuk produk yang sama. 				
6 Usecase Uji : Seller Flow	Berhasil	Bayu	07 Januari 2025	
Deskripsi : Menguji apakah sistem mendukung alur kerja yang lengkap untuk Seller, mulai dari pendaftaran sebagai penjual, pengelolaan produk, hingga pengelolaan pesanan dan saldo. Sistem harus memastikan bahwa Seller dapat menambah, mengedit, dan menghapus produk, melihat pesanan yang masuk, mengelola status pesanan, dan menerima pembayaran yang sesuai.			2025	
Kasus Pengujian:		Putri		
Seller dapat mendaftar dan membuat akun	Berhasil		07 (2000)	
penjual. 2. Seller dapat menambahkan, mengedit, dan menghapus produk dengan informasi yang tepat.			07 Januari 2025	
Seller dapat melihat daftar pesanan yang masuk dan status pembayaran.				
Seller dapat memperbarui status pesanan (misalnya, Processed, Shipped).				
Seller dapat mengakses saldo pembayaran yang diterima dan memverifikasi transaksi.				
Seller menerima notifikasi terkait pesanan baru dan pembaruan status.				
Seller dapat mengelola pengaturan toko (informasi kontak, pengiriman).				
8. Sistem menampilkan pesan error jika ada masalah dalam pengelolaan produk atau pesanan.				
Sistem memastikan Seller hanya dapat mengakses informasi pesanan dan produk miliknya.				
Hasil yang diharapkan:				
- Seller dapat mendaftar dan membuat akun penjual dengan informasi yang valid dan diterima oleh sistem.				
 Seller dapat menambahkan, mengedit, dan menghapus produk dengan informasi yang tepat, dan produk dapat dilihat oleh User. 				
- Seller dapat melihat daftar pesanan dan status pembayaran dengan informasi yang akurat.				
 Seller dapat mengupdate status pesanan dengan benar, dan User menerima pembaruan terkait status pesanan mereka. 				
 Seller dapat mengakses saldo yang diterima dan memverifikasi transaksi yang sesuai dengan data sistem. 				
- Seller menerima notifikasi yang relevan terkait pesanan dan statusnya.				
 Sistem menampilkan pesan error yang jelas jika ada kesalahan dalam proses pengelolaan produk atau pesanan. 				
 Sistem memastikan Seller hanya dapat mengakses informasi pesanan dan produk yang relevan dengan toko mereka. 				

		5 1 11	_		
7	Usecase Uji : Product	Berhasil	Bayu	07 Januari 2025	
	Deskripsi: Menguji apakah sistem memungkinkan Seller untuk mengelola produk dengan mudah, mulai dari penambahan, pengeditan, hingga penghapusan produk. Sistem harus memastikan produk yang ditambahkan atau diubah dapat dilihat oleh User, serta informasi produk seperti harga, deskripsi, dan stok harus akurat.			2023	
	Kasus Pengujian:		.		
	 Seller dapat menambahkan produk baru dengan informasi lengkap (gambar, deskripsi, harga, dan stok). 	Berhasil	Putri	07 Januari 2025	
	Seller dapat mengedit informasi produk yang sudah ada (harga, stok, deskripsi, gambar).				
	Seller dapat menghapus produk yang tidak lagi dijual.				
	 Sistem menampilkan produk yang ditambahkan atau diperbarui dengan benar di halaman produk User. 				
	 Sistem menampilkan pesan error jika ada kesalahan saat menambahkan, mengedit, atau menghapus produk. 				
	 Sistem memastikan produk yang tidak ada stoknya tidak dapat dibeli oleh User. 				
	 Sistem menampilkan informasi produk yang akurat (harga, stok, deskripsi) saat dicari atau dilihat oleh User. 				
	Hasil yang diharapkan:				
	 Seller dapat menambahkan, mengedit, dan menghapus produk dengan informasi yang akurat. 				
	 User dapat melihat produk yang ditambahkan atau diperbarui dengan informasi yang lengkap dan benar. 				
	 Sistem memastikan produk yang sudah tidak ada stoknya tidak dapat dibeli. 				
	 Sistem menampilkan pesan error jika ada masalah saat mengelola produk. 				
	 Sistem memastikan informasi produk yang ditampilkan sesuai dengan data yang ada di sistem. 				
8	Usecase Uji : List Produk	Berhasil	Bayu	08 Januari	
	Deskripsi : Menguji apakah sistem dapat menampilkan daftar produk dengan informasi yang lengkap dan akurat. Sistem harus memastikan User dapat melihat produk yang tersedia berdasarkan kategori, harga, dan status stok, serta memastikan produk yang telah dihapus atau tidak tersedia tidak tampil di daftar produk.			2025	
	Kasus Pengujian:	Dorbooil	Dutei		
	User dapat melihat daftar produk yang tersedia di halaman produk.	Berhasil	Putri	08 Januari 2025	
	User dapat memfilter produk berdasarkan kategori, harga, dan status stok.				
	User dapat mencari produk dengan menggunakan kata kunci.				
	 Sistem menampilkan produk dengan informasi yang akurat, termasuk nama, gambar, harga, dan ketersediaan stok. 				
	 Sistem memastikan produk yang tidak tersedia atau telah dihapus tidak tampil di daftar produk. 				
	6. Sistem menampilkan pesan error jika ada masalah dalam menampilkan daftar produk.				

	Hasil yang diharapkan:				
	 User dapat melihat daftar produk yang tersedia dengan informasi yang lengkap dan akurat. 				
	 User dapat memfilter dan mencari produk sesuai dengan preferensi mereka. 				
	 Sistem memastikan produk yang tidak tersedia tidak muncul dalam daftar. 				
	 Sistem menampilkan pesan error yang jelas jika ada masalah dalam menampilkan produk. 				
9	Usecase Uji : Add Produk Deskripsi : Menguji apakah Seller dapat menambahkan produk baru ke dalam sistem dengan informasi yang lengkap dan akurat. Sistem harus memastikan produk yang ditambahkan tampil di halaman produk User dan informasi produk (seperti harga, deskripsi, dan stok) tercatat dengan benar.	Berhasil	Bayu	07 Januari 2025	
	Kasus Pengujian: 1. Seller dapat mengakses halaman untuk	Berhasil	Putri		
	menambahkan produk baru. 2. Seller dapat mengisi informasi produk (nama,	DEHIII	ruui	07 Januari 2025	
	deskripsi, harga, gambar, dan stok).3. Seller dapat menambahkan produk baru ke sistem setelah mengisi semua informasi yang diperlukan.				
	Sistem menampilkan produk yang baru ditambahkan di halaman produk User.				
	 Sistem memverifikasi bahwa informasi produk yang ditambahkan sesuai dengan input yang diberikan oleh Seller. 				
	 Sistem menampilkan pesan error jika ada informasi yang tidak lengkap atau tidak valid saat menambahkan produk. 				
	 Sistem memastikan produk yang baru ditambahkan dapat diakses oleh User setelah berhasil ditambahkan. 				
	Hasil yang diharapkan:				
	 Seller dapat menambahkan produk baru dengan informasi yang lengkap. 				
	 Sistem menampilkan produk yang baru ditambahkan di halaman produk dengan informasi yang akurat. 				
	- Sistem memastikan bahwa produk baru dapat ditemukan oleh User setelah ditambahkan.				
	 Sistem menampilkan pesan error jika ada kesalahan atau informasi yang tidak valid saat menambahkan produk. 				
10	Usecase Uji : Edit Produk	Berhasil	Putri	07 Januari 2025	
	Deskripsi : Menguji apakah Seller dapat mengedit informasi produk yang sudah ada di sistem, termasuk nama, deskripsi, harga, gambar, dan stok. Sistem harus memastikan bahwa perubahan yang dilakukan tercatat dengan benar dan ditampilkan secara akurat di halaman produk User.			2023	
	Kasus Pengujian:				
	Seller dapat mengakses halaman untuk mengedit produk yang sudah ada.	Berhasil	Putri	07 Januari 2025	
	 Seller dapat mengubah informasi produk (nama, deskripsi, harga, gambar, dan stok). 				
	3. Seller dapat menyimpan perubahan yang dilakukan				

nada nroduk				
dengan informasi terbaru di halaman produk User.				
tercatat dan ditampilkan sesuai dengan input yang diberikan oleh Seller.				
6. Sistem menampilkan pesan error jika ada kesalahan atau informasi yang tidak valid saat mengedit produk.				
7. Sistem memastikan User dapat melihat versi terbaru dari produk setelah perubahan disimpan.				
Hasil yang diharapkan:				
 Seller dapat mengedit produk dengan informasi yang benar dan lengkap. 				
- Sistem menampilkan produk yang telah diedit di halaman produk dengan informasi yang diperbarui.				
- Sistem memastikan perubahan yang dilakukan oleh Seller tercatat dengan benar.				
- Sistem menampilkan pesan error yang jelas jika ada masalah saat mengedit produk.				
- User dapat melihat informasi produk yang telah diperbarui dengan benar.				
Usecase Uji : Delete Produk	Berhasil	Putri	07 Januari	
Deskripsi : Menguji apakah Seller dapat menghapus produk yang sudah ada di sistem. Sistem harus memastikan bahwa produk yang dihapus tidak lagi ditampilkan di halaman produk User dan tercatat dengan benar dalam sistem.			2025	
Kasus Pengujian:				
Seller dapat mengakses halaman untuk menghapus produk yang sudah ada.	Berhasil	Bayu	07 Januari	
Seller dapat memilih produk yang ingin dihapus dan mengonfirmasi penghapusan.			2025	
3. Sistem menghapus produk dari daftar produk dan memastikan produk tersebut tidak lagi ditampilkan di halaman produk User.				
4. Sistem memastikan produk yang dihapus tidak dapat ditemukan atau dibeli oleh User.				
5. Sistem menampilkan pesan konfirmasi penghapusan yang berhasil.				
6. Sistem menampilkan pesan error jika ada masalah dalam proses penghapusan produk (misalnya, kesalahan jaringan atau data yang tidak valid).				
7. Sistem mencatat penghapusan produk dengan akurat dalam log atau sistem backend untuk keperluan audit.				
Hasil yang diharapkan:				
- Sistem memastikan produk yang dihapus tidak lagi muncul di halaman produk User.				
- Sistem menampilkan pesan konfirmasi setelah penghapusan berhasil.				
- Sistem mencatat penghapusan produk dengan akurat untuk keperluan audit.				
	 5. Sistem memastikan bahwa perubahan produk tercatat dan ditampilkan sesuai dengan input yang diberikan oleh Seller. 6. Sistem menampilkan pesan error jika ada kesalahan atau informasi yang tidak valid saat mengedit produk. 7. Sistem memastikan User dapat melihat versi terbaru dari produk setelah perubahan disimpan. Hasil yang diharapkan: 5. Seller dapat mengedit produk dengan informasi yang benar dan lengkap. 5. Sistem memampilkan produk yang telah diedit di halaman produk dengan informasi yang diperbarui. 5. Sistem memastikan perubahan yang dilakukan oleh Seller tercatat dengan benar. 5. Sistem menampilkan pesan error yang jelas jika ada masalah saat mengedit produk. 6. User dapat melihat informasi produk yang telah diperbarui dengan benar. CUser dapat melihat informasi produk yang tidak lagi ditampilkan di halaman produk User dan tercatat dengan benar dalam sistem. Kasus Pengujian: 1. Seller dapat mengakses halaman untuk menghapus produk yang sudah ada. 2. Seller dapat mengakses halaman untuk menghapus produk yang sudah ada. 2. Seller dapat mengakses halaman untuk menghapus and mengonfirmasi penghapusan. 3. Sistem menghapus produk dari daftar produk dan memastikan produk User. 4. Sistem menghapus produk yang dihapus tidak dapat ditemukan atau dibeli oleh User. 5. Sistem menampilkan pesan konfirmasi penghapusan yang berhasil. 6. Sistem menampilkan pesan error jika ada masalah dalam proses penghapusan produk dengan akurat dalam log atau sistem backend untuk keperluan audit. Hasil yang diharapkan: 5. Seller dapat menghapus produk dengan mudah dan mengonfirmasi penghapusan. 5. Sistem menampilkan pesan konfirmasi setelah penghapusan berhasil. 6. Sistem menampilkan pesan konfirmasi setelah penghapusan berhasil. 5. Sistem menampilkan pesan konfirmasi setelah penghapusan berhasil. 5. Sistem menampilkan p	4. Sistem menampilkan produk yang sudah diedit dengan informasi terbaru di halaman produk User. 5. Sistem memastikan bahwa perubahan produk tercatat dan ditampilkan sesuai dengan input yang diberikan oleh Seller. 6. Sistem menampilkan pesan error jika ada kesalahan atau informasi yang tidak validi saat mengedit produk. 7. Sistem memastikan User dapat melihat versi terbaru dari produk setelah perubahan disimpan. Hasil yang diharapkan: - Seller dapat mengedit produk dengan informasi yang benar dan lengkap. - Sistem menampilkan produk yang telah diedit di halaman produk dengan informasi yang diperbarui. - Sistem menampilkan perubahan yang dilakukan oleh Seller tercatat dengan benar. - Sistem menampilkan pesan error yang jelas jika ada masalah saat mengedit produk. - User dapat melihat informasi produk yang telah diperbarui dengan benar. - User dapat melihat informasi produk yang telah diperbarui dengan benar. - User dapat melihat informasi produk yang telah diperbarui dengan benar. - Westerpisi : Delete Produk - Deskripsi : Menguji apakah Seller dapat menghapus produk yang sudah ada di sistem. Sistem harus memastikan bahwa produk yang dihapus tidak lagi ditampilikan di halaman produk User dan tercatat dengan benar dalam sistem. - Kasus Pengujian: 1. Seller dapat menjih produk yang ingin dihapus dan mengonfirmasi penghapusan produk User. - Sistem menampilkan produk vang dihapus tidak dapat ditemukan atau dibeli oleh User. 5. Sistem menampilkan pesan konfirmasi penghapusan yang berhasil. - Sistem menampilkan pesan konfirmasi penghapusan yang berhasil. - Sistem menampilkan pesan error jika ada masalah dalam proses penghapusan produk (misalnya, kesalahan jaringan atau data yang tidak validi). 7. Sistem menampilkan pesan konfirmasi setelah penghapusan berhasil. - Sistem menampilkan pesan konfirm	4. Sistem menampilkan produk yang sudah diedit dengan informasi terbaru di halaman produk User. 5. Sistem memastikan bahwa perubahan produk tercatat dan ditampilkan sesual dengan input yang diberikan oleh Seller. 6. Sistem memampilkan pesan error jika ada kesalahan atau informasi yang tidak valid saat mengedit produk. 7. Sistem memastikan User dapat melihat versi terbaru dari produk setelah perubahan disimpan. Hasil yang diharapkan: - Seller dapat mengedit produk dengan informasi yang benar dan lengkap. - Sistem memampilkan pesan error yang jelas jika ada masalah saat mengedit produk. - Sistem memampilkan pesan error yang jelas jika ada masalah saat mengedit produk. - User dapat melihat informasi produk yang telah diperbarui. - Sistem memampilkan pesan error yang jelas jika ada masalah saat mengedit produk. - User dapat melihat informasi produk yang telah diperbarui dengan benar. Sistem memampilkan pesan error yang jelas jika ada masalah saat mengedit produk. - User dapat melihat informasi produk yang telah diperbarui dengan benar. Sistem mematikan bahwa produk Vyang dihapus tidak lagi ditampilkan di halaman produk User dan tercatat dengan benar dalam sistem. Rasus Pengujian: 1. Seller dapat memgakses halaman untuk menghapus produk yang sudah ada. 2. Seller dapat mempilkan pesan konfirmasi penghapusan produk dan memastikan produk kersebut tidak lagi ditampilkan di halaman produk User. 4. Sistem memapilkan pesan konfirmasi penghapusan yang berhasil. 5. Sistem menampilkan pesan konfirmasi penghapusan produk dengan akurat dalam log atau sistem backend untuk keperluan audit. Hasil yang diharapkan: - Seller dapat menghapus produk dengan mudah dan mengonfirmasi penghapusan produk User. Sistem menampilkan pesan konfirmasi setelah penghapusan berhasil. 4. Sistem menamplikan produk yang noduk User. 5. Sistem memastikan bahwa perubahan produk utercatat dan ditamplikan sesual dengan informasi penghawan perubahan produk utercatat dan ditamplikan sesual dengan input yang diberikan oleh Seller. 6. Sistem memastikan bahwa perubahan produk utercatat dan ditamplikan sesual dengan input yang diberikan oleh Seller. 7. Sistem memastikan Deser dapat melihat versi terbaru dari produk setelah perubahan disimpan. 14asil yang diharapkan: - Seller dapat mengedit produk dengan informasi yang berar dan lengkap. - Sistem menamplikan produk yang telah diedit di halaman produk dengan informasi yang diberbarui. - Sistem menamplikan peran error yang jelas jika ada masalah saat mengedit produk. - User dapat melihat informasi produk yang telah diperbarui dengan benar. - Sistem menamplikan pesan error yang jelas jika ada masalah saat mengedit produk. - User dapat melihat informasi produk yang telah diperbarui dengan benar. - Sistem menamplikan pesan error yang jelas jika da masalah saat mengedit produk. - User dapat mengakse halaman untuk menghapus produk yang sudah ada. di sistem. Sistem harus memastikan bahwa produk yang dihapus tidak lagi ditamplikan di halaman produk yang dihapus tidak lagi ditamplikan di halaman produk yang dihapus dan mengonfirmasi penghapusan. - Seller dapat mengakses halaman untuk menghapus produk yang sudah ada. - Seller dapat mengakses halaman untuk menghapus produk yang sudah ada. - Seller dapat mengakses halaman untuk menghapus produk yang sudah ada. - Sistem menamplikan pesan konfirmasi penghapusan yang perhasil. - Sistem menamplikan pesan konfirmasi penghapusan yang perhasil. - Sistem menamplikan pesan konfirmasi setelah proses penghapusan produk dengan akurat dalam log atau sistem backend untuk keperluan audit. - Seller dapat menghapus produk dengan mudah dan mengonfirmasi penghapusan. - Seller menamplikan pesan konfirmasi setelah penghapusan produk yang dihapus tidak lagi muncudi di halaman produk yang dihapus tidak lagi muncudi di ha	

		Hasil Uji	Nama	Tanggal	
No	Use Case	[Berhasil Gagal]	Penguji *	Pengujian	Catatan Penguji
1	Usecase Uji : voucher Deskripsi : Memastikan bahwa pengguna dapat melihat daftar semua voucher yang tersedia.	Berhasil	Putri	08 Januari 2025	
	Kasus Pengujian : Akses membuat Voucher : di kilk oleh seller Mengatur nama voucher,id voucher,dan tanggal berlaku : di kilk oleh seller	Berhasil	Bayu	09 Januari 2025	
	Hasil yang diharapkan: - Semua voucher yang tersedia ditampilkan di halaman dengan informasi yang lengkap dan benar.				
2	Usecase Uji : list voucher Deskripsi : Memastikan bahwa pengguna dapat melihat daftar voucher yang tersedia dengan informasi yang benar.	Berhasil	Putri	08 Januari 2025	
	Kasus Pengujian :				
	1. Menampilkan Daftar Semua Voucher : di klik oleh seller	Berhasil	Bayu	09 Januari	
	 Akses halaman List Voucher. Periksa apakah semua voucher yang valid ditampilkan. Periksa informasi voucher seperti nama, kode voucher, nilai potongan, dan tanggal berlaku. 			2025	
	Hasil yang diharapkan: - Semua voucher yang valid ditampilkan dengan informasi lengkap seperti nama voucher, kode voucher, nilai potongan, tanggal berlaku. Voucher yang kadaluarsa atau tidak aktif ditandai dengan jelas.				
3	Usecase Uji : Edit Voucher Deskripsi : Memastikan voucher dapat diedit dengan data yang valid.	Berhasil	Bayu	07 Januari 2024	
	Kasus Pengujian - 1. Pilih voucher yang ingin diedit dan klik Edit = di oleh seller 2. Ubah beberapa data (misalnya nama voucher, nilai potong) = di kilk oleh seller 3. Klik Simpan .	Berhasil	Putri	08 Januari 2024	

	Perubahan data voucher berhasil disimpan dan ditampilkan dengan benar di halaman List Voucher (misalnya nama voucher, nilai potongan, tanggal berlaku, dll).				
Pros	es Pengujian	<u> </u>			
No	Use Case	Hasil Uji [Berhasil Gagal]	Nama Penguji *	Tanggal Pengujian	Catatan Penguji
4	Usecase Uji : Delete Voucher Deskripsi : Memastikan voucher yang dihapus tidak muncul di daftar voucher lagi. Kasus Pengujian 1. Akses halaman List Voucher = di kilk oleh seller 2. Pilih voucher yang ingin dihapus dan klik Hapus = di klik oleh seller 3. Konfirmasi penghapusan.	Berhasil Berhasil	Bayu Bayu	07 Januari 2025 08 Januari 2025	
	Hasil yang diharapkan: - Voucher berhasil dihapus dan tidak muncul lagi di halaman List Voucher . - Voucher berhasil dihapus tanpa masalah, dan tidak mengganggu transaksi lainnya.				

Pros	es Pengujian			T	
No	Use Case	Hasil Uji [Berhasil Gagal]	Nama Penguji *	Tanggal Pengujian	Catatan Penguji
1	Usecase Uji : Menampilkan Seluruh Pesanan/Order Oleh Seller Deskripsi : Melakukan verifikasi bahwa seller dapat menampilkan halaman daftar pesanan berdasarkan status pesanan dan filter tertentu.	Berhasil	Вауи	08 Januari 2025	
	Kasus Pengujian Produk Pesanan : Diinput oleh user Tombol Semua Pesanan : Di klik oleh seller Filter Belum Dibayar : Di klik oleh seller Filter Sudah Dibayar : Di klik oleh seller Filter Sedang Diproses : Di klik oleh seller Tombol Filter Dikirim : Di klik oleh seller Tombol Filter Selesai : Di klik oleh seller Tombol Filter Dibatalkan : Di klik oleh seller Tombol Filter Dibatalkan : Di klik oleh seller Tombol Reset : Di klik oleh seller	Berhasil	Putri	09 Januari 2025	
	Hasil yang diharapkan: - Berhasil menampilkan semua daftar pesanan jika ada order masuk. - Berhasil menampilkan halaman kosong (tanpa error) jika tidak ada pesanan. - Berhasil memfilter dan menampilkan: • Pesanan yang belum dibayar. • Pesanan yang sudah dibayar. • Pesanan dalam status "Sedang Diproses". • Pesanan dalam status "Sedang Dikirim". • Pesanan yang selesai. • Pesanan yang dibatalkan. - Berhasil menampilkan pesanan berdasarkan nomor pesanan yang dimasukkan seller. - Ketika tombol reset diklik, sistem menghapus semua filter dan menampilkan seluruh pesanan.				
2	Usecase Uji : Penarikan Dana oleh Seller Deskripsi : Melakukan verifikasi bahwa seller dapat melakukan penarikan dana dari saldo penjualan ke rekening bank yang telah terdaftar.	Berhasil	Вауи	08 Januari 2025	
	Kasus Pengujian Saldo : Ditampilkan dari sistem Jumlah Penarikan : Diinput oleh seller Tombol Konfirmasi : Di klik oleh seller Riwayat Penarikan : Ditampilkan dari sistem	Berhasil	Putri	09 Januari 2025	
	 Hasil yang diharapkan: Berhasil menampilkan total saldo seller, termasuk rincian saldo tersedia, saldo dalam proses, dan riwayat transaksi. Memasukkan jumlah penarikan tidak lebih besar dari saldo tersedia, jika melebihi, sistem menampilkan notifikasi error. Seller dapat memilih rekening bank tujuan, dan sistem hanya menampilkan rekening yang telah didaftarkan. Seller berhasil memasukkan kode OTP/PIN yang valid untuk verifikasi keamanan jika salah, sistem menampilkan notifikasi error dan meminta ulang verifikasi. Menampilkan status "Berhasil" jika dana sudah berhasil ditransfer ke rekening bank seller. Menampilkan status "Gagal" jika terjadi masalah dalam proses transfer. Riwayat penarikan dana tersimpan dengan detail transaksi, termasuk jumlah penarikan, waktu, tanggal, rekening tujuan, dan status transaksi. 				

Dokumentasi Pengujian User oleh Tim organisasi Al Fatta



