## APLIKASI DELIVERY ORDER ( MAKANAN ) BERBASIS WEBSITE

## NAMA ANGGOTA KELOMPOK:

RISWANDA DANU F.
 M. Faj'rul Falaah Hidayat
 Fanny Rizky Alif Sandi
 66.2019.1.07201
 66.2019.1.07201
 66.2019.1.07204

## PRODUCT BACKLOG

ID	Nama Backlog	Kepentingan (1-100)	Waktu (hari)	Demo	Catatan
1	Pembuatan rancangan UML	100	3	<ul> <li>Memeriksa UML yang telah dibuat dengan kebutuhan aplikasi</li> </ul>	
2	Login admin	100	4	<ul> <li>Klik login</li> <li>Dapat insert data yang diminta</li> <li>Username dan password benar maka sukses login</li> </ul>	
3	Kelola data pusat dan dan data admin pusat	100	6	<ul> <li>Pilih pusat maka akan tampil halaman pusat</li> <li>Admin dapat melihat,menambah.edit,dan menghapus data</li> <li>Pilih admin pusat maka kaan tampil halaman data admin pusat</li> <li>Admin dapat melihat,menambah,edit,dan hapus data admin pusat</li> </ul>	
4	Kelola dapat menu	100	2	Pilih data menu maka akan tampil halaman data menu admin pusat dapat melihat, menambah,edit dan hapus data menu	
5	Kelola data order	100	4	<ul> <li>Pilih data order maka akan tampil daftar order masuk</li> <li>Dapat mengubah status pesanan</li> </ul>	
6	Registrasi	100	3	<ul> <li>Klik regis maka akan tampil halaman registrasi</li> <li>Dapat insert data yang diminta</li> <li>Klik regis kemudian lanjut ke verifikasi kode sms</li> </ul>	

				Data valid akan data akan
				tersimpan dan dapat
		100		memesan
7	Login user	100	3	Klik login
				Dapat memasukan data
				yang diminta
				Username dan password  hanny make harhasil lagin
8	View menu	100	1	benar maka berhasil login
0	makanan	100	1	Buka halaman home     Danat malihat samua manu
9		100	4	Dapat melihat semua menu  Manualih manua
9	Shopping cart	100	<del>  4</del>	Memelih menu     Manantukan jumlah
				Menentukan jumlah     pesanan
				Lihat table pesanan
				Klik konfirmasi pesanan
10	Invoice	100	2	Pilih data order makan
	pesanan	100		akan tampil data order
	<b>F</b>			masuk
				Klik invoice maka akan
				tampil detail data prder
				invoice
				Klik ikon print maka akan
				mencetak laporan invoice
11	Metode bayar	90	2	Pilih metode pembayaran
				Sistem menampilkan total
				harga beserta kode unik
				Melakukan transfer sesuai
				tagihan
		0.0		Klik konfirmasi
12	Kelola data	80	3	Pilih data pelanggan maka
	pelanggan dan			akan tampil halaman daftar
	laporan penjualan			pelanggan
	penjuaran			Pilih data laporan     popiyolon meka akan
				penjualan maka akan tampil halaman daftar
				laporan penjualan
				Klik cetak makan akan
				mencetak data laporan
				penjualan
13	Sms gateaway	90	3	Klik verif akun
				Mendapat kode verif sms
				Dapat memasukan kode
				yang didapat dengan benar
				Klik send kode
				Akun telah aktif

14	Reset	80	2	Menekan link forget
	password			password pada halaman
	Pussword			sign in maka akan
				menampilkan halaman lupa
				<u> </u>
				password
				Dapat memasukan data no
				handphone
				Sistem mengirim kode
				verif lewat sms
				Dapat memasukan kode
				verif yang didapat
				Mengganti password lama
				dengan yang baru
15	Edit akun	70	1	Login,pilih akun
13	Lait akan	70	1	Ubah data akun
				Submit,tampil alert ingin
				merubah
				Klik update,data berhasil di
				ubah
16	Status dan	70	1	Klik active order
	riwayat			Sistem menampilkan status
	laporan			pesanan pelanggan
	_			Klik statement maka akan
				tampil daftar pesanan yang selesai
				seiesai

## **FASE SPRINT**

Id	Item backlog	Story	Task	Assigme	har
					i
1	Perancangan UML		Membuat	DN	1
			analisa		
			kebutuhan		
			fungsional		
			sistem dan		
			flowchart		
			Membuat use	DN	1
			case diagram		
			Membuat	DN	3
			activity diagram		
			Membuat class	DN	1
			diagram		

2	Login admin	Sebagai admin utama	Membuat skema database admin	FJ	1
		dan admin pusat dapat	Membuat desain UI login admin	FJ	1
		login ke sistem	Implementasi desain UI login admin ke koding	AS	1
			Melakukan test fitur login admin	AS	1
3	Kelola data pusat dan data admin pusat	Sebagai admin	Membuat skema database pusat	FJ	2
		utama,saya dapat menambah,m	Membuat desain UI kelola data pusat	DN	1
		engubah dan menghapus data dan admin pusat	Implementasi desain UI kelola data admin pusat ke koding	DN	1
			Melakukan test fitur kelola data pusat dan data admin pusat	FJ	1
4	Kelola data menu	Sebagai admin	Membuat skema database menu	FJ	2
		pusat,saya dapat menambah,m	Membuata desain UI kelola data menu	AS	1
		engubah,men ghapus data menu	Implementasi desain UI kelola data menu ke koding	DN	3
			Melakukan test fitur kelola data menu	DN	1
5	Kelola data order	Sebagai admin	Membuat skema database order	FJ	2
		cabang, saya dapat menghapus,	Membuat desain UI kelola data order	AS	1
		mengupdate data order	Implementasi desin UI kelola data order ke koding	DN	3

			Melakukan unit test fitur kelola data	DN	1
6	registrasi	Sebagai pelanggan,	Membuat skema database order	FJ	2
		saya dapat melakukan registrasi	Membuat desain ui form registrasi	AS	1
			Implementasi desain ui form registrasi ke koding	DN	3
			Melakukan unit test fitur registrasi	DN	1
7	Login pelanggan	Sebagai, saya dapat login kesistem	Membuat desain ui form login pelanggan	FJ	2
		dengan akun pribadi	Implementasi desain UI login pelanggan ke koding	DN	3
			Melakukan unit test fitur login pelanggan	DN	1
8	Lihat menu makanan	Sebagai pelanggan, saya dapat melihat produk yang dijual	Membuat file extention php untuk membuat template website dan untuk menampilkan produk	FJ	2
			Melakukan unit test fitur lihat produk	AS	1
9	Shopping cart	Sebagai pelanggan, saya dapat	Membuat skema database tb_pesanan	DN	3
		memesan produk dan	Membuat desain UI table pesanan	DN	4
		memasukan ke table pesanan	Implementasi desain UI table pesanan ke koding	DN	2

			Melakukan unit test fitur shopping cart	FJ	5
10	Invoice Pesanan	Sebagai admin, saya dapat melihat	Membuat desain UI invoice pesanan	AS	2
		dan mencetak invoice pesanan pelanggan	Membuat koding back end fitur invoice pesanan	AS	2
			Melakukan unit test fitur invoice pesanan	DN	1
			Membuat desain UI invoice Pesanan	FJ	5
			Koding back end fitur invoice pesanan	FJ	1
			Testing invoice	DN	1
11	Metode bayar	Sebagai pelanggan saya dapat	Membuat skema database metode bayar	AS	2
		memilih metode pembayaran	Koding back end metode bayar	AS	1
			Membuat desain UI metode bayar	AS	2
			Testing metode bayar	DN	1
12	Kelola data pelanggan dan laporan penjualan	Sebagai admin saya dapat melihat	Membuat desain UI data pelanggan	FJ	4
		data pelanggan dan laporan	Membuat deasin UI laporan penjualan	FJ	2
		penjualan	Koding back end data pelanggan dan laporan penjualan	FJ	3
			Testing laporan penjualan	AS	2
13	Sms gateway	Sebagai admin, saya	Membuat desain UI sms gateway	AS	4

		dapat	Setup server	AS	2
		mengirim	sms gateway		
		kode	Testing sms	DN	3
		verififkasi	gateway		
		sms			
14	Reset password	Sebagai	Desain UI reset	DN	4
		pelanggan,	password		
		saya dapat	Koding back	DN	1
		mengganti	end reset		
		password jika	password		
		lupa	Testing reset	FJ	5
		password	password		
15	Edit akun	Sebagai	Desain UI edit	FJ	3
		pelanggan,	akun		
		saya dapat	Koding back	AS	2
		mengubah	end edit akun		
		data diri	Testing edit	AS	1
			akun		
16	Status dan riwayat	Sebagai	Desain UI status	FJ	2
	pencarian	pelanggan,	riwayat pesanan		
		saya dapat	Koding status	DN	4
		melihat status	riwayat pesanan		
		pesanan dan	Testing status	FJ	1
		riwayat	riwayat pesanan		
		pesanan			