

SCENARIO SPRINT 1

Petani

Menambahkan data akun petani

1. Nama : Menambahkan data akun petani
2. Aktor : Petani
3. Triger : -
4. Pre-Condition : Petani telah masuk ke sistem dan berada pada halaman utama
5. Post-Condition : Menampilkan halaman login

AKTOR	SISTEM
1. Klik halaman utama	
	2. Menampilkan halaman utama
3. Klik tombol masuk pada navbar	
	4. Menampilkan form masuk/login ke sistem
5. Klik daftar	
	6. Menampilkan form pendaftaran akun
a. Mengisi data pada form daftar akun Form isian berisi : b. Email = Varchar (30) c. Password = Varchar (8) d. Nama = Varchar (50) e. NIK = Varchar (17) f. Alamat = Varchar (100) g. Kecamatan = enum h. Desa = enum i. Nomor Telepon = Varchar (13)	
7. Klik tombol daftar	
	8. Menyimpan data pendaftaran pada database
Alternatif Flow : Form isian belum diisi / kosong	

	9. Menampilkan pemberitahuan “Data tidak boleh kosong”
Alternatif Flow : Form isian tidak valid	
	10. Menampilkan pemberitahuan “Data tidak valid”

Petani

Melihat data akun petani

1. Nama : Melihat data akun petani
2. Aktor : Petani
3. Triger : -
4. Pre-Condition : Petani telah masuk ke sistem dan berada pada halaman utama
5. Post-Condition : Menampilkan halaman profil akun petani

AKTOR	SISTEM
1. Klik halaman utama	
	2. Menampilkan halaman utama
3. Klik profil akun pada navbar	
	4. Mengambil data akun petani pada database
	5. Menampilkan halaman profil akun petani
Alternatif Flow : -	
-	-

Petani

Mengubah data akun petani

1. Nama : Mengubah data akun petani
2. Trigger : -
3. Pre-Condition : Petani telah masuk ke sistem dan berada pada halaman utama
4. Post-Condition : Menampilkan halaman profil akun petani

AKTOR	SISTEM
1. Klik halaman utama	
	2. Menampilkan halaman utama
3. Klik profil akun pada navbar	
	4. Mengambil data akun petani pada database petani
	5. Menampilkan halaman profil akun petani
6. Klik edit profil	
	7. Mengambil data akun petani pada database
	8. Menampilkan form edit profil yang terisi data akun lama Form isian berisi : a. Email : Varchar (30) b. Alamat = Varchar (100) c. Kecamatan = enum d. Desa = enum e. Nomor Telepon = Varchar (13) f. Foto Profil : blob
9. Mengisi data akun yang baru	
10. Klik simpan	
	11. Menyimpan data akun baru pada database
Alternatif Flow : File kosong atau belum diisi	

	12. Menampilkan pemberitahuan “Data tidak boleh kosong”
Alternatif Flow : File tidak valid atau eror	
	13. Menampilkan pemberitahuan “Data tidak valid”

Mitra

Melihat data akun mitra

1. Nama : Melihat data akun mitra
2. Aktor : Mitra
3. Trigger : -
4. Pre-Condition : Mitra telah masuk ke sistem dan berada pada halaman dashboard
5. Post-Condition : Menampilkan halaman profil mitra

AKTOR	SISTEM
1. Klik dashboard	
	2. Menampilkan halaman utama “Dashboard”
3. Klik profil pada navbar	
	4. Mengambil data profil mitra pada database
	5. Menampilkan halaman profil mitra
Alternatif Flow : -	
-	-

Mitra

Mengubah data akun mitra

1. Nama : Mengubah data akun mitra
2. Aktor : Mitra
3. Trigger : -
4. Pre-Condition : Mitra telah masuk ke sistem dan berada pada halaman dashboard
5. Post-Condition : Menampilkan halaman profil mitra

AKTOR	SISTEM
1. Klik dashboard	
	2. Menampilkan halaman dashboard
3. Klik profil pada navbar	
	4. Mengambil data profil mitra pada database mitra
	5. Menampilkan halaman profil mitra
6. Mengklik edit profil	
	7. Mengambil data akun mitra pada database
	a. Menampilkan form edit profil yang terisi data akun lama Form isian berisi : b. Email : Varchar (30) c. Alamat = Varchar (100) d. Kecamatan = enum e. Desa = enum f. Nomor Telepon = Varchar (13) g. Foto Profil : blob
8. Mengisi data akun yang baru	
9. Klik simpan	
	10. Menyimpan data akun baru pada database
Alternatif Flow : File kosong atau belum diisi	
	11. Menampilkan pemberitahuan “Data tidak boleh kosong”

Alternatif Flow : File yang diinput tidak valid	
	12. Menampilkan pemberitahuan “Data tidak valid”

Mitra

Melakukan verifikasi akun petani

1. Nama : Melakukan verifikasi akun petani sebagai mitra
2. Aktor : Mitra
3. Trigger : -
4. Pre-Condition : Mitra telah masuk ke sistem dan berada pada dashboard
5. Post-Condition : Menampilkan halaman detail data akun petani yang dipilih

AKTOR	SISTEM
1. Klik dashboard	
	2. Menampilkan halaman dashboard
3. Klik tombol verifikasi akun pada sidebar	
	4. Mengambil data akun petani pada database
	5. Menampilkan halaman verifikasi akun
6. Klik salah satu data akun petani yang ingin diverifikasi	
	7. Mengambil data akun petani pada database
	8. Menampilkan halaman detail akun petani yang dipilih
9. Klik tombol verifikasi	
10. Klik pilihan status verifikasi	
	11. Disetujui
	12. Menyimpan status verifikasi akun pada database
Alternatif Flow : Pengajuan kerjasama tidak memenuhi syarat	
	13. Ditolak
	14. Menampilkan status verifikasi akun pada database verifikasi