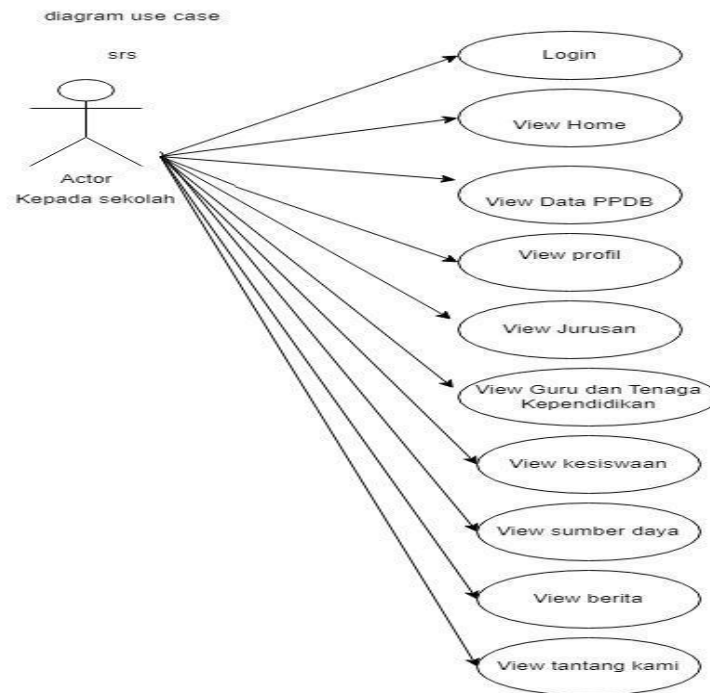
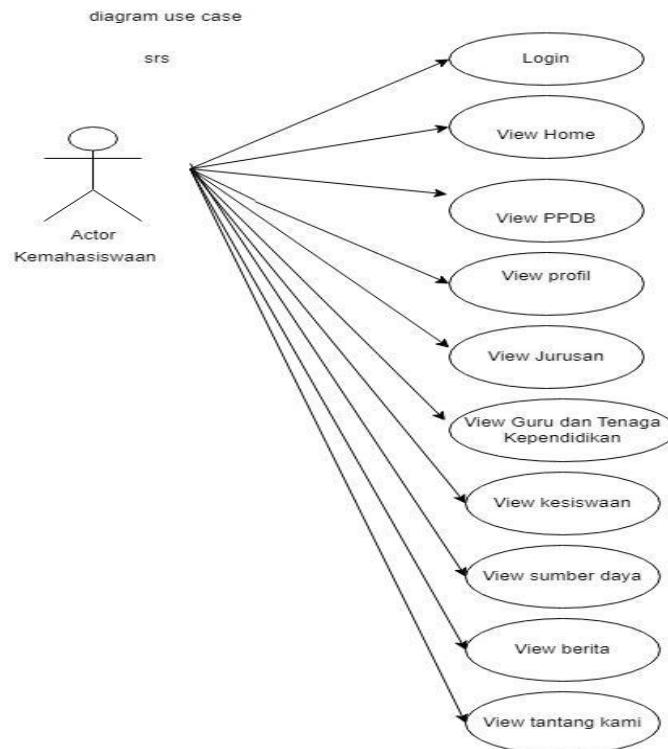


## Diagram Use-Case

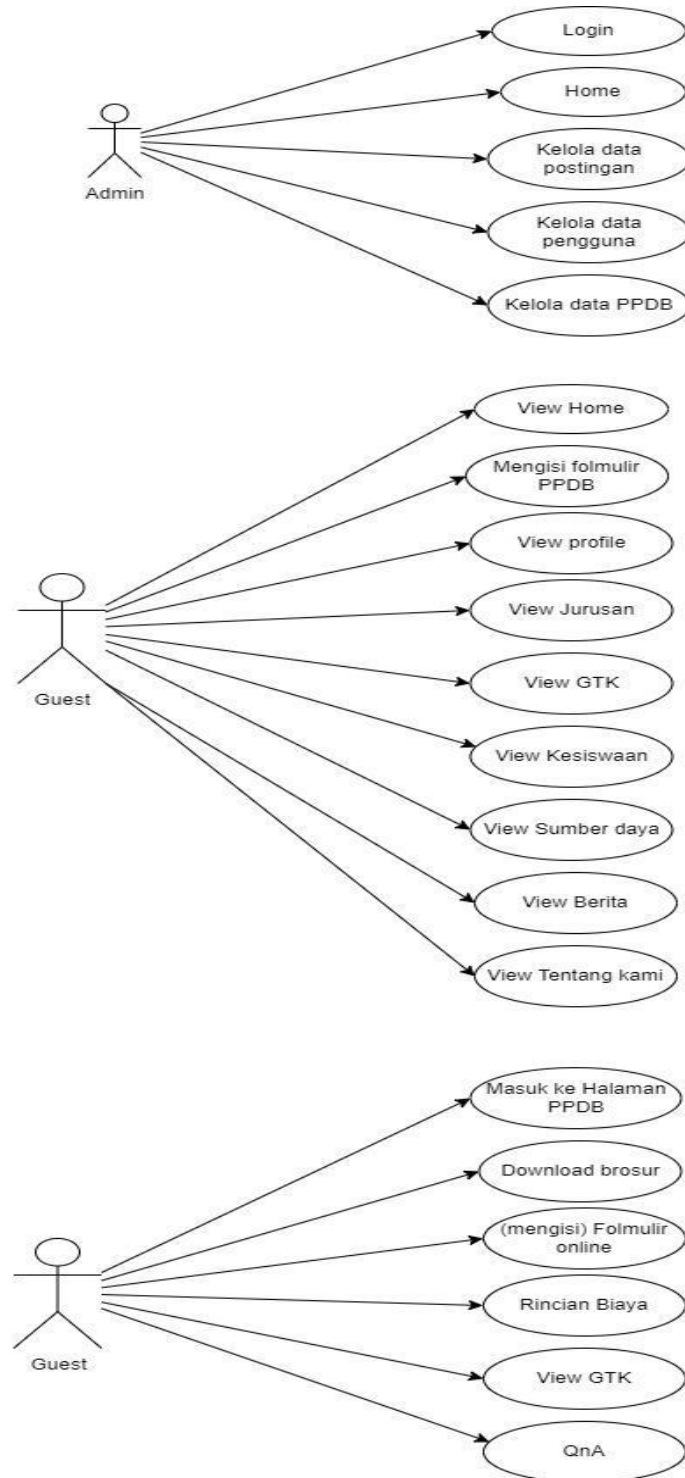
### 1. Kepala Sekolah



### 2. Kesiswaan



### 3. Guest



## Skenario untuk Setiap Fungsi

### 1. Login

Use Case	:	Login
Deskripsi	:	-Fitur untuk melakukan login untuk admin -Use case ini menangani verifikasi dan hak akses memasukan data sebagai pengguna
Aktor	:	Admin, Kepala sekolah, Kesiswaan, Guest
Kondisi Awal	:	Sistem menampilkan <i>form login</i>
Kondisi Akhir	:	Menampilkan menu utama
Skenario		
Aksi Aktor	Reaksi Sistem	
1. Use case ini dimulai kesiswaan, siswa memilih level dan memasukan unsername dan password		
	2. System melakukan verivikasi login	
	3. System menampilkan menu utama	
Skernario gagal		
Aksi Aktor	Aksi Aktor	
1. Use case ini dimulai ketika admin ,Kepala sekolah, Kesiswaan, Guest memilih level dan memasukan unsername dan password		

### 2. Mengelola Profile

<i>Use Case</i>	:	<b>Mengelola Berita</b>
Aktor	:	Admin

Deskripsi	:	Dalam proses ini admin dapat mengedit halaman Profile
<i>Pre-condition</i>	:	1. Seorang admin melakukan <i>login</i> 2. mempunyai hak akses 3. sudah ada di halaman edit Profile
<i>Post-condition</i>	:	Admin telah mengedit data Profile
<b>Skenario</b>		
<b>Aktor</b>		<b>Aksi sistem</b>
1. Mengklik <i>button login</i>		
		2. Tampil system akan meminta aktor untuk memasukan <i>username</i> dan <i>password</i>
3. Melihat menu yang ada di tampilan <i>home</i>		
4. Mengklik tombol <i>edit Profile</i>		
		5. Menampilkan halaman <i>edit Profile</i>
6. mengklik <i>buntton edit</i>		
		7. Tampil form <i>edit Profile</i>
8. Klik <i>button edit</i>		
		9. sistem akan menampilkan perubahan dan tulisan “Update berhasil”

### 3. Mengelola jurusan

<i>Use Case</i>	:	<b>Mengelola Jurusan</b>
Aktor	:	Admin
Deskripsi	:	Dalam proses ini admin dapat mengedit halaman jurusan
<i>Pre-condition</i>	:	1. Seorang admin melakukan <i>login</i> 2. mempunyai hak akses

		3. sudah ada di halaman edit jurusan
<i>Post-condition</i>	:	Admin telah mengedit data jurusan
<b>Skenario</b>		
<b>Aktor</b>		<b>Aksi sistem</b>
1. Mengklik <i>button login</i>		
		2. Tampil system akan meminta aktor untuk memasukan <i>username</i> dan <i>password</i>
3. Melihat menu yang ada di tampilan <i>home</i>		
4. Mengklik tombol <i>edit jurusan</i>		
		5. Menampilkan halaman <i>edit jurusan</i>
6. mengklik <i>buntton edit</i>		
		7. Tampil form <i>edit jurusan</i>
8. Klik <i>button edit</i>		
		9. sistem akan menampilkan perubahan dan tulisan “Update berhasil”

#### 4. Mengelola data Guru Tenaga Kependidikan (GTK)

<i>Use Case</i>	:	<b>Mengelola GTK</b>
Aktor	:	Admin
Deskripsi	:	Dalam proses ini admin dapat mengedit halaman GTK
<i>Pre-condition</i>	:	1. Seorang admin melakukan <i>login</i> 2. mempunyai hak akses 3. sudah ada di halaman edit GTK
<i>Post-condition</i>	:	Admin telah mengedit data GTK
<b>Skenario</b>		

Aktor	Aksi sistem
1. Mengklik <i>button login</i>	
	2. Tampil system akan meminta aktor untuk memasukan <i>username</i> dan <i>password</i>
3. Melihat menu yang ada di tampilan <i>home</i>	
4. Mengklik tombol <i>edit</i> GTK	
	5. Menampilkan halaman <i>edit</i> GTK
6. mengklik <i>buntton edit</i>	
	7. Tampil form <i>edit</i> GTK
8. Klik <i>button edit</i>	
	9. sistem akan menampilkan perubahan dan tulisan “Update berhasil”

#### 5. Mengelola Kesiswaan

<i>Use Case</i>	:	<b>Mengelola Kesiswaan</b>
Aktor	:	Admin
Deskripsi	:	Dalam proses ini admin dapat mengedit halaman Kesiswaan
<i>Pre-condition</i>	:	1. Seorang admin melakukan <i>login</i> 2. mempunyai hak akses 3. sudah ada di halaman edit Kesiswaan
<i>Post-condition</i>	:	Admin telah mengedit data Kesiswaan
<b>Skenario</b>		
<b>Aktor</b>		<b>Aksi sistem</b>
1. Mengklik <i>button login</i>		
		2. Tampil system akan meminta aktor untuk memasukan <i>username</i> dan <i>password</i>

3. Melihat menu yang ada di tampilan <i>home</i>	
4. Mengklik tombol <i>edit</i> Kesiswaan	
	5. Menampilkan halaman <i>edit</i> Kesiswaan
6. mengklik <i>buntton edit</i>	
	7. Tampil form <i>edit</i> Kesiswaan
8. Klik <i>button edit</i>	
	9. sistem akan menampilkan perubahan dan tulisan “Update berhasil”

#### 6. Mengelola Sumber Daya

<i>Use Case</i>	:	<b>Mengelola Sumber Daya</b>
Aktor	:	Admin
Deskripsi	:	Dalam proses ini admin dapat mengedit halaman sumber daya <i>website</i>
<i>Pre-condition</i>	:	1. Seorang admin melakukan <i>login</i> 2. mempunyai hak akses 3. sudah ada di halaman edit sumber daya
<i>Post-condition</i>	:	Admin telah mengedit data sumber daya
<b>Skenario</b>		
<b>Aktor</b>		<b>Aksi sistem</b>
1. Mengklik <i>button login</i>		
		2. Tampil system akan meminta aktor untuk memasukan <i>username</i> dan <i>password</i>
3. Melihat menu yang ada di tampilan <i>home</i>		
4. Mengklik tombol <i>edit</i> sumber daya		
		5. Menampilkan halaman <i>edit</i> sumber daya

6. mengklik <i>buntton edit</i>	
	7. Tampil form <i>edit</i> sumber daya
8. Klik <i>button edit</i>	
	9. sistem akan menampilkan perubahan dan tulisan “Update berhasil”

## 7. Mengelola Berita

<i>Use Case</i>	:	<b>Mengelola Berita</b>
Aktor	:	Admin
Deskripsi	:	Dalam proses ini admin dapat mengedit halaman berita <i>website</i>
<i>Pre-condition</i>	:	1. Seorang admin melakukan <i>login</i> 2. mempunyai hak akses 3. sudah ada di halaman edit berita
<i>Post-condition</i>	:	Admin telah mengedit data berita
<b>Skenario</b>		
<b>Aktor</b>		<b>Aksi sistem</b>
1. Mengklik <i>button login</i>		
		2. Tampil system akan meminta aktor untuk memasukkan <i>username</i> dan <i>password</i>
3. Melihat menu yang ada di tampilan <i>home</i>		
4. Mengklik tombol <i>edit</i> berita		
		5. Menampilkan halaman <i>edit</i> berita
6. mengklik <i>buntton edit</i>		
		7. Tampil form <i>edit</i> berita
8. Klik <i>button edit</i>		



	9. sistem akan menampilkan perubahan dan tulisan “Update berhasil”
--	--

## 8. Mengelola Tentang Kami

<i>Use Case</i>	:	<b>Mengelola Tentang Kami</b>
Aktor	:	Admin
Deskripsi	:	Dalam proses ini admin dapat mengedit halaman tentang kami <i>website</i>
<i>Pre-condition</i>	:	1. Seorang admin melakukan <i>login</i> 2. mempunyai hak akses 3. sudah ada di halaman edit tentang kami
<i>Post-condition</i>	:	Admin telah mengedit data tentang kami
<b>Skenario</b>		
<b>Aktor</b>		<b>Aksi sistem</b>
1. Mengklik <i>button login</i>		
		2. Tampil system akan meminta aktor untuk memasukan <i>username</i> dan <i>password</i>
3. Melihat menu yang ada di tampilan <i>home</i>		
4. Mengklik tombol <i>edit</i> tentang kami		
		5. Menampilkan halaman <i>edit</i> tentang kami
6. mengklik <i>buntton edit</i>		
		7. Tampil form <i>edit</i> tentang kami
8. Klik <i>button edit</i>		
		9. sistem akan menampilkan perubahan dan tulisan “Update berhasil”

<i>Use Case</i>	:	<b>Mengelola PPDB</b>
Aktor	:	Admin
Deskripsi	:	Dalam proses ini admin dapat mengedit halaman PPDB kami <i>website</i>
<i>Pre-condition</i>	:	1. Seorang admin melakukan <i>login</i> 2. mempunyai hak akses 3. sudah ada di halaman edit tentang PPDB
<i>Post-condition</i>	:	Admin telah mengedit data tentang PPDB
<b>Skenario</b>		
<b>Aktor</b>		<b>Aksi sistem</b>
1. Mengklik <i>button login</i>		
		2. Tampil system akan meminta aktor untuk memasukan <i>username</i> dan <i>password</i>
3. Melihat menu yang ada di tampilan <i>home</i>		
4. Mengklik tombol <i>edit</i> PPDB		
		5. Menampilkan halaman <i>edit</i> PPDB
6. mengklik <i>buntton edit</i>		
		7. Tampil form <i>edit</i> PPDB
8. Klik <i>button edit</i>		
		9. sistem akan menampilkan perubahan dan tulisan “Update berhasil”

#### 9. Mengelola Pendaftaran PPDB

<i>Use Case</i>	:	<b>Pendaftaran Siswa Baru/Mengisi formulir PPDB Online</b>
Aktor	:	<i>Guest</i>

Deskripsi	:	Dalam proses ini guest dapat mengisi formulir PPDB yang nantinya akan dihubungi oleh pihak sekolah
<i>Pre-condition</i>	:	Seorang <i>guest</i> dapat mengakses halaman formulir PPDB
<i>Post-condition</i>	:	Seorang <i>guest</i> dapat mengisi dan mengirimkan formulir PPDB yang telah diisi
<b>Skenario</b>		
<b>Aktor</b>		<b>Aksi sistem</b>
1. Mengklik <i>button</i> PPDB		
2. Mengklik <i>button</i> formulir		
		3. menampilkan halaman formulir kosong
4. <i>Guest</i> mengisi formulir pendaftaran		
5. Setelah mengisi <i>guest</i> <i>button</i> Daftar Sekarang		
		6. Sistem menyimpan data-data formulir yang sudah diisi
		7. Memvalidasi data-data <i>guest</i>
		8. Menyimpan data-data <i>guest</i>
		9. sistem akan menampilkan perubahan dan tulisan “Pendaftaran Berhasil”
10. Menerima pesan “Pendaftaran Berhasil”		