# TUGAS AKHIR MANAJEMEN KONFIGURASI PERANGKAT LUNAK DOKUMENTASI SISTEM INFORMASI ACARA MUSIK MALANG (SIAMANG)

Diajukan untuk memenuhi Tugas Akhir



#### MANAJEMEN KONFIGURASI PERANGKAT LUNAK (MKPL) - B

Disusun oleh: KELOMPOK 5

Bimo Rizky Gumilang 155150201111220
Agasi Putra Septiyanto 155150201111225
Hegi Restu Alegretto 155150201111228
Odhia Yustika Putri 155150200111160
Eri Mufianto 155150207111100

PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA

JURUSAN TEKNIK INFORMATIKA

FAKULTAS ILMU KOMPUTER

UNIVERSITAS BRAWIJAYA

MALANG

2018

# **DAFTAR ISI**

DAFTAR ISI	ii
BAB I SPESIFIKASI KEBUTUHAN PERANGKAT LUNAK	1
1.1 Deskripsi Umum Sistem	1
1.2 Deskripsi Umum Perangkat Lunak	1
1.3 Fungsional Perangkat Lunak	1
1.4 Karakteristik Pengguna	2
1.5 Kebutuhan Fungsional	2
1.6 Spesifikasi Kebutuhan	3
1.7 Kebutuhan Non Fungsional	5
1.8 Pemodelan Kebutuhan	5
1.8.1 Use Case Diagram	5
1.8.2 Use Case Scenario	6
1.8.3 Sequence Diagram	10
BAB II CONFIGURATION ITEMS	16
2.1 Configuration Item Record	16
2.1.1 Configuration Item Record Baseline 3	16
2.2 Configuration Item Screenshot	17
2.2.1 Baseline 3	17
BAB III USER MANUAL	18
3.1 Informasi Umum	18
3.1.1 Deskripsi Sistem	18
3.1.2 Referensi	18
3.1.3 Bantuan	18
3.1.4 Struktur Panduan Pengguna	18
3.1.5 Akronim dan Istilah	18
3.2 Rangkuman Sistem	19
3.2.1 Konfigurasi Sistem	19
3.2.2 Alur Data	19
3.2.3 Kemungkinan dan Metode Alternatif	20

3.3 Memulai SIstem	20
3.3.1 Antarmuka Halaman Pengguna	20
3.3.2 Antarmuka Halaman Login	20
3.3.3 Antarmuka Halaman Admin	21
3.3.4 Antarmuka Tambah Acara	21
3.3.5 Antarmuka Edit Acara	22
3.3.6 Antarmuka Hapus Acara	22
3.3.7 Antarmuka Logout	23
3.3.8 Antarmuka Melihat Acara Musik Terbaru	23
3.3.9 Antarmuka Melihat Daftar 5 Teratas	24
3.3.10 Antarmuka Pencarian Berdasarkan Genre	24
3.3.11 Antarmuka Pencarian Berdasarkan Lokasi	24
BAB IV CODES	25
4.1 Controller	25
4.1.1 Controller Acara	25
4.1.2 Controller Home	26
4.1.3 Controller Login	26
4.1.4 Controller Pencarian	27
4.2 View	27
4.2.1 View Home	27
4.3 Model	28
4.3.1 Model Acara, Home, Login, dan Pencarian	28

# BAB I SPESIFIKASI KEBUTUHAN PERANGKAT LUNAK

#### A. SPESIFIKASI KEBUTUHAN PERANGKAT LUNAK VERSI 2.1

#### 1.1. Deskripsi Umum Sistem

Saat ini di Kota Malang, acara musik menjadi salah satu hiburan yang banyak diminati masyarakat. Namun, banyak informasi acara musik yang tidak terpublikasi dengan baik. Sehingga, tidak jarang kita temui acara musik yang memiliki sedikit penonton. Melihat hal tersebut, penulis merancang sebuah sistem berbasis web untuk memberikan informasi acara musik kepada para peminatnya, khususnya di Kota Malang. Penulis membuat aplikasi yang dapat digunakan untuk memberikan informasi kepada para peminat acara musik agar dapat mengetahui acara musik yang akan hadir. Sistem informasi yang kami rancang adalah berbasis web. Sistem Informasi Acara Musik Malang (SIAMANG) adalah perangkat lunak berbasis web yang terkait pada bidang musik dibagian hiburan yang digunakan untuk membantu ataupun mempermudah peminat acara musik untuk mengetahui informasi mengenai acara musik yang ada di kota malang. Terdapat 2 jenis pengguna pada sistem ini diantara lain Admin dan Pengguna. Aplikasi ini dibangun dengan database Mysql dan menggunakan bahasa pemrograman php. Perangkat lunak ini dapat dijalankan menggunakan Mozilla Firefox dan Google Chrome.

#### 1.2. Deskripsi Umum Perangkat Lunak

Sistem ini menyediakan informasi mengenai acara musik yang terdapat di kota malang dengan tujuan untuk mempermudah peminat acara musik agar dapat mengetahui acara musik yang akan terlaksana. Selanjutnya, sistem ini dapat menampilkan acara musik yang terbaru, mengurutkan acar amusik berdasarkan 5peringkat teratas, berdasarkan genre/aliran yang disukai, serta dapat menampilkan komentar terhadap acara musik. Pada sisi admin, dapat melakukan Login untuk masuk kedalam sistem, mengunggah informasi mengenai acara musik yang akan hadir/tampil, mengubah informasi acara musik tersebut jika terdapat perubahan dan menghapus unggahan mengenai acara musik tersebut, serta admin dapat Logout/keluar dari system.

#### 1.3. Fungsional Perangkat Lunak

- 1. Dapat memberikan informasi acara music terbaru di kota Malang
- 2. Dapat menyediakan fungsi Login dan Logout untuk Admin
- 3. Dapat menyediakan fungsi mengunggah informasi acara musik yang dapat dilakukan oleh Admin

- 4. Dapat menyediakan fungsi Edit Acara untuk Admin
- 5. Dapat menyediakan fungsi Hapus Acara untuk Admin
- 6. Dapat menyediakan fungsi Pencarian berdasarkan Daftar 5 Teratas
- 7. Dapat menyediakan fungsi Pencarian berdasarkan Genre dan Lokasi

# 1.4. Karakteristik Pengguna

No	Identifikasi Pengguna	Karakteristik
	Admin	Dapat melakukan <i>Login</i>
		<ul> <li>Dapat mengunggah informasi</li> </ul>
1		acara music
		<ul> <li>Dapat melakukan edit acara</li> </ul>
		<ul> <li>Dapat menghapus acara</li> </ul>
		<ul> <li>Dapat melakukan Logout</li> </ul>
2	Pengguna	- Dapat melihat acara musik terbaru
		- Dapat melakukan pencarian
		berdasarkan Daftar 5 Teratas
		- Dapat melakukan pencarian
		berdasarkan Genre
		- Dapat melakukan pencarian
		berdasarkan Lokasi

# 1.5. Kebutuhan Fungsional

Aktor: Admin

No	Kode Fungsi	Nama Fungsi	Deskripsi
1	SIA-01-01	Login	Sistem harus dapat menyediakan fungsi <i>Login</i> untuk admin.
2	SIA-01-02	Mengunggah informasi acara musik terbaru	Sistem harus dapat menyediakan fungsi menggunggah informasi acara musik yang dapat dilakukan oleh admin
3	SIA-01-03	Mengubah informasi acara musik	Sistem harus dapat menyediakan fungsi mengubah informasi acara musik yang dapat dilakukan oleh admin.
4	SIA-01-04	Menghapus informasi acara musik	Sistem harus dapat menyediakan fungsi menghapus informasi acara musik yang dapat dilakukan oleh admin.

			Sistem harus dapat
5	SIA-01-05	Logout	menyediakan fungsi Logout
			untuk admin.

Aktor: Pengguna

No	Kode Fungsi	Nama Fungsi	Deskripsi
1	SIA-01-06	Melihat informasi acara musik terbaru	Sistem harus dapat memberikan informasi mengenai acara musik terbaru di Kota Malang.
2	SIA-01-07	Mencari informasi acara musik berdasarkan genre/aliran	Sistem harus dapat melakukan pencarian acara musik berdasarkan genre/aliran.
3	SIA-01-08	Melihat daftar 5 teratas informasi acara musik berdasarkan peringkat/rating	Sistem harus dapat menampilkan daftar 5 teratas acara musik berdasarkan peringkat/rating.
4	SIA-01-09	Mencari informasi acara musik berdasarkan lokasi	Sistem harus dapat melakukan pencarian acara musik berdasarkan lokasi.

# 1.6. Spesifikasi Kebutuhan

No	Kode Fungsi	Spesifikasi Kebutuhan
1	SIA-01-01-01	Sistem dapat memberikan pesan <i>error</i> berupa  Alert/peringatan yang bertuliskan "username atau password salah" ketika username/password yang dimasukkan oleh Admin ketika Login adalah salah
2	SIA-01-01-02	Tombol <i>Login</i> untuk masuk kedalam sistem sebagai Admin, harus berada di Pojok Kanan atas, agar dapat ditemukan dengan mudah.
3	SIA-01-01-03	Login kedalam SIAMANG, berupa form yang berisikan textbox untuk Username dan textbox untuk Password dan button Login yang disediakan untuk Pengguna masuk sebagai Admin.

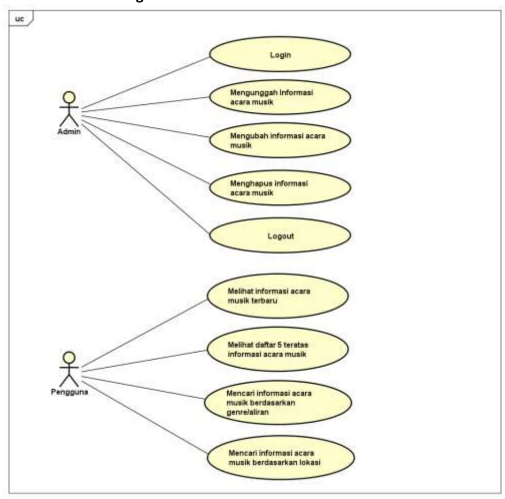
4	SIA-01-02-01	Sistem harus dapat memberikan tombol "Unggah" bagi Admin yang berada pada halaman utama Admin, yang nantinya Admin akan dialihkan ke-form Unggah agar Admin dapat mengunggah informasi mengenai acara musik yang terbaru.
5	SIA-01-02-02	Sistem dapat memberikan tombol untuk pencarian gambar/browse sebagai bahan unggahan untuk Admin. Dan sistem dapat memberikan kolom/textArea untuk menuliskan keterangan/deskriptif bagi bahan unggahan Admin.
6	SIA-01-02-03	Sistem dapat memberikan tombol "Batal" dan tombol "OK" yang letaknya didalam form Unggah sebagai konfirmasi dari Admin ketika akan mengunggah suatu informasi acara musik.
7	SIA-01-03-01	Sistem dapat memberikan tombol "Edit" atau "Ubah" yang letaknya berada dibawah hasil unggahan acara musik, yang nantinya Admin akan dialihkan ke-fom Ubah agar dapat melakukan perubahan dan hanya muncul ketika Admin
8	SIA-01-03-02	Sistem dapat memberikan tombol "Simpan" dan tombol "Batal" yang letaknya didalam form Ubah sebagai konfirmasi dari Admin ketika selesai mengubah suatu informasi acara musik
9	SIA-01-04-01	Sistem dapat memberikan tombol "Hapus" yang letaknya bersebelahan dengan tombol "Ubah" / "Edit"
10	SIA-01-04-02	Sistem dapat memberikan tombol "Ya" dan tombol "Tidak" dalam bentuk Alert, sebagai konfirmasi dari Admin ketika ingin menghapus suatu informasi acara musik
11	SIA-01-05-01	Tombol Logout untuk keluar dari sistem sebagai Admin, berada di Pojok kanan atas, dengan tujuan agar mudah ditemukan
12	SIA-01-07-01 SIA-01-08-01 SIA-01-09-01	Sistem menyediakan pencarian acara musik dalam bentuk toolbar "ComboBox" yang berguna untuk melakukan pencarian acara musik berdasarkan Aliran/genre, Peringkat/rating atau Lokasi yang dapat dilakukan oleh Pengguna

#### 1.7. Kebutuhan Non Fungsional

No	Kode Fungsi	Parameter	Deskripsi
1	SIA-02-00	Availability	Sistem dapat diakses 24 jam dalam sehari
2	SIA-02-01	Availability	Sistem dapat diakses melalui berbagai web browser internet, seperti : Mozilla Firefox dan Google Chrome

#### 1.8. Pemodelan Kebutuhan

#### 1.8.1. Use Case Diagram



Pada gambar diatas, aktor admin memiliki 5 fungsional, yaitu Login, Mengunggah informasi acara musik, mengubah informasi acara musik, menghapus informasi acara musik dan Logout. Serta aktor pengguna baru memiliki 4 fungsional, yaitu Melihat informasi acara musik terbaru, Melihat daftar 5 teratas informasi acara musik, mencari informasi acara musik berdasarkan genre/aliran, mencari informasi acara musik berdasarkan lokasi.

## 1.8.2. Use Case Scenario

Item	Deskripsi
Nama Use Case	Login
Deskripsi	Dalam <i>Use Case</i> ini, admin dapat melakukan <i>Login</i> ke dalam sistem
Aktor	Admin
Pra-Kondisi	Aktor berada di halaman utama sistem
Tindakan	<ol> <li>Aktor membuka halaman utama sistem</li> <li>Aktor menekan tombol <i>Login</i> yang berada di bagian kanan atas</li> <li>Aktor mengisi form <i>Login</i> dengan username dan password</li> <li>Sistem menampilkan halaman utama untuk admin</li> </ol>
Alternatif	Jika aktor salah mengisikan username dan password, maka akan muncul pesan "username atau password yang Anda masukkan salah!"
Post-Kondisi	Aktor melihat halaman utama untuk admin

Item	Deskripsi	
Nama Use Case	Mengunggah informasi acara musik terbaru	
Deskripsi	Dalam <i>Use Case</i> ini, admin dapat mengunggah	
	informasi mengenai acara musik terbaru	
Aktor	Admin	
Pra-Kondisi	Aktor telah <i>Login</i> sebagai Admin	
Tindakan	1. Aktor membuka halaman Admin	
	2. Aktor menekan tombol tambah acara	
	Aktor mengisikan data pada form tambah acara	
	Aktor menekan tombol simpan untuk     menyimpan data	
	5. Sistem menampilkan halaman acara	
	musik	
Alternatif	Jika aktor menekan tombol "Batal", maka	
	sistem akan menampilkan halaman acara	
	musik dan penambahan yang dilakukan aktor	
	tidak tersimpan	
Post-Kondisi	Sistem menyimpan penambahan data dan	
	menampilkan data pada halaman acara musik	

Item	Deskripsi	
Nama Use Case	Mengubah informasi acara musik	
Deskripsi	Dalam <i>Use Case</i> ini, admin dapat mengubah	
	informasi mengenai acara musik tertentu	
Aktor	Admin	
Pra-Kondisi	Aktor berada di halaman acara musik	
Tindakan	<ol> <li>Aktor membuka halaman acara musik</li> <li>Aktor menekan tombol Ubah acara pada acara tertentu</li> <li>Aktor mengisikan perubahan informasi pada form Ubah acara</li> <li>Aktor menekan tombol simpan</li> <li>Sistem menampilkan halaman acara musik</li> </ol>	
Alternatif	Jika aktor menekan tombol "Batal", maka sistem akan menampilkan halaman acara musik dan perubahan yang dilakukan aktor tidak tersimpan	
Post-Kondisi	Sistem menyimpan perubahan data dan menampilkan data pada halaman acara musik	

Item	Deskripsi
Nama Use Case	Menghapus informasi acara musik
Deskripsi	Dalam <i>Use Case</i> ini, admin dapat menghapus informasi mengenai acara musik tertentu
Aktor	Admin
Pra-Kondisi	Aktor berada di halaman acara musik
Tindakan	<ol> <li>Aktor membuka halaman acara musik</li> <li>Aktor menekan tombol hapus acara pada acara tertentu</li> <li>Sistem menampilkan pesan konfirmasi hapus acara</li> <li>Aktor mengonfirmasi pesan konfirmasi hapus acara</li> <li>Sistem menampilkan halaman acara musik</li> </ol>
Alternatif	Jika Aktor menekan tombol "Batal", maka informasi mengenai acara musik tidak berhasil terhapus

Post-Kondisi	Sistem menyimpan perubahan data dan
	menampilkan data pada halaman acara musik

Item	Deskripsi
Nama Use Case	Logout
Deskripsi	Dalam <i>Use Case</i> ini, admin melakukan <i>Logout</i> dari sistem
Aktor	Admin
Pra-Kondisi	Aktor sedang dalam keadaan Login.
Tindakan	<ol> <li>Aktor membuka halaman utama Admin</li> <li>Aktor menekan tombol <i>Logout</i></li> <li>Aktor akan keluar dari sistem, dan kembali sebagai Pengguna</li> </ol>
Alternatif	Jika Aktor tidak menekan tombol <i>Logout</i> , maka tidak akan keluar dari sistem, dan Aktor tetap menjadi Admin
Post-Kondisi	Aktor berhasil <i>Logout</i>

Item	Deskripsi
Nama Use Case	Melihat informasi acara musik terbaru
Deskripsi	Dalam <i>Use Case</i> ini pengguna dapat melihat informasi mengenai acara musik terbaru/ter- <i>up-to-date</i> yang telah di unggah oleh Admin
Aktor	Pengguna
Pra-Kondisi	Admin telah mengunggah informasi acara kedalam SIAMANG.
Tindakan	<ol> <li>Aktor membuka halaman utama sistem</li> <li>Sistem akan menampilkan informasi acara musik yang terbaru</li> </ol>
Alternatif	Jika Admin belum mengunggah informasi acara musik kedalam SIAMANG, maka pengguna tidak akan mendapatkan tampilan informasi mengenai acara musik yang terbaru.
Post-Kondisi	Pengguna berhasil melihat informasi acara musik terbaru

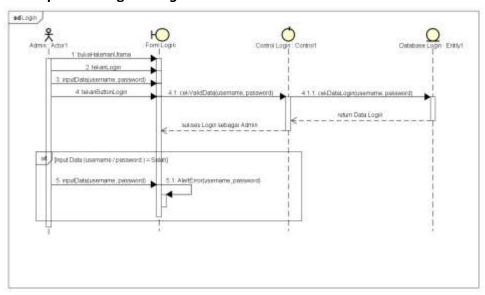
Item	Deskripsi
Nama Use Case	Melihat daftar 5 teratas informasi acara musik
Deskripsi	Dalam <i>Use Case</i> ini seorang pengguna
	dapat melihat 5 daftar teratas atas
	informasi acara musik berdasarkan
	peringkat/rating
Aktor	Pengguna
Pra-Kondisi	Aktor berada pada halaman utama sistem
Tindakan	1. Aktor membuka halaman utama
	sistem
	2. Aktor memilih menu <i>Combobox</i> Cari,
	dan memilih menu "5 Teratas"
Alternatif	Jika Aktor salah memilih menu Combobox,
	maka sistem tidak akan menampilkan acara
	musik berdasarkan 5 Teratas berdasarkan peringkat/rating
Post-Kondisi	Sistem dapat menampilkan daftar 5
	teratas informasi acara musik berdasarkan
	peringkat/rating

Item	Deskripsi
Nama Use Case	Mencari informasi acara musik berdasarkan genre/aliran
Deskripsi	Dalam <i>Use Case</i> ini, pengguna dapat mencari informasi acara musik berdasarkan <i>genre</i> /aliran musik
Aktor	Pengguna
Pra-Kondisi	Aktor berada di halaman utama sistem
Tindakan	<ol> <li>Aktor membuka halaman utama sistem</li> <li>Aktor memilih menu <i>Combobox</i> Cari, dan memilih menu <i>genre</i>/aliran</li> <li>Kemudian pada menu <i>Combobox</i> menu <i>genre</i>/aliran, Aktor memilih jenis aliran yang diinginkan.</li> </ol>
Alternatif	Jika Aktor salah memiilih menu <i>Combobox,</i> maka sistem tidak akan menampilkan acara musik berdasarkan <i>genre</i> /aliran
Post-Kondisi	SIstem menampilkan halaman acara musik berdasarkan <i>genre</i> /aliran

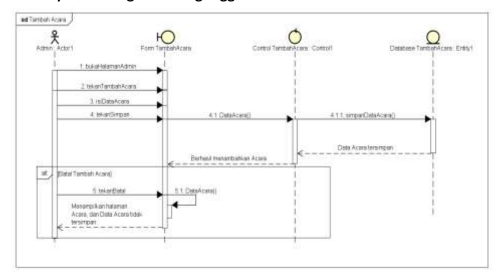
Item	Deskripsi
Nama Use Case	Mencari informasi acara musik berdasarkan lokasi
Deskripsi	Dalam <i>Use Case</i> ini, pengguna dapat mencari informasi acara musik berdasarkan lokasi acara
Aktor	Pengguna
Pra-Kondisi	Aktor berada di halaman utama sistem
Tindakan	<ol> <li>Aktor membuka halaman utama sistem</li> <li>Aktor memilih menu <i>Combobox</i> Cari, dan memilih menu lokasi</li> <li>Kemudian pada menu <i>Combobox</i> menu lokasi, Aktor memilih lokasi yang diinginkan</li> </ol>
Alternatif	Jika Aktor salah memilih menu pada Combobox, maka sistem tidak akan menampilkan acara musik berdasarkan lokasi
Post-Kondisi	SIstem menampilkan halaman acara musik berdasarkan lokasi

# 1.8.3. Sequence Diagram

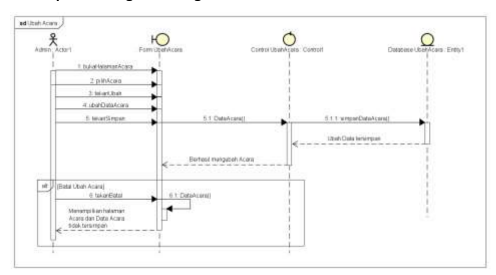
## a. Sequence Diagram Login



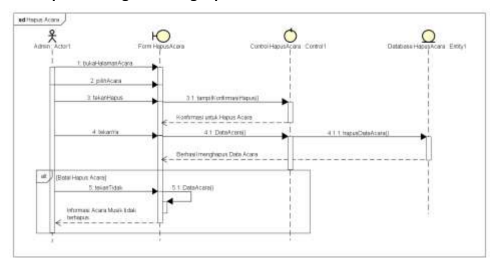
## b. Sequence Diagram Mengunggah Informasi Acara Musik Terbaru



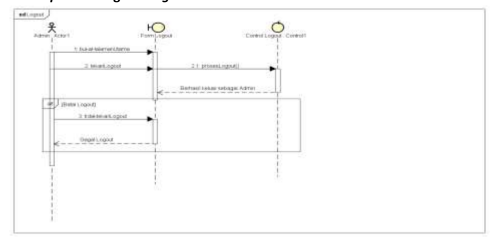
#### c. Sequence Diagram Mengubah Informasi Acara Musik



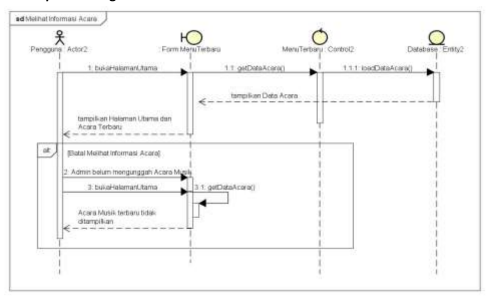
#### d. Sequence Diagram Menghapus Informasi Acara Musik



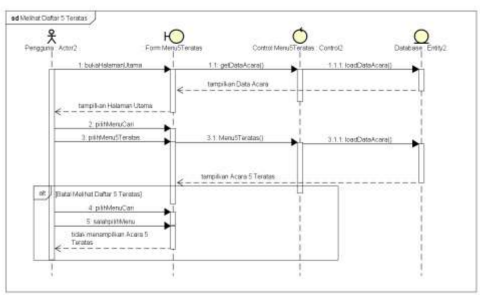
#### e. Sequence Diagram Logout



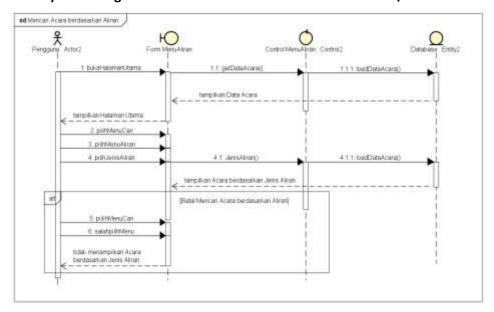
#### f. Sequence Diagram Melihat Acara Musik Terbaru



## g. Sequence Diagram Melihat Daftar 5 Teratas



#### h. Sequence Diagram Mencari Acara Musik Berdasarkan Aliran/Genre



#### i. Sequence Diagram Mencari Acara Musik Berdasarkan Lokasi

