

## **BAB I. PENDAHULUAN**

### **I.1 Latar Belakang Masalah**

*Event* sebagai sarana komunikasi memerlukan sebuah perencanaan. Perencanaan yang baik akan menghasilkan keberhasilan suatu *event*. Dalam perencanaan tersebut dibutuhkan suatu media informasi agar masyarakat yang ditujukan dapat mengenal dan mengetahui semua hal tentang *event* tersebut.

Formula E yang awalnya akan dilaksanakan pada 6 Juni 2020 dengan sirkuit yang direncanakan di sekitaran Monumen Nasional ini diundur menjadi tanggal 4 Juni 2022, karena terjadinya bencana *pandemic* COVID-19. Pemerintah pusat melarang kegiatan Formula E ini untuk dilaksanakan di Monumen Nasional karena getaran dan berbagai resiko yang bisa berpotensi merusak cagar budaya Monumen Nasional (Maldini 2021). Namun, setelah melalui proses yang panjang, lokasi sirkuit Formula E Jakarta ditentukan di kawasan Ancol. Sirkuit tersebut memiliki konsep sirkuit jalan raya dengan panjang lintasan 2,4 Km. Pembangunan dimulai pada awal bulan Januari 2022 dan ditargetkan bisa selesai April 2022.

Pemerintah menunjuk PT Jakarta Propertindo (JakPro) sebagai pengelola pelaksanaan Formula E. Formula E ialah balap mobil *single seat* yang menggunakan energi listrik dan berkecepatan maksimal 225 km/jam. Berat mobil untuk Formula E di batasi hanya 896 Kg yang sudah termasuk berat baterai dan pembalap. Dengan jumlah anggaran yang diusulkan untuk *event* Formula E ini sekitar 1,3 triliun tentu menjadi sebuah polemik bagi beberapa masyarakat khususnya di Jakarta. Banyak warga Jakarta yang menganggap *event* ini adalah suatu pemborosan anggaran negara dan juga kegiatan yang tidak terlalu penting. Anggapan masyarakat ini dikarenakan pihak Pemprov DKI belum mengemborkan informasi tentang *event* Formula E seperti bagaimana pelaksanaannya, sistem kejuaraan, peraturan dan regulasi, profil pengemudi dan tim, spesifikasi mobil, dan klasemen.

Wakil Gubernur DKI Jakarta Riza Patria mengatakan baru mendapat informasi Jakarta belum dimasukkan ke dalam kalender Formula E tahun 2022 yang dirilis

oleh pihak Formula E. Pada kalender itu tidak ada nama Jakarta tercantum sebagai tuan rumah. Namun ada satu jadwal yang statusnya masih TBD (*to be decided*). Jadwal tersebut telah dijadwalkan untuk *race* 4 Juni 2022 yang dikabarkan disiapkan untuk Jakarta. Namun, saat ditanyai untuk informasi lebih lanjut Wakil Gubernur DKI Jakarta Riza Patria melempar hal tersebut ke pihak pelaksana PT. Jakarta Propertindo (JakPro). PT. JakPro mengatakan masih menunggu arahan dari Pemprov DKI (Setiawan 2021).

Indonesia telah mengalami kekosongan *event* balapan internasional selama satu dekade lebih. Baru sejak tahun 2022 ini banyak *event* balapan berskala internasional seperti Moto GP, WSBK, dan Formula E akan dilaksanakan. Saat *event* balapan WSBK dan *test drive* Moto GP dilaksanakan banyak masyarakat yang tertarik dan mulai mencari tahu tentang *event* tersebut. Sama halnya pada *event* Formula E ini. Namun karena Formula E ini sesuatu yang baru di Indonesia terdapat kurangnya media informasi sehingga masyarakat kesulitan untuk mengenal apa itu Formula E seperti sistem kejuaraannya, pengemudi dan tim, spesifikasi mobil yang digunakan dan lain-lain.

Melalui *event* Formula E ini Gubernur DKI Jakarta Anies Baswedan bertujuan untuk memperkenalkan manfaat mobil listrik untuk mengurangi polusi di Jakarta. *Event* ini pun juga menghadirkan manfaat bagi kota Jakarta, dan juga berdampak di sektor pariwisata yang menjadikan Jakarta menjadi sorotan dunia. Jakarta akan sangat diuntungkan dari gelaran Formula E karena akan dikenal dunia (Manilet 2021). Selain itu, tujuan *event* Formula E Jakarta diadakan pada bulan Juni karena bertepatan dengan ulang tahun kota Jakarta.

## **I.2 Identifikasi Masalah**

Dari latar belakang yang telah dijelaskan di atas, ditemukan beberapa masalah yang berpautan dengan penelitian ini. Maka masalah tersebut diidentifikasi sebagai berikut :

- Pihak Pemprov DKI dan PT. JakPro belum mencanangkan detail–detail tentang *event* Formula E ini seperti profil tim dan pengemudi, peraturan

dan regulasi, sistem kejuaraan, klasemen, dan spesifikasi mobil yang digunakan.

- Adanya simpang siur informasi tentang Formula E antara pihak PemProv DKI dan pihak penyelenggara yaitu PT. JakPro.
- Banyaknya anggota pemerintah dan masyarakat menganggap *event* Formula E ini adalah suatu pemborosan dan membuang anggaran daerah untuk sesuatu yang tidak terlalu penting.

### **I.3 Rumusan Masalah**

Berlandaskan latar belakang yang telah diuraikan diatas, maka peneliti memiliki rumusan masalahnya sebagai berikut:

- Bagaimana merancang informasi mengenai profil tim dan pengemudi, peraturan dan regulasi, sistem kejuaraan, klasemen, dan spesifikasi mobil yang digunakan pada *event* Formula E Jakarta 2022 kepada masyarakat Indonesia?

### **I.4 Batasan Masalah**

Batasan suatu masalah diterapkan untuk mengatasi penyimpangan atau pembesaran pokok masalah agar lebih tersusun dan memudahkan dalam pengkajian sehingga tujuan perancangan akan tercapai. Batasan masalah dalam perancangan ini hanya terbatas pada:

- Berfokus pada *event* Formula E yang diadakan di Jakarta 2022.
- Informasi sebatas tentang sejarah Formula E, berita seputar Formula E, klasemen, spesifikasi mobil, peraturan dan regulasi, profil pembalap, mobil yang digunakan para pembalap, dan tim yang mengikuti ajang balap Formula E.

### **I.5 Tujuan dan Manfaat Perancangan**

#### **1.5.1 Tujuan Perancangan**

Setelah mempertimbangkan dari rumusan masalah yang disebutkan di atas, maka ditentukanlah tujuan perancangan diantaranya yaitu:

- Mengenalkan dan menginformasikan profil tim dan pengemudi, peraturan dan regulasi, sistem kejuaraan, klasemen, dan spesifikasi mobil yang digunakan pada *event* Formula E Jakarta kepada masyarakat Indonesia.

### **1.5.2 Manfaat Perancangan**

Perancangan ini mempunyai beberapa manfaat, diantaranya yaitu :

- Masyarakat dapat mengetahui informasi tentang *event* Formula E Jakarta.
- Masyarakat dapat mengenal lebih dalam tentang Formula E seperti profil tim dan pengemudi, peraturan dan regulasi, sistem kejuaraan, klasemen, dan spesifikasi mobil yang digunakan.