

BAB I

PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang

Dengan terus berkembangnya dunia teknologi saat ini, banyak sekali media yang bisa dijadikan sebagai sumber informasi, salah satunya penggunaan video. Penggunaan video sebagai sumber informasi memudahkan seseorang untuk mendapatkan informasi yang dibutuhkan hanya dengan melihat atau menonton tanpa harus membaca dengan seksama seperti membaca buku. Salah satu jenis video yang saat ini banyak ditonton sebagai sumber informasi adalah video infografis.

Video infografis adalah video yang berisi sejumlah data dan fakta yang divisualisasikan dengan lebih menarik untuk menerangkan dan memperjelas informasi sehingga penonton lebih tertarik melihat isinya yang berupa data dan fakta daripada harus membacanya dalam sebuah buku.

Rumah Sakit Umum Daerah Sukadana Lampung Timur adalah sebuah rumah sakit milik pemerintah daerah, rumah sakit ini terletak di kabupaten Lampung Timur kota Sukadana, daerah ini sudah berkembang pesat, namun ada beberapa hal yang masih sangat awam di daerah ini, contoh nya perkembangan teknologi dan media informasi lainnya. Masyarakat di daerah ini rata rata bekerja dipemerintahan, berkebun dan wiraswasta, karna kesibukan dan aktifitas yang padat masyarakat di daerah ini, tentu nya kesehatan menjadi hal yang sangat penting untuk dijaga, dan hidup sehat harus menjadi gaya hidup mereka demi menjalankan aktifitas dan kegiatan sehari hari.

Rumah Sakit Umum Daerah Sukadana menjadi pusat kesehatan terbesar didaerah ini, selain letak nya yang strategis dan ditengah tengah pusat pemerintahan, tentunya RSUD Sukadana mempunyai peran penting sebagai pelayanan dan media informasi kesehatan untuk masyarakatnya, mempunyai tenaga medis dan fasilitas yang lengkap membuat RSUD Sukadana menjadi sarana yang penting didaerah ini.

RSUD Sukadana sering mengadakan penyuluhan dan sosialisasi kesehatan, masyarakat yang datang ke RSUD Sukadana terdiri dari berbagai kalangan mulai dari balita, anak anak, remaja, orang dewasa, dan sampai manula, oleh karena itu penyuluhan dan sosialisasi tersebut masih kurang untuk lebih dimengerti oleh masyarakatnya, masyarakat butuh media pembelajaran dan media informasi yang lebih variatif dan mudah dimengerti berupa video infografis yang langsung menampilkan praktik dan penjelasan yang lebih tentang ayo hidup sehat.

Berdasarkan paparan latar belakang di atas, penulis bermaksud menjelaskan adanya permintaan dari pihak RSUD Sukadana Lampung Timur untuk dibuatkan sebuah video infografis Ayo Hidup Sehat tentang PHBS di lingkungan RSUD Sukadana dengan cara melakukan penelitian terhadap objek dan wawancara langsung ke objek, dengan judul Perancangan Video Infografis Ayo Hidup Sehat pada RSUD Sukadana Lampung Timur.

1.2 Rumusan Masalah

Berdasarkan latar belakang yang telah dikemukakan, maka permasalahan yang dapat dirumuskan adalah : Bagaimana membuat video infografis ayo hidup sehat tentang PHBS (Prilaku hidup bersih dan sehat) pada Rumah Sakit Umum Daerah Sukadana Lampung Timur?

1.3 Batasan Masalah

Agar penelitian ini lebih terarah, terfokus, dan menghindari pembahasan menjadi terlalu luas, maka penulis perlu membatasinya. Adapun batasan masalah dalam skripsi ini adalah sebagai berikut.

1. Video infografis dalam bentuk animasi dua dimensi menggunakan *motion graphic*.
2. Informasi yang disajikan dalam video infografis ini tentang pentingnya PHBS dilingkungan RSUD Sukadana, tata cara PHBS dan apa saja yang harus dijaga dan dilakukan oleh pasien, pengunjung, dan semua yang ada di lingkungan RSUD Sukadana.
3. Video infografis tentang PHBS dilingkungan RSUD Sukadana mencakup 7 indikator antara lain :
 - a. Menggunakan air bersih
 - b. Mencuci tangan menggunakan sabun
 - c. Menggunakan Jamban
 - d. Membuang sampah pada tempatnya
 - e. Tidak merokok di institusi kesehatan

- f. Tidak meludah sembarangan
 - g. Memberantas jentik nyamuk
4. Video ini nantinya akan digunakan sebagai media informasi RSUD Sukadana untuk sosialisasi dan penyuluhan kepada pasien dan pengunjung rumah sakit.
 5. Target audience dari video ini nantinya akan ditujukan untuk semua orang yang ada dilingkungan RSUD Sukadana tanpa terkecuali karena betapa pentingnya menjaga dan menerapkan PHBS.

1.4 Maksud Penelitian dan Tujuan Penelitian

1.4.1 Maksud Penelitian

- a. Membuat video infografis tentang PHBS dilingkungan rumah sakit yang berisi tentang mengajak hidup sehat, tata cara hidup sehat, menjaga lingkungan yang bersih yang ada di rumah sakit.
- b. Membuat video yang informatif sehingga audience dapat memahami isi dari PHBS tersebut

1.4.2 Tujuan penelitian

- a. Memberikan informasi dan edukasi PHBS kepada masyarakat, pasien, pengunjung, dan semua yang ada dilingkungan RSUD Sukadana.
- b. Menerapkan teknologi dalam penyampaian informasi PHBS dilingkungan RSUD sukadana melalui video infografis.

- c. Diharapkan semua orang yang ada di RSUD Sukadana mengerti apa itu PHBS, dengan cara menjalankan dan menjaga PHBS dengan baik dan benar.
- d. Sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan studi S1 di STMIK AMIKOM Yogyakarta.

1.5 Metode Penelitian

1.5.1 Metode Pengumpulan Data

- a. Observasi dengan mengadakan pengamatan secara langsung terhadap website RSUD Sukadana Lampung Timur.
- b. Wawancara, dengan cara melakukan proses tanya jawab langsung kepada pihak RSUD Sukadana Lampung Timur.

1.5.2 Metode Analisis

- a. Analisa data Kualitatif
- b. Kebutuhan Informasi
Kebutuhan Informasi merupakan kebutuhan yang berhubungan langsung dengan penelitian ini.
- c. Kebutuhan Hardware
Analisis kebutuhan yang dilakukan untuk mengetahui spesifikasi hardware yang dibutuhkan selama pembuatan Video Infografis Ayo Hidup Sehat.
- d. Kebutuhan Software
Analisis kebutuhan software yang diperlukan selama pembuatan Video Infografis Ayo Hidup Sehat.

1.5.3 Metode Perancangan

PraProduksi Dalam pembuatan video infografis ini berawal dari data mengenai ayo hidup sehat terutama tentang PHBS dilingkungan kesehatan. Dalam pembuatan video infografis ini, awalnya penulis akan mencari data – data yang terkait dari sumber – sumber yang dibutuhkan, serta data yang di butuhkan untuk proses produksi video infografis tersebut. Setelah semua data tersebut terkumpul, selanjutnya masuk kepada ide cerita yang nantinya pokok – pokok dalam ide cerita tersebut akan dikembangkan.

1.5.4 Metode Pengembangan

a. Produksi

Metode yang dilakukan selama pengembangan dan pembuatan Video Infografis Ayo Hidup Sehat

b. Pasca Produksi

Pada tahap ini terdapat beberapa aktivitas seperti pengeditan film, pemberian efek khusus, pengoreksian warna, pemberian suara dan musik latar, hingga penambahan animasi.

1.5.5 Metode Testing

Metode testing dilakukan dengan cara Screen Testing yang dilakukan setelah video jadi secara keseluruhan.

1.5.6 Metode Implementasi

Video ini nantinya akan di gunakan atau di implementasikan pada *pandega* yang ada dirumah sakit, contohnya di loby rumah sakit, ruang tunggu, dan koridor koridor rumah sakit untuk dijadikan sebagai media informasi dan edukasi untuk para pasien, keluarga pasien, pengunjung, petugas rumah sakit dan semua yang ada dilingkungan rumah sakit agar mengerti betapa pentingnya hidup sehat dan manfaat PHBS dilingkungan rumah sakit.

1.6 Sistematika Penulisan

Penyusunan dan penulisan skripsi ini meliputi lima dengan perincian sebagai berikut :

BAB I PENDAHULUAN

Menjelaskan tentang latar belakang, rumusan masalah, tujuan penelitian, manfaat penelitian dan sistematika penulisan.

BAB II LANDASAN TEORI,

Pada bab ini berisi tinjauan pustaka yang bersifat teoritis, yaitu membahas tentang teori – teori yang berhubungan dengan perancangan video infografis.

BAB III ANALISI DAN PERANCANGAN,

Pada bab ini menguraikan analisis mengenai proyek video yang dibuat, perancangan pembuatan video berdasarkan rumusan masalah yang ada.

BAB IV IMPLEMENTASI DAN PEMBAHASAN,

Bab ini akan membahas bagaimana video digunakan dan apakah berfungsi dengan baik serta bagaimana memaparkan hasil dari tahapan – tahapan penelitian.

BAB V PENUTUP,

Bab ini berisi kesimpulan yang didapat dari keseluruhan laporan dan perancangan video, serta kritik dan saran yang berguna baik bagi penulis maupun pengguna lain yang ingin mempelajari.

