BAB I PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang Masalah

Motion Graphic adalah media audio visual yang menggabungkan scene video dan desain grafis. Hal ini dicapai dengan menggabungkan beberapa elemen seperti animasi 2D maupun 3D, film, musik, tipografi, dan video. motion graphic/grafik gerak sering digunakan sebagai elemen seperti urutan judul (adegan pembuka) dalam scene film dan serial televisi, logo bergerak di akhir iklan, dan logo 3D yang berputar di siaran, internet, dan animasi berbasis web.

Motion graphic untuk edukasi bukanlah hal baru sebagai sumber belajar. Ada beberapa cara yang membedakan grafik gerak/motion graphic yang dikembangkan dari yang lainnya. Motion graphic biasanya disajikan dalam durasi singkat sekitar 3 menit. Motion graphic/grafik gerak 7 menit yang dirancang untuk mengajarkan keterampilan dasar.

Perkembangan permasalahan gizi di Indonesia sangatlah kompleks. Masalah ini merupakan salah satu masalah gizi buruk dan kelebiihan gizi harus ditangani secara serius. Prioritas pemerintah saat ini adalah fokus pada 1000 hari pertama kehidupan untuk menyelesaikan permasalahan gizi.

1000 hari pertama kehidupan seorang anak merupakan masa yang sangat penting dalam menentukan masa depannya. Anak-anak di Indonesia saat ini sedang mengalami permasalahan pertumbuhan yang cukup menarik perhatian pemerintah maupun khayalak luas. Indonesia bergabung dalam upaya global untuk mengurangi *stuntinig* yaitu SUN (*Scalling Up Nutrition*).

Prevalensi anak stunting di Jawa Tengah masih sebesar 24,8%. Salah satu kota di Jawa Tengah yang mencatatkan peningkatan setiap tahunnya adalah Kota Semarang yaitu sebesar 3,54% pada tahun 2015 lalu pada tahun 2016 sebesar 3,66%.

Stunting merupakan salah satu dampak dari kekurangan gizi kurang. Anak yang menderita gizi buruk tidak hanya mengalami pertumbuhan terhambat, namun juga terhambatnya perkembangan khususnya perkembangan otak.

Berdasarkan data UNICEF, frekuensi gangguan tumbuh kembang pada anak khususnya gangguan perkembangan motorik masih tinggi yaitu sebesar 27,5%. Menurut data nasional Kementerian Kesehatan RI, saat ini 11,5% menderita gangguan tumbuh kembang.

Gubernur Jawa Tengah Ganjar Pranowo menekankan perlunya tindakan serius untuk mencegah stunting. Hal ini bertujuan untuk mencapai tujuan penurunan stunting pada tahun 2024 dan memepersiapkan generasi untuk tahun 2045.

Kegiatan mencegah stunting dan menanam tanaman pangan pendamping bisa dilakukan secara bersamaan. Pola makan, terutama pola makan bergizi, merupakan salah satu faktor pencegahan stunting.

"Maka ini kita atasi permasalahan ini dengan pangan guna pencegahan stunting, anjurkan agar tidak menikahkan anak dan tidak menikah dini. Sebelum menikah, periksa dulu rahim anda untuk mengetahui apakah anda sudah hamil. Saya harap kitab isa mengatasi pertumbuhan yang terhambat ini" ucapnya.

Untuk mencegah sekaligus mengatasi permasalahan Stunting tersebut, baru – baru ini Pemerintah Kabupaten Pemalang, melalui Dinas kesehatan mengadakan acara "Rembug Stunting" guna penguatan Konvergensi percepatan penurunan Stunting berbasis keluarga, untuk menuju Pemalang Sehat dan Aman.

Sebanyak 10 Desa di 14 kecamatan telah diidentifikasi sebagai wilayah priorotas penanganan stunting pada 2023. Keputusan tersebut diambil pada Selasa (5 April 2022) dalam rapat koordinasi penetapan desa prioritas fokus penanganan stunting terpadu di Kabupaten Pemalang Tahun Anggaran 2023, yang diselenggarakan di salah satu Hotel Pemalang.

Kepala Bidang PMM (Pembangunan Manusia dan Masyarakat) Bapeda Kabupaten Pemalang, Titin Soewastiningsih Soebari mengatakan, "penetapan desa prioritas fokus stunting terpadu Kabupaten Pemalang pada tahun 2023, ditetapkan pada n-1". Yang berarti anggaran tahun 2023 ini dibentuk pada tahun 2022, untuk mengkoordinasikan kegiatan dan subkegiatan organisasi perangkat daerah dalam rencana kerja organisasi perangkat daerah yang ada dalam tim penanggulangan stunting.

Salah satu desa di Kabupaten Pemalang yaitu Desa Danasari memiliki Wilayah yang terbagi menjadi 8 wilayah atau biasa di sebut dukuh, yakni Dukuh Kembaran, Dukuh Gembyang, Dukuh Danasari, Dukuh Pecolotan, Dukuh Siwalan, Dukuh Kamulyan, Dukuh Bungin, dan Dukuh Pejarakan.

Desa Danasari juga mengadakan program posyandu yang di lakukan secara rutin sebulan sekali terdiri dari posyandu balita dimana ditujukan untuk ibu dan anak/balita dan posyandu remaja. Dalam penelitian ini peneliti Dalam penelitian ini peneliti mengambil fokus terhadap posyandu balita. Dan posyandu dibagi sesuai dukuh dalam desa danasari yaitu terdapat 8 posyandu.

Posyandu Mawar yang biasanya menjadi posyandu untuk warga dukuh Kembaran, Posyandu Flamboyan untuk Dukuh Pejarakan, Posyandu Melati untuk Dukuh Bungin, Posyandu Anggrek untuk Dukuh,

1.1.1. Jumlah Data Balita Posyandu Desa Danasari

Data Balita Posyandu Desa Danasari

Tahun 2018-2022

No	Nama Posyandu Balita	Nama Dukuh	Jumlah Balita	Rt	Rw	Total
1	- Posyandu Mawar	Kembaran	28	01	01	
	- Posyandu Mawar	Kembaran	27	02	01	
	- Posyandu Mawar	Kembaran	1	05	03	56
	- Posyandu Anggrek	Danasari	40	05	03	
2	- Posyandu Anggrek	Danasari	33	06	03	73
	- Posyandu Kenanga	Siwalan	12	09	04	
3	- Posyandu Kenanga	Siwalan	18	08	04	38
4	- Posyandu Flamboyan	Kamulyan	13	10	05	
	- Posyandu Flamboyan	Kamulyan	15	11	05	
	- Posyandu Flamboyan	Kamulyan	31	12	05	
	- Posyandu Flamboyan	Kamulyan	1	02	03	66
5	Posyandu Kamboja	Pecolotoan	36	07	04	36
	- Posyandu Dahlia	Gembyang	29	03	02	

	- Posyandu Dahlia	Gembyang	23	04	02	
	- Posyandu Dahlia	Gembyang	1	05	03	54
6	- Posyandu Dahlia	Gembyang	1	06	03	
	- Posyandu Melati	Bungin	45	13	06	
7	- Posyandu Melati	Bungin	35	18	07	80
8	Posyandu Bougenville	Pejarakan	23	21	08	23

Tabel 1.1 Jumlah Balita 2018-2022 Di Desa Danasari

1.1.2. Jumlah Data Balita Posyandu Desa Danasari

Mengambil fokus terhadap posyandu balita. Dan posyandu dibagi sesuai dukuh dalam desa danasari yaitu terdapat 8 posyandu.

Posyandu Mawar yang biasanya menjadi posyandu untuk warga dukuh Kembaran, Posyandu Flamboyan untuk Dukuh Pejarakan, Posyandu Melati untuk Dukuh Bungin, Posyandu Anggrek untuk Dukuh.

1.1.3. Jumlah Data Stunting Pada Balita Posyandu Desa Danasari

Data ini diperoleh dari Puskesmas Mulyoharjo Kabupaten Pemalang setelah melalui observasi dengan Bidan Farikha, Amd.Keb

Jumlah Balita yang terkena Stunting tiap dukuh/posyandu:

1. Posyandu Bougenville: 4

2.	Posyandu Kenanga : 1
3.	Posyandu Dahlia : 6
4.	Posyandu mawar : 3
5.	Posyandu Kamboja : 3
6.	Posyandu Flamboyan :5
7.	Posyandu Anggrek: 9
8.	Posyandu Melati : 8

2021-11-06 M. KHOLIL - WULANDARI DANASARI BOUGENVILLE 39 GIBRAN ARSHAKA KENENDRA 2021-05-18 AHMAD SARIFUDIN-DINARSIH DANASARI BOUGENVILLE 40 AFZAL AMAL SAFI 2019-09-09 MAYOR BAMBANG S. -SITI AMANAH DANASARI BOUGENVILLE 41 SYAKURA NUR FATIH BOUGENVILLE 2020-12-28 AMIRUDIN/ LISAWATI SLAMET HARYANTO-DEVI DANASARI DANASARI KENANGA 2021-04-20 SETIOWATI DANASARI DAHLIA 2022-06-16 IMAM S-TARIPAH 44 NAUFAL ABIYYU ALBARI 2021-07-07 APRI D - KAMILATUN DANASARI DAHLIA 45 SYAFIRA PUTRI A. 2019-12-22 SAYIDIN/KURNIASIH DANASARI DAHLIA 46 AIRA DZAKIYAH 2019-12-11 SUSILOWATI/RIYANTO DANASARI DAHLIA 47 ABIZAR ARFAN R. DAHLIA ANASARI 2018-06-07 TARJOKO/IKA NUR K 48 AULIA NUR RAMADHANI DANASARI DAHLIA 2018-04-23 SUKAHATA/DEWI J 49 NAYARA NAJMA S MAWAR 2021-09-20 M. ANWAR FAIZAL/ PUNGKY DANASARI 50 GHAZIY FAREL MAWAR 2021-12-03 IMAM SOFYAN-NURJANAH DANASARI 51 FALENCYA AYLIN RINJANI MAWAR 2022-02-07 SINGGIH TRIONO-RINAWATI 52 AINUN NUHA KAMBOJA DANASARI 2022-06-25 tikno/sri nok 66 ZALWA IFRA MIKAYLA A KAMBOJA DANASARI 2018-07-24 ahmad royani/hindun 67 ERFIN AHMAD KAMBOJA DANASARI L 2020-12-20 TAUFIK/ MAYA DAMAYANTI 68 DEFKARAN JUANDA TAUFIK FLAMBOYAN DANASARI L 2020-05-14 SLAMET RAHARJO-WINDA 82 M. AZRIL RAMADHAN FLAMBOYAN 2020-09-23 MUKTIANTO/ IKA CAHYA DANASARI 83 GANA PATIH M 2021-04-01 DOYO CIPTAJI - SITI ATIQOH DANASARI 84 HANIN DIYAH PRAMESTI FLAMBOYAN DANASARI 2021-07-16 supandi/ sa'diyah 85 M. AFI SHIHHAN FLAMBOYAN DANASARI 2021-09-29 MUHAMMAD/ YENI KRISWANTI 86 FARESTA ABI MAULANA ANGGREK DANASARI 2022-12-03 teguh m./ ami marlina 91 AZKA ALFIAN MAHENDRA ANGGREK DANASARI 2022-10-17 ivan saefudin/murti 92 GALVIN RIZKI O ANGGREK 2022-06-21 rizam aminudin/usriyah 93 ALI AL MUNZIR ANGGREK 2021-10-10 DARUSALAM/ ULATUL JANAH 107 AHMAD MAULIDAL MAHBUB ANGGREK 2022-02-07 KASNO-NUR KHOMIYATI 108 ATIP ANGGREK DANASARI 2019-06-23 M. MASKURI-PIRONIKA 148 HAFIZH RAMADHAN 2020-07-01 ADI PRAYITNO/ TRI WAHYUNINGSIH DANASARI ANGGREK 149 KEISHA ALMIRA AZZAHRA MELATI DANASARI 2022-08-27 takrih/yuliati 150 MUHAMAD NABIL NUGROHO MELATI DANASARI 2021-11-19 PURYANI-NUR AZANI 151 M. ARFAN FATUROHMAN MELATI DANASARI 2021-07-09 SUKIRNO-TITI MARYATUN 16 152 M. RAFFAN ALVATIN MELATI DANASARI 2020-08-06 WANDI/ NUR YATIMAH MELATI 153 DINAR ALIA FAUZIAH DANASARI 2020-04-09 JOKO SURYATIN/ SRI SUSIYATI MELATI 154 NIDA NAJAH ZAHIDAH DANASARI 2020-04-07 FIRMAN F/ L. ROSALINA MELATI 155 FANIA KEISYA 2020-03-02 FATHUROHMAN / NINA H 13 MELATI 156 AHSIN NI AM DANASARI 2020-02-21 | IRFANDI/ RIZA MELATI 157 RIFAN MAULANA P 2019-06-13 IBRAHIM SAMAWI-SUSI SUSANTI DANASARI 158 HIFZA YASMIN KHAIRANI

Gambar 1.1 Data Stunting Pada Balita Di Desa Danasari

1.2 Identifikasi Masalah

Berdasarkan latar belakang masalah yang telah ada di atas, maka dapat diidentifikasikan beberapa permasalahan sebagai berikut:

- Kurangnya perhatian terhadap kesehatan gizi terhadap anak dimulai dari seorang ibu mengandung
- Meningkatnya pernikahan dini yang tidak mementingkan Kesehatan Jasmani calon ibu dan calon ayah sebelum menikah

1.3 Batasan Masalah

- Video motion graphic menjelaskan secara singkat pengertian, sebab dan akibat dari stunting
- Video motion graphic lebih difokuskan kepada perempuan dewasa dan para calon orang tua terutama ibu hamil di provinsi Jawa Tengah khususnya wilayah Desa Danasari di Kabupaten Pemalang

1.4 Rumusan Masalah

- 1. Bagaimana masyarakat mengetahui lebih jelas apa itu stunting?
- 2. Bagaimana agar orang peduli terhadap kesehatan gizi?

1.5 Tujuan Perancangan

Berdasarkan rumusan masalah yang telah dijabarkan, maka tujuan dari penelitian ini sebagai project Tugas Akhir adalah :

- 1. Memberikan media informasi yang lebih jelas untuk masyarakat
- 2. Menguatkan kesadaran masyarakat tentang stunting

1.6 Manfaat Perancangan

1.6.1 Manfaat Teoritis

Hasil Project Tugas Akhir ini diharapkan kepada penonton dapat menjadi pengetahuan dan manambah informasi mengenai stunting

1.6.2 Manfaat Praktis

1. Manfaat bagi penulis

Dapat menambah pengetahuan mengenai stunting dan pentingnya mencegah stunting dimulai dari dini, juga dapat menambah skill dalam pembuatan video infografik/motion graphic yang nantinya menjadi portofolio saat lulus dari perkuliahan dan memenuhi tugas akhir

2. Manfaat bagi masyarakat

Project Tugas Akhir ini diharapkan mampu diserap dengan baik bagi penontonya agar dapat memahami pengertian stunting serta sebab dan akibatnya, supaya para orang tua dan calon orang tua mempunyai persiapan yang matang dalam memberikan kesehatan gizi terhadap anak

1.7 Sistematika Penulisan

Sistematika penulisan Tugas Akhir yang berjudul "Perancangan Motion Graphic Mencegah Stunting Sejak Dini Sebagai Media Informasi Di Desa Danasari Kecamatan Pemalang Kabupaten Pemalang" terdiri dari :

Bagian Awal

Bagian awal berisi halaman judul, halaman persetujuan, halaman pengesahan, halaman pernyataan publikasi karya ilmiah untuk kepentingan akademis, halaman persembahan, halaman motto, kata pengantar, intisari/abstrak, daftar isi, daftar gambar dan lampiran.

b. Bagian isi, terdiri dari lima bab, yaitu:

BAB I PENDAHULUAN

Dalam bab ini berisi latar belakang masalah, identifikasi masalah, batasan masalah, rumusan masalah, tujuan perancangan, manfaat perancangan, dan sistematika penulisan.

BAB II TINJAUAN PUSTAKA

Dalam bab ini memuat penelitian sejenis yang berisi pernyataan peneliti sebelumnya menegenai penelitian serupa dan landasan teori yang membahas kajian dan pokok-pokok bahasan yang digunakan dalam menyelesaikan permasalahan dalam Tugas Akhir ini

BAB III METODE PENELITIAN

Dalam bab ini berisi tentang lokasi penelitian (tempat dan alamat penelitian), waktu penelitian, metode pengumpulan data, jenis dan sumber data penelitian

BAB IV PERANCANGAN DAN DESAIN VISUAL

Dalam bab ini menjelaskan tentang data-data yang telah dikumpulkan selama penelitian berlangsung. Bab ini mencakup objek penelitian, konsep dasar perancangan, proses perancangan dan hasil perancangan.

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

Kesimpulan berisi tentang inti hasil penelitian, serta saran dari peneliti yang diharapkan dapat berguna bagi kegiatan sebagai media informasi.