

**PEMBUATAN ANIMASI 2D BERBASIS *MOTION GRAPHIC* UNTUK  
EDUKASI KEAMANAN BERINTERNET ANAK SEKOLAH DASAR**

**Skripsi**



Disusun oleh

**Raul Satria**

**21SA1019**

**PROGRAM STUDI INFORMATIKA  
FAKULTAS FAKULTAS ILMU KOMPUTER  
UNIVERSITAS AMIKOM PURWOKERTO  
PURWOKERTO**

**2025**

**PEMBUATAN ANIMASI 2D BERBASIS *MOTION GRAPHIC* UNTUK  
EDUKASI KEAMANAN BERINTERNET ANAK SEKOLAH DASAR**

**Skripsi**

Untuk memenuhi sebagian persyaratan mencapai derajat Sarjana S1  
pada Program Studi Informatika Fakultas Ilmu Komputer



Disusun oleh

**Raul Satria**

**21SA1019**

**PROGRAM STUDI INFORMATIKA  
FAKULTAS ILMU KOMPUTER  
UNIVERSITAS AMIKOM PURWOKERTO  
PURWOKERTO**

**2025**

## PERSETUJUAN

### Skripsi

## PEMBUATAN ANIMASI 2D BERBASIS *MOTION GRAPHIC* UNTUK EDUKASI KEAMANAN BERINTERNET ANAK SEKOLAH DASAR

Yang dipersiapkan dan disusun oleh

**Raul Satria**

**21SA1019**

Telah disetujui oleh dosen pembimbing Skripsi  
Pada tanggal 29 Juni 2025

**Dosen Pembimbing,**

**Dr. Berlilana, M.Kom., M.Si.**

**NIDN. 0602127301**

Skripsi ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan  
untuk memperoleh gelar Sarjana Komputer (S.Kom.)  
Tanggal 12 Agustus 2025

Mengetahui,

**Fakultas Ilmu Komputer**  
**Dekan,**

**Kaprodi Informatika**

**Dr. Eng., Ir. Imam Tahyudin, M.M.**  
**NIK. 2012.09.1.009**

**Dr. Fandy Setyo Utomo, S.Kom., M.Cs.**  
**NIK. 2013.09.1.017**

**PENGESAHAN**

**Skripsi**

**PEMBUATAN ANIMASI 2D BERBASIS *MOTION GRAPHIC* UNTUK  
EDUKASI KEAMANAN BERINTERNET ANAK SEKOLAH DASAR**

Yang dipersiapkan dan disusun oleh

**Raul Satria**

**21SA1019**

Telah dipertahankan di depan dewan penguji  
Pada tanggal 12 Agustus 2025

**Dr. Eng., Ir. Imam Tahyudin, M.M.**  
**NIDN. 0612078301**

**Mohammad Imron, M.Kom.**  
**NIDN. 0629098301**

**Dr. Berlilana, M.Kom., M.Si.**  
**NIDN. 0602127301**

Skripsi ini telah disahkan sebagai salah satu persyaratan  
untuk memperoleh gelar Sarjana Komputer (S.Kom.)  
Tanggal 12 Agustus 2025

Mengetahui,

**Fakultas Ilmu Komputer**  
**Dekan**

**Dr. Eng., Ir. Imam Tahyudin, M.M.**  
**NIK. 2012.09.1.009**

## SURAT PERNYATAAN KEASLIAN PENELITIAN

---

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama Mahasiswa : Raul Satria  
NIM : 21SA1019  
Program Studi : Informatika  
Fakultas : Ilmu komputer  
Perguruan Tinggi : Universitas Amikom Purwokerto

Menyatakan bahwa Skripsi Sebagai Berikut:

Judul Skripsi : Pembuatan Animasi 2D Berbasis *Motion Graphic*  
untuk Edukasi Keamanan Berinternet Anak Sekolah Dasar

Dosen Pembimbing 1 : Dr. Berlilana, M.Kom., M.Si.

Dosen Pembimbing 2 : -

Adalah benar-benar **ASLI** dan **BELUM PERNAH** dibuat orang lain, kecuali yang diacu dalam daftar pustaka pada Skripsi ini.

Demikian pernyataan ini saya buat, apabila ini di kemudian hari terbukti bahwa saya melakukan penjiplakan karya orang lain, maka saya bersedia menerima **SANKSI AKADEMIK**.

Purwokerto, 29 Juni 2025

Yang menyatakan,

Bermaterai

10000

**Raul Satria**  
NIM. 21SA1019

## **HALAMAN PERSEMBAHAN**

Dengan rasa syukur yang mendalam, karya ini saya persembahkan untuk diri saya sendiri sebagai bentuk apresiasi yang telah bertahan dan berjuang hingga akhir. kepada kedua orang tua tercinta, Bapak Siswanto dan Ibu Marsini, atas cinta, doa, serta dukungan tiada henti yang selalu menjadi kekuatan dalam setiap langkah saya. Kepada mereka berdua, saya ucapkan terimakasih yang sebesar – besarnya atas segala dukungan dan kasih sayang yang telah diberikan.



## HALAMAN MOTTO

“Kalau sudah bertekad, lebih baik kita segera bertindak” ~Enri Emoot~



## KATA PENGANTAR

Puji sukur atas kehadiran Tuhan yang Maha Esa yang telah memberikan rahmat dan hidayah-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan penyusunan skripsi ini dengan baik. Skripsi yang berjudul “Pembuatan Animasi 2d Berbasis Motion Graphic Untuk Edukasi Tentang Keamanan Berinternet Bagi Anak Sekolah Dasar” penyusunan skripsi ini bertujuan untuk memenuhi salah satu syarat untuk memperoleh gelar sarjana pada program studi Informatika, Fakultas Ilmu Komputer di Universitas AMIKOM Purwokerto. Dalam proses penyusunan skripsi ini, penulis menyadari bahwa tanpa bantuan, dukungan dan doa dari berbagai pihak, skripsi ini tidak akan dapat terselesaikan dengan baik. Untuk itu, dengan hati yang tulus penulis ingin mengucapkan terimakasih kepada:

1. Bapak Dr. Berlilana, M.Kom., M.Si., selaku rektor dan juga dosen pembimbing yang telah membimbing penulis selama penyusunan skripsi ini.
2. Bapak Dr. Eng., Ir. Imam Tahyudin, M.M., selaku Dekan Fakultas Ilmu Komputer Universitas Amikom Purwokerto.
3. Bapak Dr. Fandy Setyo Utomo, S.Kom., M.Cs., selaku Kaprodi Informatika Universitas Amikom Purwokerto.
4. Kepada SD Negeri 3 Kedungrandu yang telah kesempatan untuk melakukan penelitian.
5. Kedua orang tua, keluarga, dan teman-teman yang selalu memberikan doa, semangat, dan dukungan dalam proses penyusunan skripsi ini.

Penulis menyadari bahwa skripsi ini masih jauh dari sempurna. Oleh karena itu, kritik dan saran yang membangun sangat penulis harapkan demi perbaikan di masa mendatang.

Akhir kata, semoga skripsi ini dapat memberikan manfaat bagi pembaca maupun pihak lain yang berkepentingan.

Purwokerto, 29 Juli 2025

Penulis

