

**PERANCANGAN ANIMASI MOTION GRAPHIC
DALAM VIDEO EDUKASI MENGENAI
BAHAYA ZAT ADIKTIF**

Skripsi



Disusun oleh

Aldiliya Ainun Madjid

17.11.0130

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

2024

**PERANCANGAN ANIMASI MOTION GRAPHIC
DALAM VIDEO EDUKASI MENGENAI
BAHAYA ZAT ADIKTIF**

Skripsi

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



Disusun oleh

Aldiliya Ainun Madjid

17.11.0130

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

2024

PERSETUJUAN

Skripsi

PERANCANGAN ANIMASI *MOTION GRAPHIC* DALAM VIDEO EDUKASI MENGENAI BAHAYA ZAT ADIKTIF

Yang dipersiapkan dan disusun oleh

Aldiliya Ainun Madjid

17.11.0130

telah disetujui oleh dosen pembimbing Skripsi
Pada tanggal 03 Februari 2024

Dosen Pembimbing,

Dr. Fandy Setyo Utomo, S.Kom., M.Cs.

NIDN. 0615128401

Skripsi ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar Sarjana Komputer (S.Kom.)
Tanggal 19 Februari 2024

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

PERANCANGAN ANIMASI *MOTION GRAPHIC* DALAM VIDEO EDUKASI MENGENAI BAHAYA ZAT ADIKTIF

Yang dipersiapkan dan disusun oleh

Aldiliya Ainun Madjid

17.11.0130

Telah dipertahankan di depan dewan penguji
Pada tanggal 19 Februari 2024

Dwi Krisbiantoro, M.Kom.
NIDN. 0617048301

Pungkas Subarkah, M.Kom.
NIDN. 0618019401

Dr. Fandy Setyo Utomo, S.Kom., M.Cs.
NIDN. 0615128401

Skripsi ini telah disahkan sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar untuk memperoleh gelar Sarjana Komputer (S.Kom.)
Tanggal 19 Februari 2024

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 : Aldiliya Ainun Madjid
NIM : 17.11.0130
Program Studi : Informatika
Fakultas : Ilmu komputer
Perguruan Tinggi : Universitas Amikom Purwokerto

Menyatakan bahwa Skripsi Sebagai Berikut:

Judul Skripsi : Perancangan Animasi Motion graphic
Dalam Video Edukasi Mengenai Bahaya Zat
Adiktif.

Dosen Pembimbing 1 : Dr. Fandy Setyo Utomo, S.Kom., M.Cs.
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, 03 Februari 2024

Yang menyatakan,

Bermaterai

10000

Aldiliya Ainun Madjid

NIM. 17.11.0130

HALAMAN PERSEMBAHAN

Skripsi ini adalah sebagian dari rasa syukur yang tak pernah henti aku ucapkan kepada Allah Subhanahu Wa Ta'ala atas segala nikmat dan karunia yang engkau beri. Skripsi ini saya persembahkan dengan penuh rasa syukur dan terimakasih untuk:

1. Orang tua yang telah memberikan cinta dan kasih sayang selama ini, yang tidak pernah berhenti mendoakan, mengingatkan dan mengarahkan saya untuk menjadi pribadi lebih baik.
2. Diri saya sendiri yang telah berjuang mengalahkan perasaan malas selama penelitian ini dibuat.
3. Sahabat seperjuangan. Terimakasih atas semua kasih sayang dan bantuan kalian, tanpa kalian jalan cerita hidup saya pasti tidak akan penuh warna.

HALAMAN MOTTO

**HIDUP KITA MULAI BERAKHIR SAAT KITA BERDIAM DIRI
TENTANG APAPUN MASALAH YANG ADA DI SEKITAR**



KATA PENGANTAR

Puji syukur Tuhan Yang Maha Esa yang telah melimpahkan seluruh rahmat, kasih sayang dan karunia- Nya sehingga penulis mampu menyelesaikan penyusunan skripsi ini sebagai tugas akhir yang berjudul " **PERANCANGAN ANIMASI MOTION GRAPHIC DALAM VIDEO EDUKASI MENGENAI BAHAYA ZAT ADIKTIF** " dengan lancar. Kesuksesan dalam penulisan skripsi ini tidak akan berjalan dengan baik tanpa adanya pihak yang telah banyak membantu. Maka dari itu, dalam kesempatan ini penulis mengucapkan terima kasih kepada:

1. Dr. Berlilana, M.Kom, M.Si. selaku Rektor Universitas Amikom Purwokerto.
2. Dr. Eng., Ir. Imam Tahyudin, M.M. selaku Dekan Fakultas Ilmu Komputer Universitas Amikom Purwokerto.
3. Dr. Fandy Setyo Utomo, S.Kom., M.Cs. selaku Kaprodi Informatika Universitas Amikom Purwokerto.
4. Dr. Fandy Setyo Utomo, S.Kom., M.Cs. selaku dosen pembimbing skripsi saya.
5. Rahman Rasyidi, M.Kom. selaku pembimbing akademik kelas.
6. Seluruh staff dan Dosen Universitas Amikom Purwokerto yang telah membimbing saya.

Terima kasih atas segala dukungannya. Penulis menyadari bahwa skripsi jauh dari kata sempurna. Kritik dan Saran yang membangun penulis harapkan

untuk kesempurnaan skripsi ini. Namun penulis berharap semoga skripsi ini bermanfaat bagi para pembaca.

Purwokerto, 23 Februari 2024

Penulis

