

**PERANCANGAN *COMPOSING* , *COLOR
GRADING* DAN *SOUND DESIGN* PADA VIDEO
ANIMASI “KULON” DALAM EDUKASI
MANAJEMEN WAKTU PERKULIAHAN DARING
PADA MAHASISWA**

**Diajukan sebagai salah satu
persyaratan untuk memperoleh
gelar Sarjana Terapan**



Disusun Oleh :

**ARGA LAZUARDI KAUTSAR
NIM : 20230025**

**PROGRAM STUDI
ANIMASI JURUSAN
DESAIN
POLITEKNIK NEGERI MEDIA KREATIF
JAKARTA**

LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR

Judul Tugas Akhir : Perancangan *Compositing, Color Grading* dan *Sound Design* Pada Video Animasi " KULON" Dalam Edukasi Manajemen Waktu Perkuliahinan Daring Pada Mahasiswa

Penulis : Arga Lazuardi Kautsar

NIM : 20230025

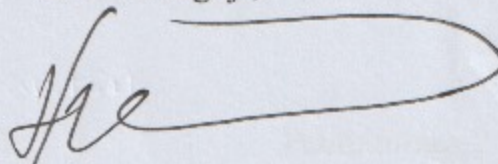
Program Studi : Desain

Jurusan : Animasi

Tugas Akhir ini telah dipertanggungjawabkan di hadapan Tim Pengaji Tugas Akhir di kampus Politeknik Negeri Media Kreatif pada hari Jumat, tanggal 26 Juli 2024

Disahkan oleh:

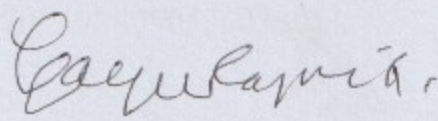
Ketua Pengaji,



Muhammad Suhaili, S.E. M.Kom

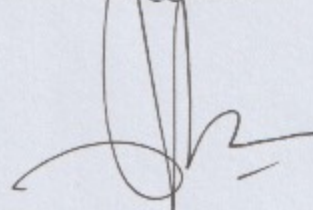
NIP. 198408272019031009

Anggota 1



Bayu Saputra, S.Kom.

Anggota 2



Ilham Khalid Setiawan, ST.

Mengetahui

Ketua Jurusan Desain



Tri Fajar Yurmama Supiyanti, S.Kom, M.T

NIP. 198011122010122003

LEMBAR PERSETUJUAN SIDANG TUGAS AKHIR

Judul Tugas Akhir : "Perancangan *Compositing Video, Color Grading, dan Audio* Pada Video Animasi "Kulon" Dalam Edukasi Manajemen Waktu Perkuliahinan Daring Pada Mahasiswa"
Penulis : Arga Lazuardi Kautsar
NIM : 20230025
Program Studi : Animasi
Jurusan : Desain

Tugas Akhir ini telah diperiksa dan disetujui untuk disidangkan.

Ditandatangani di ...28 Juni..., 2024.....

Pembimbing 1



Maria Ulfa Catur Afriasih S.Pd. MM

Pembimbing 2



Moses Graceivan S. Ds. M.MT

NIP 1986090520032011

Mengetahui,

Koordinator Program Studi

Muhammad Suhaili, S.E, M.Kom
NIP. 198408272019031009

**PERNYATAAN ORIGINALITAS TUGAS AKHIR
DAN BEBAS PLAGIARISME**

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Arga Lazuardi Kautsar
NIM : 20230025
Program Studi : Animasi
Jurusan : Desain
Tahun Akademik : 2020

dengan ini menyatakan bahwa Tugas Akhir saya dengan judul:

Perancangan 3d Modeling, Texturing, Rigging, Dan 3d Animating Pada Video Animasi "Kulon" Dalam Edukasi Manajemen Waktu Perkuliahan Daring Pada Mahasiswa

adalah original, belum pernah dibuat oleh pihak lain, dan bebas dari plagiarisme.

Bilamana pada kemudian hari ditemukan ketidaksesuaian dengan pernyataan ini,
saya bersedia dituntut dan diproses sesuai dengan ketentuan yang berlaku.
Demikian pernyataan ini dibuat dengan sesungguhnya dan dengan sebenar
benarnya.

Jakarta, 08 Juli 2024

Yang menyatakan,



Arga Lazuardi Kautsar

NIM: 20230025

PERNYATAAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH

Sebagai civitas academica Politeknik Negeri Media Kreatif, saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Arga Lazuardi Kautsar

NIM : 20230025

Program Studi : Animasi

Jurusan : Desain

Tahun Akademik : 2020

demi pengembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memberikan kepada Politeknik Negeri Media Kreatif **Hak Bebas Royalti Nonekslusif (*Non-exclusive Royalty-Free Right*)** atas karya ilmiah saya yang berjudul:

Perancangan 3d Modeling, Texturing, Rigging, Dan 3d Animating Pada Video Animasi “Kulon” Dalam Edukasi Manajemen Waktu Perkuliahian Daring Pada Mahasiswa, beserta perangkat yang ada (jika diperlukan)

Dengan Hak Bebas Royalti Nonekslusif ini Politeknik Negeri Media Kreatif berhak menyimpan, mengalihmedia/formatkan, mengelola dalam bentuk pangkalan data (*database*), merawat, dan mempublikasikan tugas akhir saya selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis/pencipta dan sebagai pemilik Hak Cipta

Demikian pernyataan ini dibuat dengan sesungguhnya dan dengan sebenar - benarnya.

Jakarta, 08 Juli 2024



NIM: 20230025

ABSTRAK

Online learning has become a new way in education and professional training, offering great flexibility in learning schedules. By leveraging digital technology, students have the flexibility to access learning materials anytime and anywhere, allowing them to adjust their study time according to their personal commitments. While providing significant benefits in terms of flexibility and efficiency, this approach also challenges learners to develop strong time management skills to maximize their learning outcomes without direct interaction with instructors. It is important to consider effective scheduling strategies and priority management to optimize the online learning experience for all parties involved. The production of this animated film focuses on aspects of video animation production, including video compositing, color grading, and audio integration into the video.

Keyword : video compositing, color grading, audio, effective, time management.

Pembelajaran daring telah menjadi cara baru dalam Pendidikan dan pelatihan profesional dengan menawarkan fleksibilitas yang besar dalam pengaturan waktu belajar. Dengan memanfaatkan teknologi digital, Mahasiswa memiliki fleksibilitas untuk mengakses materi pembelajaran kapan pun dan di mana pun, sehingga mereka dapat menyesuaikan waktu belajar sesuai dengan preferensi

mereka. komitmen pribadi. Namun, dengan memberikan keuntungan signifikan dalam hal fleksibilitas dan efisiensi, pendekatan ini juga menantang peserta didik untuk mengembangkan keterampilan mahasiswa dalam manajemen waktu yang kuat untuk memaksimalkan hasil belajar mereka tanpa berinteraksi dengan dosen. Penting untuk mempertimbangkan strategi pengaturan jadwal yang efektif dan pengelolaan prioritas agar dapat mengoptimalkan pengalaman pembelajaran daring bagi semua pihak yang terlibat. Produksi film animasi ini difokuskan pada aspek pembuatan video animasi termasuk pada *compositing video*, *color grading* dan *audio pada video*.

Kata kunci : *compositing video*, pengaturan warna, suara, efektif, pengelolaan.

PRAKATA

Puji syukur kepada Tuhan Yang Maha Esa yang telah memberi kekuatan, kemampuan, dan kesabaran kepada penulis, sehingga penulis dapat menyelesaikan penelitian dengan judul perancangan animasi” KULON” untuk mengedukasi mahasiswa dalam manajemen waktu pada perkuliahan daring. Penulis membuat tugas akhir “KULON” melihat fenomena perkuliahan daring yang menjadi salah satu permasalahan mahasiswa dalam memanajemen waktu. Dengan adanya pembuatan video animasi ini, penulis berharap penonton mendapatkan pesan yang disampaikan.

Laporan tugas akhir ini tidak akan selesai dengan baik tanpa adanya bantuan, bimbingan, dan dorongan dari orang-orang yang berada di sekitar penulis. Oleh karena itu, penulis ingin mengucapkan terima kasih banyak kepada:

1. Dr. Tipri Rose Kartika, S. E., M.M., selaku Direktur Politeknik Negeri Media Kreatif.
2. Dr. Handika Dany Rahmayanti, M. Si, selaku Wakil Direktur Bidang Akademik.
3. Trifajar Yurmama, S. Kom., M.T, selaku Ketua Jurusan Desain Politeknik Negeri Media Kreatif dan sebagai Dosen Pembimbing Magang.
4. Dwi Mandasari Rahayu, S.P, MM, sebagai Sekretaris Jurusan Desain.
5. Muhammad Suhaili, S. E, M. Kom, selaku Ketua Program Studi Animasi Politeknik Negeri Media Kreatif Jakarta.
6. Maria Ulfa Catur A. S.Pd.MM sebagai Pembimbing I
7. Moses R. Graceivan S.Ds.M.MT sebagai Pembimbing II
8. Seluruh Dosen dan Tenaga Pengajar Politeknik Negeri Media Kreatif Jakarta yang telah memberikan ilmu kepada penulis
9. Kedua Orangtua dan kakak adik penulis yang senantiasa menyayangi penulis
10. Teman – teman dan rekan tim yang selalu mendukung dan membantu penulis.

Penulis menyadari bahwa masih banyak kekurangan dalam penulisan ini. Oleh sebab itu, penulis mengharapkan kritik dan saran yang membangun untuk Laporan Tugas Akhir.

Jakarta, 26 Juli 2024

Penulis

DAFTAR ISI

PRAKATA	4
ABSTRAK.....	5
DAFTAR ISI.....	7
DAFTAR GAMBAR.....	2
DAFTAR LAMPIRAN	3
BAB I.....	4
PENDAHULUAN	4
A. Latar Belakang Masalah	4
B. Identifikasi Masalah.....	7
C. Batasan Masalah	7
D. Rumusan Masalah.....	8
E. Tujuan Penelitian.....	8
F. Manfaat Penelitian.....	8
BAB II.....	10
KAJIAN PUSTAKA	10
A. Compositing.....	10
B. Color Grading	12
C. Sound Design.....	13
D. Sound Effect	15
E. Ambience	16
F. Manajemen Waktu.....	17
G. Pembelajaran Daring.....	18
H. Hasil Penelitian Yang Relevan	27
BAB III	29
METODE PENELITIAN.....	29
A. Jenis Penelitian.....	29
B. Subjek Kajian.....	32

C. Pipeline Animasi.....	34
D. Pengumpulan Data	36
E. Analisis Data	39
BAB IV.....	41
HASIL KAJIAN DAN PEMBAHASAN METODE KAJIAN	41
A. Perekaman <i>Dubbing</i> untuk film animasi “KULON”.....	41
B. Media	42
C. Editing dan Mixing	42
D. Uji coba	42
F. Perangkat.....	51
G. Penerimaan Penonton terhadap video animasi “KULON”	56
H. Keterbatasan Peneliti.....	61
BAB V	62
KESIMPULAN	62
A. Simpulan.....	62
B. Implikasi	62
C. Saran	64
DAFTAR PUSTAKA	66
LAMPIRAN	68

DAFTAR TABEL

Tabel 1	20
---------------	----

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1	8
Gambar 2	12
Gambar 3	13
Gambar 4	24
Gambar 5	28
Gambar 6	29
Gambar 7	30
Gambar 8	30
Gambar 9	31
Gambar 10	31
Gambar 11	32
Gambar 12	32
Gambar 13	36
Gambar 14	37

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1.....	50
Lampiran 2.....	51
Lampiran 3.....	52
Lampiran 4.....	53
Lampiran 5.....	54
Lampiran 6.....	54
Lampiran 7.....	55
Lampiran 8.....	55
Lampiran 9.....	56
Lampiran 10.....	56
Lampiran 11.....	57
Lampiran 12.....	57
Lampiran 13.....	58
Lampiran 14.....	58
Lampiran 15.....	59
Lampiran 16.....	60
Lampiran 17.....	61
Lampiran 18.....	62
Lampiran 19.....	63
Lampiran 20.....	64
Lampiran 21.....	65
