



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN RISET DAN TEKNOLOGI

POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA

Jalan Srijaya Negara Bukit Besar, Palembang 30139

Telp 0711-353414 Fax 0711-355918

Website : www.polsri.ac.id E-mail : info@polsri.ac.id



LEMBAR REKOMENDASI SKRIPSI

Pembimbing Skripsi Memberikan Rekomendasi Kepada :

Nama : Satya Nagara Pratama
NIM : 061940722647
Jurusan/Program Studi : Teknik Komputer/Teknologi Informatika
Multimedia Digital
Judul Skripsi : Implementasi *Motion Graphic* Sebagai Media
Pembelajaran Sistem Pencernaan Manusia Pada Mata
Pelajaran Biologi Kelas XI SMA Negeri 3 Palembang

Mahasiswa tersebut telah memenuhi persyaratan dan dapat mengikuti ujian skripsi pada tahun akademik 2022/2023.

Mengetahui,
Dosen Pembimbing I

Palembang, Agustus 2023
Mengetahui,
Dosen Pembimbing II

Mustaziri, ST., M.Kom.
NIP. 196909282005011002

Arsia Rini, S.Kom., M.Kom.
NIP. 198809222020122014



KEMENTERIAN PENDIDIKAN,
KEBUDAYAAN RISET DAN TEKNOLOGI
POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA

Jalan Srijaya Negara, Palembang 30139Telp.
0711-353414 Fax. 0711-355918

Website : www.polisriwijaya.ac.id E-mail : info@polsri.ac.id



LEMBAR BIMBINGAN LAPORAN TUGAS AKHIR

Nama Mahasiswa : Satya Nagara Pratama
NIM : 061940722647
Jurusan/Program Studi : Teknik Komputer / D-IV Teknologi Informatika Multimedia
Digital
Dosen Pembimbing 1 : Mustaziri, ST., M.Kom.
Judul : Implementasi *Motion Graphic* Sebagai Media Pembelajaran
Sistem Pencernaan Manusia Pada Mata Pelajaran Biologi Kelas
XI SMA Negeri 3 Palembang

NO	TANGGAL	URAIAN	PARAF PEMBIMBING
1.	13/3 ²⁰²³	Konsultasi Bab 1, Revisi latar belakang	M
2.	15/3 ²⁰²³	Acc Bab 1	M
3.	15/5 ²⁰²³	Konsultasi Bab 2, Revisi tinjauan pustaka	M
4.	17/5 ²⁰²³	Acc Bab 2	M
5.	19/6 ²⁰²³	Konsultasi Bab 3, Revisi Perancangan	M
6.	22/6 ²⁰²³	Acc Bab 3	M
7.	3/7 ²⁰²³	Konsultasi Bab 4, Revisi hasil	M
8.	17/7 ²⁰²³	Revisi Acc Bab 4	M
9.	25/7 ²⁰²³	Konsultasi Bab 5	M
10.	7/8 ²⁰²³	Acc layout sidang	M

Palembang, Agustus 2023

Mengetahui,
Ketua Jurusan

T

Azwardi, S.T., M. T
NIP.197005232005011004



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN,
KEBUDAYAAN RISET DAN TEKNOLOGI
POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA**

Jalan Srijaya Negara, Palembang 30139 Telp.
0711-353414 Fax. 0711-355918

Website : www.polisriwijaya.ac.id E-mail : info@polsri.ac.id



LEMBAR BIMBINGAN LAPORAN TUGAS AKHIR

Nama Mahasiswa : Satya Nagara Pratama
NIM : 061940722647
Jurusan/Program Studi : Teknik Komputer / D-IV Teknologi Informatika Multimedia Digital
Dosen Pembimbing 2 : Arsia Rini, S.Kom., M.Kom.
Judul : Implementasi *Motion Graphic* Sebagai Media Pembelajaran Sistem Pencernaan Manusia Pada Mata Pelajaran Biologi Kelas XI SMA Negeri 3 Palembang

NO	TANGGAL	URAIAN	PARAF PEMBIMBING
1.	7/2023 /3	Bab 1 latar Belakang, tujuan, manfaat	Ars
2.	8/2023 /5	Bab 2 Tinjauan pustaka, BAB I	Ars
3.	10/2023 /5	Bab 2 Penelitian Terdahulu	Ars
4.	12/2023 /6	Bab 3 Metode	Ars
5.	19/2023 /6	Bab 4 Hasil Pembahasan	Ars
6.	24/2023 /7	Bab 5 Simpulan Saran, Daftar Pustaka	Ars
7.	7/8 2023	Acc uran skripsi	Ars
8.			
9.			
10.			

Palembang, Agustus 2023
Mengetahui,
Ketua Jurusan

Azwardi, S.T., M. T
NIP.197005232005011004



KEMENTERIAN RISET TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI

POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA

Jalan Srijaya Negara Bukit Besar, Palembang 30139

Telp. 0711-353414 Fax. 0711-355918

Website : www.polsri.ac.id E-mail : info@polsri.ac.id



REVISI TUGAS AKHIR (TA)

Dosen Penguji : Yulian Mirza,ST.,M.Kom
Nama Mahasiswa : Satya Nagara Pratama
NIM : 061940722647
Jurusan /Program Studi : Teknik Komputer/ Teknologi Informatika Multimedia Digital
Judul LA/ Skripsi : Implementasi Motion Graphic sebagai Media Pembelajaran Sistem Pencernaan Manusia pada Mata Pelajaran Biologi kelas XI SMA Negeri 3 Palembang

No	Uraian Revisi	Paraf
	<i>fata tulis</i>	<i>[Signature]</i>

Palembang, Agustus 2023

Dosen Penguji

Yulian Mirza,ST.,M.Kom

NIP: 196607121990031003



KEMENTERIAN RISET TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI

POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA

Jalan Srijaya Negara Bukit Besar, Palembang 30139

Telp. 0711-353414 Fax. 0711-355918

Website : www.polsri.ac.id E-mail : info@polsri.ac.id



REVISI TUGAS AKHIR (TA)

Dosen Penguji : Alan Novi Tompunu, S.T., M.T.
Nama Mahasiswa : Satya Nagara Pratama
NIM : 061940722647
Jurusan /Program Studi : Teknik Komputer/ Teknologi Informatika Multimedia Digital
Judul LA/ Skripsi : Implementasi Motion Graphic sebagai Media Pembelajaran Sistem Pencernaan Manusia pada Mata Pelajaran Biologi kelas XI SMA Negeri 3 Palembang

No	Uraian Revisi	Paraf
	<i>data.kp @ guru .com</i>	

Palembang, Agustus 2023

Dosen Penguji

Alan Novi Tompunu, S.T., M.T.
NIP : 19761108000031002



KEMENTERIAN RISET TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI

POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA

Jalan Srijaya Negara Bukit Besar, Palembang 30139

Telp. 0711-353414 Fax. 0711-355918

Website : www.polsri.ac.id E-mail : info@polsri.ac.id



REVISI TUGAS AKHIR (TA)

Dosen Penguji : Rian Rahmanda Putra, M.Kom
Nama Mahasiswa : Satya Nagara Pratama
NIM : 061940722647
Jurusan /Program Studi : Teknik Komputer/ Teknologi Informatika Multimedia Digital
Judul LA/ Skripsi : Implementasi Motion Graphic sebagai Media Pembelajaran Sistem Pencernaan Manusia pada Mata Pelajaran Biologi kelas XI SMA Negeri 3 Palembang

No	Uraian Revisi	Paraf
	Certakan proses kreatif dalam menyempitkan video ini !!!	

Palembang, Agustus 2023

Dosen Penguji

Rian Rahmanda Putra, M.Kom

NIP: 198901252019031013



**KEMENTERIAN RISET TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA**

Jalan Srijaya Negara Bukit Besar, Palembang 30139

Telp. 0711-353414 Fax. 0711-355918

Website : www.polsri.ac.id E-mail : info@polsri.ac.id



REVISI TUGAS AKHIR (TA)

Dosen Penguji : Satya Nagara Pratama
Nama Mahasiswa : Hartati Deviana,ST.,M.Kom
NIM : 061940722647
Jurusan /Program Studi : Teknik Komputer/ Teknologi Informatika Multimedia Digital
Judul LA/ Skripsi : Implementasi Motion Graphic sebagai Media Pembelajaran Sistem Pencernaan Manusia pada Mata Pelajaran Biologi kelas XI SMA Negeri 3 Palembang

No	Uraian Revisi	Paraf
	Perbaiki Pembahasan	

Palembang, Agustus 2023

Dosen Penguji

Hartati Deviana,ST.,M.Kom

NIP: 197405262008122001



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA
 Jalan Srijaya Negara, Palembang 30139
 Telp. 0711-353414 Fax. 0711-355918
 Website : www.polisriwijaya.ac.id E-mail : info@polsri.ac.id



PELAKSANAAN REVISI TUGAS AKHIR (TA)

Mahasiswa berikut,

Nama : Satya Nagara Pratama
 NIM : 061940722647
 Jurusan/Program Studi : Teknik Komputer / D4-Teknologi Informatika Multimedia Digital
 Judul Skripsi : Implementasi Motion Graphic sebagai Media Pembelajaran Sistem Pencernaan Manusia pada Mata Pelajaran Biologi kelas XI SMA Negeri 3 Palembang

Telah melaksanakan revisi terhadap Laporan Tugas Akhir (TA) yang diseminarkan pada hari tanggal bulan tahun Pelaksanaan revisi terhadap Laporan Tugas Akhir tersebut telah disetujui oleh Dosen Penilai yang memberikan revisi:

No.	Komentar	Nama Dosen Penilai *)	Tanggal	Tanda Tangan
	ACC	Yulian Mirza	17/2024 /1	
	ACC	Alan Novi Tomponu	17/2024 /1	
	ACC	Rian Rahmanda Putra	16/01/2024	
	ACC	Hartati Deviana	15/2024 /01	

Palembang,

Ketua Penilai **),

(Yulian Mirza, S.T., M.Kom.)
 NIP. 19660712199031003.....

Catatan:

*) Dosen penilai yang memberikan revisi saat seminar laporan KP.

***) Dosen penilai yang ditugaskan sebagai Ketua Penilai saat seminar KP.

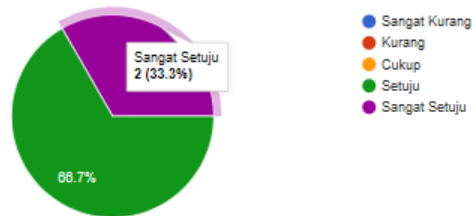
Lembaran pelaksanaan revisi ini harus dilampirkan dalam Laporan Kerja Praktek (KP).

Aspek Format dan Tampilan

1. Apakah video mampu memberikan kesan positif sehingga mampu menarik minat belajar?

[Copy](#)

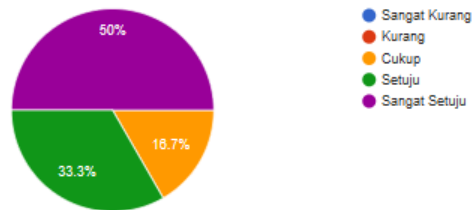
6 responses



2. Apakah objek terlihat jelas dan detail?

[Copy](#)

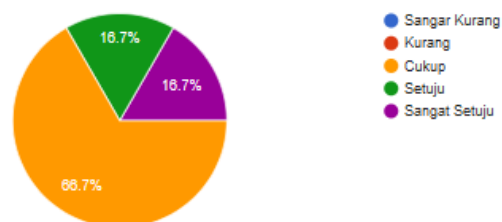
6 responses



3. Apakah pemilihan warna pada objek, background, dan tulisan sudah tepat?

[Copy](#)

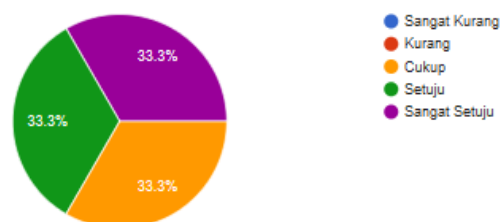
6 responses



4. Apakah timing gerakan pada setiap objek sudah tepat?

[Copy](#)

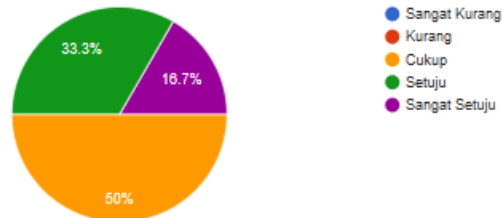
6 responses



5. Apakah pemilihan font dan ukuran teks sudah tepat dan mudah dibaca?

[Copy](#)

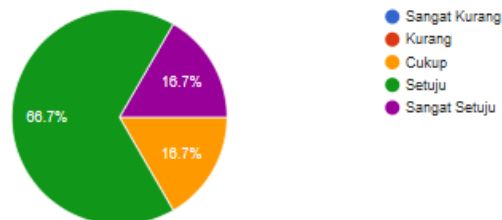
6 responses



6. Apakah efek transisi sudah sesuai?

[Copy](#)

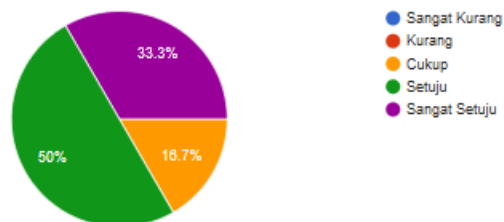
6 responses



7. Apakah konsep video *motion graphic* pada media pembelajaran teratur dan jelas?

[Copy](#)

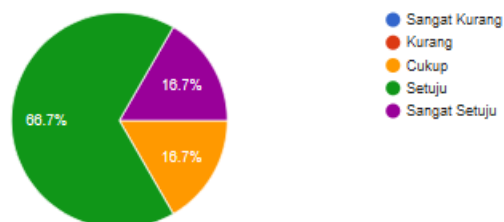
6 responses



8. Apakah penempatan objek sudah tepat?

[Copy](#)

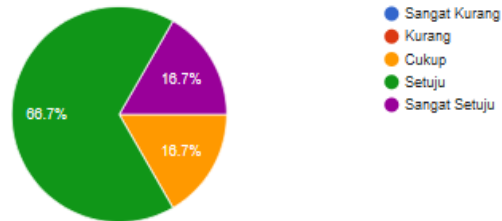
6 responses



9. Apakah ukuran objek sudah tepat?

[Copy](#)

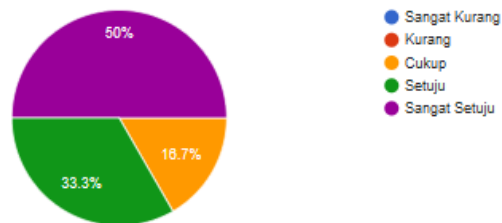
6 responses



10. Apakah resolusi video yang dihasilkan terlihat jernih?

[Copy](#)

6 responses

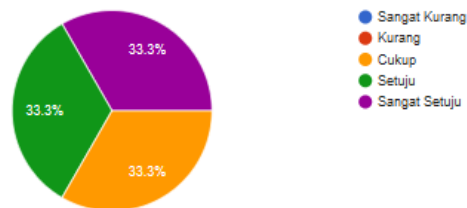


Aspek Bahasa

11. Apakah penggunaan bahasa yang digunakan sesuai dengan EYD?

[Copy](#)

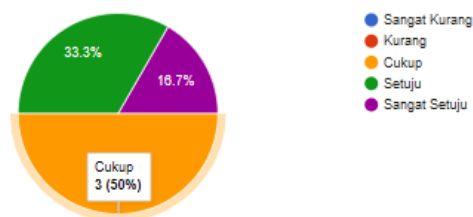
6 responses



12. Apakah keefektifan kalimat yang digunakan sudah tepat?

[Copy](#)

6 responses

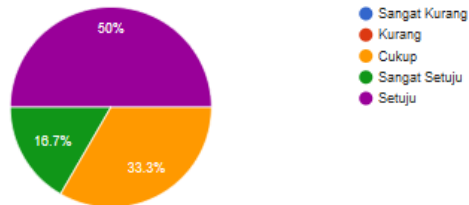


Aspek Suara

13. Apakah suara yang digunakan berhubungan dengan materi?

[Copy](#)

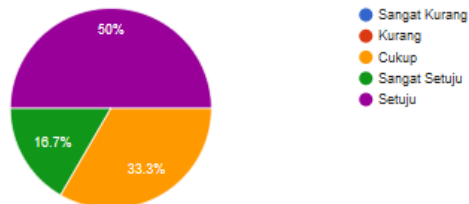
6 responses



14. Apakah suara yang digunakan terdengar jelas?

[Copy](#)

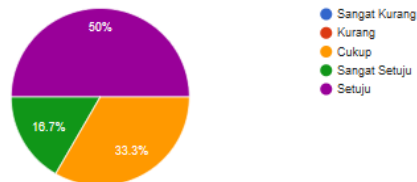
6 responses



15. Apakah suara yang dihasilkan halus?

[Copy](#)

6 responses



Kritik dan Saran

6 responses

Pemilihan background mungkin bisa menggunakan tema-tema tentang biologi, kedokteran atau kesehatan manusia. Untuk suara kedepannya menggunakan voice over khusus.

1) untuk zooming sepertinya lebih enak kalau zoom in ke organ langsung, dan kemudian ketika berpindah ke organ lain disertai zoom out. 2) Kombinasi warna bisa disederhanakan lagi, jangan terlalu banyak 3) Sertakan sedikit penjelasan berupa teks agar terkesan isinya padat. verdict : overall sudah baik.

Secara umum sudah sangat bagus.

Menurut saya cari warna font yg sesuai arti-arti warna psikolog. Contoh biru , kalo merah terlalu dominan.

Sudah bagus banget, pemilihan warnanya sangat nyaman, transisinya simple dan tidak memusingkan, dan informasi yang disampaikan secara garis besar tersampaikan ke audiences. mantap

Untuk intonasi nada bicaranya dimainkan lagi jadi biar menarik videonya, dan untuk backgroundnya jgn hanya menggunakan 1 background biar tidak monoton

Aspek Pembelajaran

1. Materi dalam media pembelajaran video animasi motion graphic pada sistem pencernaan manusia sesuai dengan tujuan pembelajaran yang diinginkan tercapai.

[Copy](#)

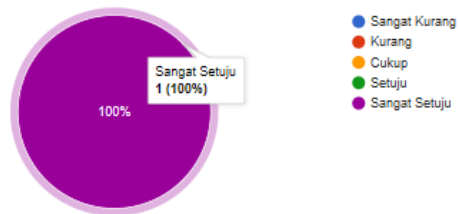
1 response



2. Kesesuaian materi dengan kompetensi dasar

[Copy](#)

1 response



3. Materi sistem pencernaan manusia pada media ini sudah runtut dan jelas.

[Copy](#)

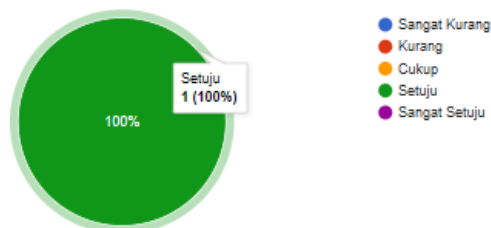
1 response



4. Kejelasan pemilihan gambar pada media pembelajaran video animasi motion graphic sesuai dengan materi sistem pencernaan manusia.

[Copy](#)

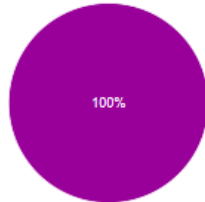
1 response



5. Kejelasan video pada media pembelajaran video animasi motion graphic sesuai dengan materi sistem pencernaan manusia.

[Copy](#)

1 response

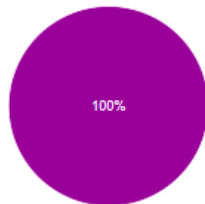


- Sangat Kurang
- Kurang
- Cukup
- Setuju
- Sangat Setuju

6. Materi yang disajikan sesuai dengan teori dan fakta yang ada sesuai dengan kehidupan sehari-hari.

[Copy](#)

1 response

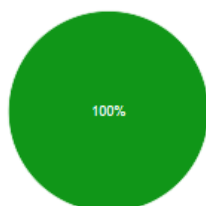


- Sangat Kurang
- Kurang
- Cukup
- Setuju
- Sangat Setuju

7. Materi yang dimuat dapat meningkatkan kebutuhan siswa dan pemahaman siswa pada materi sistem pencernaan manusia.

[Copy](#)

1 response

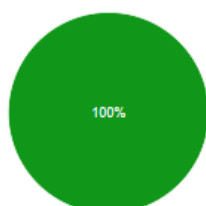


- Sangat Kurang
- Kurang
- Cukup
- Setuju
- Sangat Setuju

8. Penggunaan media pembelajaran video animasi motion graphic sebagai alat bantu proses belajar mengajar

[Copy](#)

1 response



- Sangat Kurang
- Kurang
- Cukup
- Setuju
- Sangat Setuju

9. Media pembelajaran motion graphic dapat meningkatkan minat belajar siswa

[Copy](#)

1 response



10. Pengetikan dan tata bahasa yang digunakan sesuai dengan EYD.

[Copy](#)

1 response



11. Bahasa yang digunakan dalam media pembelajaran ini mudah dipahami.

[Copy](#)

1 response



Kritik dan Saran

0 responses

No responses yet for this question.