

LAMPIRAN

Lampiran 1. Surat Izin Penelitian



No. : 106/I-BAAIK/AMIKOM SKA/VI/2025
Hal. : Permohonan Ijin/Rekomendasi Penelitian

Kepada Yth.
Direktur
BUMDesa Jaya Janti
Ngendo, Dusun 3, Janti, Kec. Polanharjo, Kabupaten Klaten
Di Tempat.

Salam Sejahtera, semoga limpahan rizki dan hidayah-Nya selalu menyertai dalam kegiatan rutin kita, amin.

Kami adalah Sekolah Tinggi Manajemen Informatika dan Komputer (STMIK) Amikom Surakarta sebuah perguruan tinggi swasta di Surakarta yang beralamat di Veteran Notosuman Singopuran Kartasura Sukoharjo Telp. (0271) 7851501. 7851507 fax. (0271) 7851507.

Sehubungan dengan pengerjaan tugas mata kuliah Skripsi pada Semester VIII, mahasiswa/i Amikom Surakarta dengan data dibawah ini, berkeinginan untuk mengadakan observasi di instansi yang Bapak/Ibu pimpin.

Adapun data mahasiswa/i adalah sebagai berikut :

Nama	:	Davin Sevrino Arisandi
NIM	:	2113010249
Program Studi	:	Informatika
Jenjang	:	S1

Demikian surat permohonan ini, terima kasih atas kerja samanya.

Surakarta, 24 Juni 2025



Yeni Fitriati, S.Kom.
BAAIK

Lampiran 2. Surat Observasi dari Instansi



**PEMERINTAH KABUPATEN KLATEN
KECAMATAN POLANHARJO
DESA JANTI**

Jl. Cokro – Tegalgondo km 1 Kode Pos 57474

Surat Keterangan

Nomor : 141/105N11/2025

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : TRI PRAKOSO S.H
Alamat : Mangunsupaman Rt1/Rw06, Janti, Polanharjo, Klaten.
Jabatan : Kepala Desa

Dengan ini menerangkan bahwa Mahasiswa dibawah ini diterima mengadakan kegiatan observasi skripsi di Bumdesa Jaya Janti, Polanharjo, Klaten. Dengan rincian kegiatan sebagai berikut :

Jenis Kegiatan	Observasi Skripsi
Tema	Perancangan Video Edukasi Tps3r Berbasis Motion Graphic Di Bumdesa Jaya Janti
Lokasi Kegiatan	Janti Park, Janti, Polanharjo, Klaten.
Tanggal Pelaksanaan	24 Juni 2025
Nama	Davin Sevfino Arisandi
Nim	2113010249
Nomer HP	082146031398

Demikian surat keterangan ini dibuat dan dikeluarkan untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Janti, 24 Juni 2025

KEPALA DESA JANTI



TRI PRAKOSO S.H

Lampiran 3. Dokumentasi Observasi



Lampiran 4. Dokumentasi Wawancara



Lampiran 5. Hasil Wawancara

Wawancara dengan Bapak Agus Sadhono selaku Ketua TPS3R

No	Pertanyaan	Jawaban
1	Bagaimana kondisi pengelolaan sampah di TPS3R saat ini?	Sampah yang masuk ke TPS3R masih tercampur antara organik dan anorganik, sehingga petugas harus memilah ulang sebelum diolah.
2	Apa kendala utama dalam proses pengelolaan sampah?	Masyarakat tidak memilah sampah dari rumah sehingga petugas TPS3R harus meluangkan waktu tambahan untuk memilah ulang, yang bisa memakan waktu hingga 2–3 jam setiap harinya.
3	Bagaimana tingkat partisipasi masyarakat Desa Janti dalam program TPS3R?	Partisipasi masih rendah, sebagian besar warga hanya mengumpulkan sampah tanpa memilah sesuai kategori.

Wawancara dengan Mas Mahesa Akbar selaku Masyarakat

No	Pertanyaan	Jawaban
1	Apakah sudah memahami perbedaan antara sampah organik dan anorganik?	Belum sepenuhnya, terkadang masih bingung membedakan jenis sampah tertentu sehingga sering tercampur saat dibuang.
2	Apa kendala yang membuat masyarakat jarang memilah sampah dari rumah?	Kebanyakan orang merasa repot kalau harus memilah, apalagi kalau sedang terburu-buru. Ada juga yang menganggap semua sampah sama saja, jadi langsung dicampur dalam satu kantong.
3	Bagaimana pendapat anda jika Masyarakat diberikan media edukasi berupa video animasi tentang pengelolaan sampah?	Menarik, karena kalau cuma baca selebaran sering malas atau tidak diperhatikan. Kalau ada video dengan gambar dan suara mungkin lebih enak dilihat dan gampang dimengerti.

Lampiran 6. Dokumentasi Implementasi Media Video Edukasi

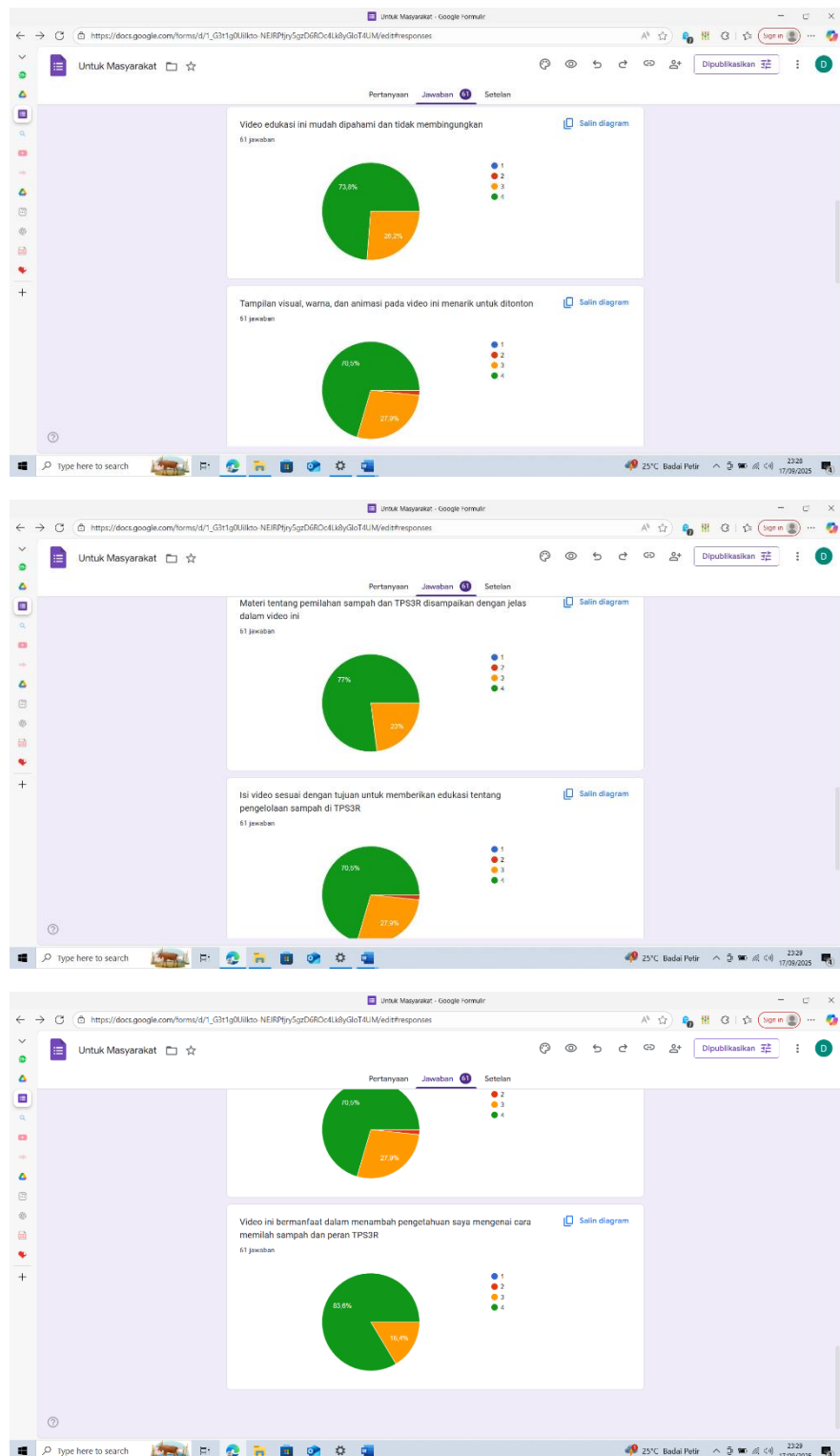




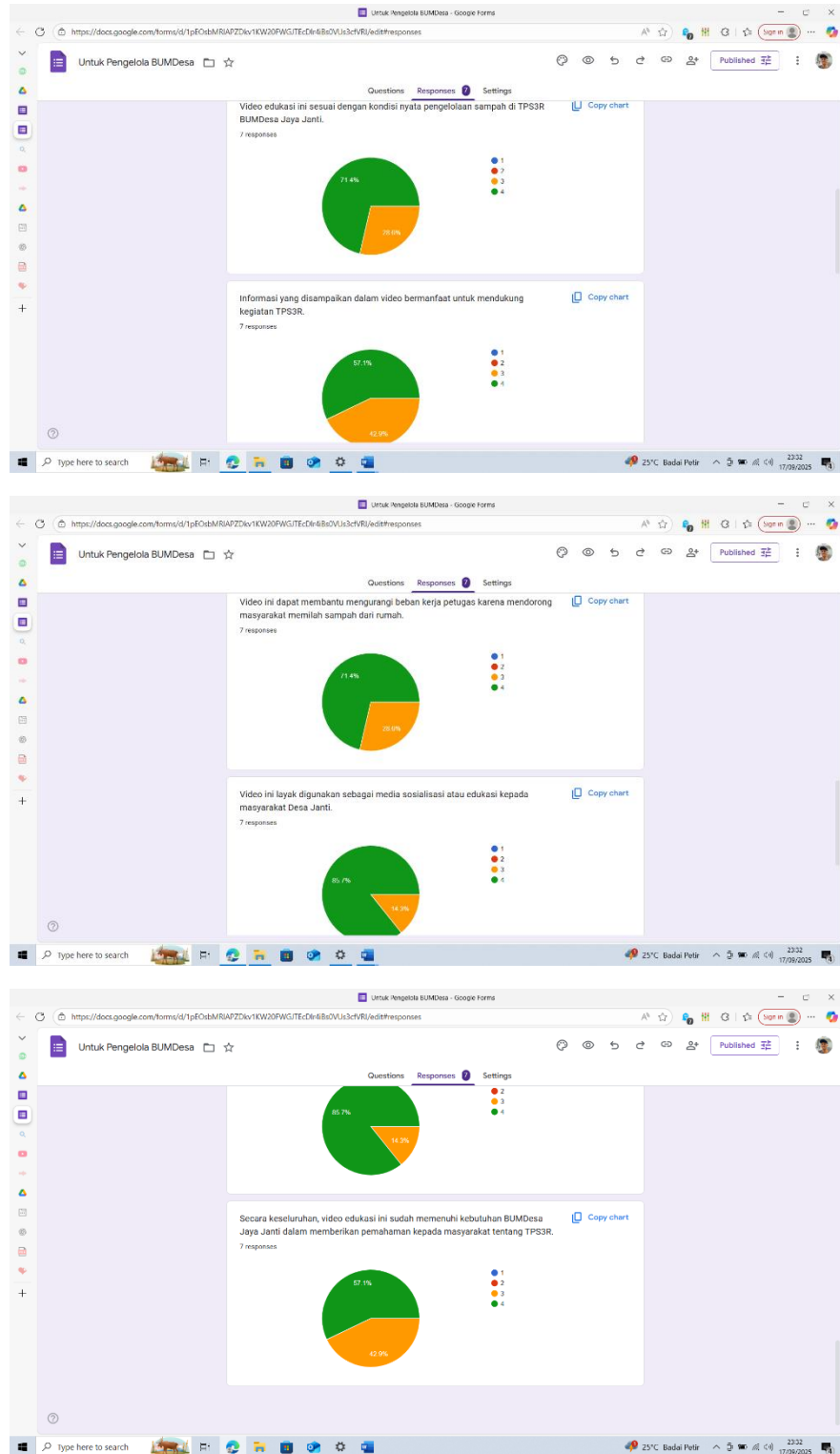
Lampiran 7. Dokumentasi Pengisian Kuesioner



Lampiran 8. Lembar Kuesioner Masyarakat Dusun Ngendo



Lampiran 9. Lembar Kuesioner Pengelola BUMDesa Jaya Janti



Lampiran 10. Lembar Kuesioner Ahli Media

Untuk Dosen Ahli - Google Form

https://docs.google.com/forms/d/1Z_XRwc1taEq03HD2o45b7z7Y893PSJIM121dnkBM/editresponses

Dipublikasikan

Pertanyaan Jawaban Setelan

Materi yang disajikan dalam video sesuai dengan konsep 3R (Reduce, Reuse, Recycle) dan pengelolaan sampah di TPS3R.

1 jawaban

Salin diagram

100%

1 2 3 4

Penyampaian materi dalam video sudah tepat secara akademik dan tidak menimbulkan salah pemahaman.

1 jawaban

Salin diagram

100%

1 2 3 4

Desain visual dan animasi dalam video sudah sesuai dengan prinsip media pembelajaran/edukasi.

1 jawaban

Salin diagram

100%

1 2 3 4

Alur penyampaian materi dalam video jelas dan mudah dikuuti.

1 jawaban

Salin diagram

100%

1 2 3 4

Video ini secara keseluruhan layak digunakan sebagai media edukasi masyarakat tentang TPS3R.

1 jawaban

Salin diagram

100%

1 2 3 4

Lampiran 12. Lembar Revisi Ujian Skripsi