

DAFTAR PUSTAKA

- Aisah, S., Ismail, S., & Margawati, A. (2022). Animated educational video using health belief model on the knowledge of anemia prevention among female adolescents: An intervention study. *Malaysian Family Physician*, 17(3), 97–104. <https://doi.org/10.51866/oa.136>
- Alfiah, E., Andi Mukramin Yusuf, & Amalina Ratih Puspa. (2024). Pengembangan Media Edukasi Anemia & Pangan Halal Sumber Zat Besi Berbasis Video, Website, & E-Leaflet. *Media Publikasi Promosi Kesehatan Indonesia (MPPKI)*, 7(1), 177–184. <https://doi.org/10.56338/mppki.v7i1.4187>
- Ananda Muhammad Tri Utama. (2022). *Pengembangan Video Pembelajaran Bahasa Indonesia Berbasis Meningful Instructional Design (Mid) Pada Materi Menganalisis Isi Drama Kelas XI SMA NEGERI 1 Gido Tahun Pembelajaran 2021/2022*. 9(Mid), 356–363.
- Asiva Noor Rachmayani. (2015). *Mengenal Anemia*. BRIN
- Budiarti, A., Anik, S., & Wirani, N. P. G. (2021). Studi Fenomenologi Penyebab Anemia Pada Remaja Di Surabaya. *Jurnal Kesehatan Mesencephalon*, 6(2). <https://doi.org/10.36053/mesencephalon.v6i2.246>
- Darsini, Fahrurrozi, E. A. C. (2019). *Pengetahuan ; Artikel Review*. 12(1), 95–107.
- Dewi, D., & Oktaviyana, C. (2024). Pengaruh Edukasi Media Video Animasi Terhadap Pengetahuan Tentang Pencegahan Anemia Pada Remaja Putri Di SMA Abulyatama Kabupaten Aceh Besar. 5, 13450–13455.
- Fadhilah, T. M., Qinthara, F. Z., Pramudiya, F., Nurrohmah, F. S., Nurlaelani, H. P., Maylina, N., & Alfiraizy, N. (2022). Pengaruh Media Video Edukasi terhadap Peningkatan Pengetahuan Anemia pada Remaja Putri. *JPPM (Jurnal Pengabdian Dan Pemberdayaan Masyarakat)*, 5(1), 159. <https://doi.org/10.30595/jppm.v5i1.9823>
- Farhan, K., Rahma Maulida, N., & Lestari, W. A. (2024). Pengaruh Edukasi Anemia Melalui Media Video Terhadap Pengetahuan, Sikap, Serta Keberagaman Konsumsi Makanan Remaja Putri Di SMP Negeri 86 Jakarta. 13(2), 127–138. <http://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jnc/>
- Fitri, F., & Ardipal, A. (2021). Pengembangan Video Pembelajaran Menggunakan Aplikasi Kinemaster pada Pembelajaran Tematik di Sekolah Dasar. *Jurnal Basicedu*, 5(6), 6330–6338. <https://doi.org/10.31004/basicedu.v5i6.1387>
- Gusman Arsyad, S. S. T., Silfia, N. N., Keb, S. S. T. M., & Faina, S. (2021). *Pemberian Makanan Pendamping Air Susu Ibu (MPASI)(Tinjauan Melalui Emotional Demonstration, Pengetahuan dan Sikap Ibu)*. Penerbit Adab.

- Hidayati, I. R., Pujiana, D., & Fadillah, M. (2019). Abstrak 1,2,3. *Pengaruh Pendidikan Kesehatan Terhadap Pengetahuan Dan Sikap Siswa Tentangbahaya Merokok Kelas Xi Sma Yayasan Wanita Kereta Apipalembang Tahun 2019*, 12(2), 125–135.
- Jannah, M. (2017). Remaja Dan Tugas-Tugas Perkembangannya Dalam Islam. *Psikoislamedia : Jurnal Psikologi*, 1(1), 243–256. <https://doi.org/10.22373/psikoislamedia.v1i1.1493>
- Jatmika, S. E. D., Maulana, M., Kuntoro, & Martini, S. (2019). Buku Ajar Pengembangan Media Promosi Kesehatan. In *K-Media*.
- Julaecha, J. (2020). Upaya Pencegahan Anemia pada Remaja Putri. *Jurnal Abdimas Kesehatan (JAK)*, 2(2), 109. <https://doi.org/10.36565/jak.v2i2.105>
- Kemendes RI, 2023. (2023). *Buku Saku Pencegahan Anemia Pada Ibu dan Remaja Putri*.
- Kemendes RI, 2023. *Survei Kesehatan Indonesia*. Kementerian Kesehatan RI. <https://www.kemkes.go.id/resources/download/info-terkini/Laporan-Nasional-SKI-2023.pdf>
- Maharani, N. P., Nurchasanah, Y., Pulungan, Y., & Wibowo, J. (2024). Pengaruh Video Infografis Edukasi Anemia terhadap Pengetahuan dan Sikap tentang Anemia pada Remaja Putri di SMPN 49 Kota Bandung. *Jurnal Integrasi Kesehatan & Sains*, 6(1), 47–52. <https://doi.org/10.29313/jiks.v6i1.13032>
- Notoatmodjo. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2014). *Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku Kesehatan*. Rineka Cipta.
- Pratama, L. D., Fachriyah, L. A., Wulandari, J. A., & Fitria, K. (n.d.). *Edukasi Tentang Self-Awareness Dalam Mengembangkan*. 205–214.
- Raden Vina Iskandya Putri1, T. A. R. (2023). *Peran Kepuasan Nasabah Dalam Memediasi Pengaruh Customer Relationship Marketing Terhadap Loyalitas Nasabah*, 2(3), 310–324. <https://www.ejurnalmalahayati.ac.id/index.php/Perakmalahayati/article/view/12678>
- Rahmawati, T. (2023). Penyuluhan Kesehatan Anemia pada Remaja dalam Upaya Meningkatkan Pengetahuan dan Mencegah Kejadian Anemia. *Jurnal Abdimas Kesehatan (JAK)*, 5(1), 186. <https://doi.org/10.36565/jak.v5i1.499>
- Rezaeian, A., Ghayour-Mobarhan, M., Mazloun, S. R., Yavari, M., & Jafari, S. A. (2023). Effects of iron supplementation twice a week on attention score and haematologic measures in female high school students. *Singapore Medical Journal*, 55(11), 587–592. <https://doi.org/10.11622/smedj.2014156>
- Rofflin, E., & Liberty, I. A. (2021). *Populasi, Sampel, Variabel dalam penelitian kedokteran*. Penerbit Nem.

- Sari, P., Bestari, A. D., Pertiwi, W., & Judistiani, T. D. (2019). Peningkatan Pengetahuan Remaja Putri Mengenai Anemia Defisiensi Besi Dan Pencegahannya Di Kecamatan Jatinangor. *Dharmakarya*, 8(4), 265–267. <https://doi.org/10.24198/dharmakarya.v8i4.21021>
- Sari, T. P., Sc, M., & Gk, S. (2020). *Aku Sehat Tanpa Anemia*.
- Satyani, Y., & Hikmat, D. (2024). *Pekerja Perempuan dengan Anemia , Implikasinya terhadap Health- related Absenteeism Female Workers with Anemia , Implications for Health-related Absenteeism*. 9(3), 200–214.
- Suciati, Y., & Moeliono, N. N. K. (2021). Pengaruh Viral Marketing Terhadap Kepercayaan Pelanggan Dan Keputusan Pembelian Sate Taichan Goreng Melalui Social Media Instagram Di Kota Bandung. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Ekonomi Manajemen*, 4(1), 165–177. <http:jim.unsyiah.ac.id/ekm>
- Syafriani, S. E. (2023). No Title. *Perbedaan Pengetahuan Dan Sikap Remaja Putri Dalam Pencegahan Anemia Melalui Media Ludo Di SMPN 3 Kota Padang Tahun 2023*, 18. https://scholar.google.com/scholar?hl=id&as_sdt=0%2C5&q=perbedaan+pengetahuan+dan+sikap+remaja+putri+dalam+pencegahan+anemia+melalui+media+ludo+di+smpn+3+kota+padang+tahun+2023&btnG=#d=gs_qabs&t=1744305443574&u=%23p%3Dt6P3BJB0r0EJ
- Trianziani, S. (2020). *Psikologi Remaja Dan Permasalahannya*. 4(November), 274–282.
- Ummah, M. S. (2019). Pedoman Pencegahan Dan Penanggulangan Anemia Pada Remaja Putri Dan Wanita Usia Subur (WUS). *Sustainability (Switzerland)*, 11(1), 1–14. http://scioteca.caf.com/bitstream/handle/123456789/1091/RED2017-Eng-8ene.pdf?sequence=12&isAllowed=y%0Ahttp://dx.doi.org/10.1016/j.regsciurbeco.2008.06.005%0Ahttps://www.researchgate.net/publication/305320484_Sistem_Pembetulan_Terpusat_Strategi_Melestari
- Wawan,A, D. M. (2017). *Teori Dan Pengukuran Pengetahuan, Sikap Dan Perilaku Manusia* (Medika nuha (ed.)).
- WHO. (2024). *Kesehatan Remaja*. <https://www.who.int/health-topics/adolescenthealth>
- Yuniar Sihombing, H., Hairuddin Angkat, A., Fatahillah Pasaribu, S., Lestari, W., Gizi, J., Kesehatan Medan, P., Kesehatan Masyarakat, F., & Kesehatan Helvetia, I. (2023). Pengaruh Penyuluhan Tentang Anemia Dengan Media Animasi Terhadap Pengetahuan Dan Sikap Siswi Di SMP Negeri 1 Lubuk Pakam. *Jurnal Kesehatan Tradisional*, 1(2), 66–77. <https://doi.org/10.47861/usd.v1i1.597>

Zakaria, F., Wahda Aisyah, M., Hilmah, F., & Amina, S. (2020). Fase 2 Pengaruh Pendidikan Gizi dengan Media Audio Visual terhadap Peningkatan Pengetahuan Anemia pada Remaja Putri di MAN 2 Kabupaten Gorontalo. *Stunting Dan 8000 Hari Pertama Kehidupan*, 23–29. <http://hnc.ummat.ac.id/>



L

A

M

P



Kemenkes
Poltekkes Bengkulu

R

A

N

Lampiran 1 Organisasi Penelitian

ORGANISASI PENELITIAN

A. Pembimbing

Nama : Lela Hartini, SST.M.Kes

NIP : 197710112003122001

Pekerjaan : Dosen

Sebagai : Pembimbing I

Nama : Rina, M.Tr. Keb

NIP : 197908202005022001

Pekerjaan : Dosen

Sebagai : Pembimbing II

B. Peneliti

Nama : Devi Fausiah

NIM : P05140321049

Pekerjaan : Mahasiswa



Lampiran 2 Jadwal Penelitian

JADWAL PENELITIAN

NO	Kegiatan	Bulan				
		Feb	Mar	Apr	Mei	Jun
1.	Pendahuluan					
2.	Mengidentifikasi Masalah	■				
3.	Pengambilan Judul	■				
4.	Pembuatan Proposal	■	■			
5.	Ujian Proposal		■			
6.	Perbaikan Proposal		■	■		
7.	Pengurusan Surat Izin			■		
8.	Pelaksanaan Penelitian			■	■	
9.	Pengolahan Data			■	■	
10.	Penyusunan Laporan			■	■	■
11.	Seminar Hasil				■	■
12.	Perbaikan Seminar Hasil					■

Lampiran 3 Satuan Acara Penyuluhan

SATUAN ACARA PENYULUHAN VIDEO

A. Pokok bahasan (Topik)

Anemia

B. Tujuan

Setelah dilakukan edukasi melalui media video diharapkan adanya peningkatan pengetahuan pada remaja putri tentang anemia.

C. Materi Pendidikan Kesehatan

1. Pengertian dari Anemia
2. Penyebab Anemia
3. Gejala Anemia
4. Dampak Anemia
5. Pencegahan Anemia
6. Anemia Pada Remaja Putri
7. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Anemia Pada Remaja Putri

D. Media

Edukasi melalui media Video

E. Langkah-langkah Pendidikan Kesehatan Melalui Media Video

NO	Topik	Waktu	Kegiatan Penyuluhan	Kegiatan Peserta
1.	Pembukaan	20 menit	<ul style="list-style-type: none">• Memberikan salam pembuka dan memperkenalkan diri	<ul style="list-style-type: none">• Menerima kuesioner dan segera mengisi• Mendengarkan dengan baik

			<ul style="list-style-type: none"> • Menyampaikan tujuan kegiatan pada responden • Memberikan kuisioner pre 	penjelasan yang diberikan oleh peneliti
2.	Inti	60 menit	Menyampaikan point penting melalui video mengenai anemia seperti Pengertian Anemia, Penyebab Anemia, Gejala Anemia, Dampak Anemia, Pencegahan Anemia, Anemia Pada Remaja Putri, Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Anemia Pada Remaja Putri	Melihat dan mendengar penyuluhan yang disampaikan peneliti melalui penyuluhan langsung media video
3.	Penutup	20 menit	Mengucapkan salam penutup dan dokumentasi	Menjawab salam dari peneliti

F. EVALUASI

1. Evaluasi Strukur

- Ketersediaan media dan alat (Proyektor)
- Materi sesuai karakteristik remaja putri
- Tempat dan waktu sesuai rencana

2. Evaluasi proses

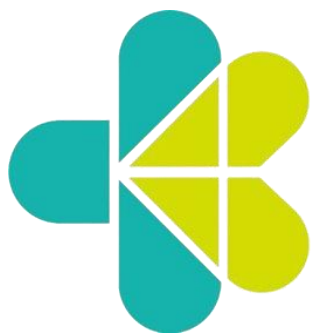
- Peserta aktif bertanya dan menjawab
- Video dapat dilihat dan didengar dengan jelas
- Waktu prnyuluhan sesuai rencana

3. Evaluasi hasil

- Pengetahuan : pre-test dan post-test (Diharapkan peningkatannya

>20%)

- b. Sikap : Responden setuju untuk mencegah anemia
- c. Kepuasan : Responden menyatakan puas dengan media video



Kemenkes
Poltekkes Bengkulu

Lampiran 4 Lembar Persetujuan Responden

**LEMBAR PERSETUJUAN RESPONDEN
(INFORMED CONSENT)**

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama :

Usia :

Alamat :

No. Responden :

Menyatakan Bersedia menjadi Responden dalam Penelitian yang dilakukan oleh Mahasiswa Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Kota Bengkulu Prodi Sarjana Terapan Kebidanan yang bernama Devi Fausiah dengan Judul “Pengaruh Edukasi Media Video Terhadap Pengetahuan Remaja Putri Tentang Anemia Di SMKN 1 Kota Bengkulu”. Pernyataan ini dibuat secara sadar dan sukarela tanpa paksaan dari pihak manapun. Demikian pernyataan ini saya buat untuk dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Bengkulu, 2025

Responden

(.....)

Lampiran 5 Kuesioner Penelitian

**KUESIONER PENELITIAN
PENGARUH EDUKASI MEDIA VIDEO TERHADAP PENGETAHUAN
REMAJA PUTRI TENTANG ANEMIA DI SMKN 1 KOTA BENGKULU
TAHUN 2025**

No. Responden:

Identitas

Nama Lengkap :

Umur :

Kelas :

Alamat :

A. Pengetahuan Tentang Anemia

Petunjuk Pengisian:

1. Bacalah pertanyaan dibawah ini dengan teliti
2. Berilah tanda (x) pada salah satu jawaban untuk menunjukkan jawaban yang anda pilih
3. Data ini akan dirahasiakan dan hanya akan dipergunakan untuk keperluan penelitian. Pengisian kuisisioner ini tidak berpengaruh pada penilaian dari sekolah.

Soal Pertanyaan

1. Apa yang dimaksud dengan anemia?
 - a. Suatu keadaan Dimana kadar Hemoglobin dalam darah kurang dari normal
 - b. Suatu keadaan Dimana kadar Hemoglobin dalam darah meningkat
 - c. Darah rendah dalam tubuh
 - d. Keadaan dimana seseorang mengalami kelebihan darah

2. Remaja putri dikatakan anemia apabila?
 - a. Kadar Hb >12 gr/dl
 - b. Kadar Hb <15 gr/dl
 - c. Kadar Hb <12 gr/dl**
 - d. Tidak tahu

3. Apakah tanda dan gejala dari anemia pada remaja putri?
 - a. Diare, kejang, muntah, lesu, tidak bersemangat
 - b. Diare, nyeri dada dan muntah, tidak bersemangat
 - c. Mual, nafsu makan kurang, tidak bersemangat
 - d. Cepat lelah, letih, lesu, wajah pucat, lalai**

4. Mengapa remaja putri lebih beresiko terkena anemia?
 - a. Setiap bulannya remaja putri mengalami menstruasi yang mengakibatkan kehilangan zat besi dalam tubuh**
 - b. Remaja putri lebih banyak beraktivitas setiap harinya
 - c. Remaja putri beban pikirannya lebih besar dibandingkan remaja laki-laki
 - d. Remaja putri suka diet

5. Apa kebiasaan yang dapat menghambat penyerapan zat besi dalam tubuh?
 - a. Merokok
 - b. Minum teh dan kopi bersamaan sewaktu makan**
 - c. Tidur terlalu larut malam
 - d. Pola makan salah

6. Dibawah ini yang merupakan dampak dari anemia pada remaja putri adalah?
 - a. Konsentrasi belajar menurun**
 - b. Selalu terlambat datang bulan
 - c. Bibir pecah-pecah
 - d. Sering pingsan

7. Dibawah ini zat-zat gizi yang dapat mencegah anemia adalah?
 - a. Asam folat
 - b. Protein hewani, zat besi, asam folat, vitamin c**
 - c. Vitamin c dan zat besi

- d. Protein hewani, protein nabati, kolesterol, zat besi
8. Bagaimana anemia pada remaja putri dapat dicegah?
- Mengonsumsi makanan sumber zat besi
 - Istirahat yang cukup dan tidak begadang
 - Aktivitas fisik
 - d. Semua benar**
9. Dibawah ini yang merupakan makanan yang banyak mengandung zat besi dari bahan makanan hewani yang dapat mencegah anemia adalah?
- Tempe dan tahu
 - Singkong, daun kelor dan ikan
 - c. Daging sapi, ikan dan unggas**
 - Hati ayam, bayam
10. Dibawah ini yang merupakan makanan yang banyak mengandung zat besi dari bahan makanan nabati yang dapat mencegah anemia adalah?
- Daun singkong dan bayam
 - b. Tahu dan tempe**
 - Ikan dan nasi
 - Tebu dan bayam
11. Dibawah ini yang merupakan makanan yang kaya akan zat besi yang dapat mencegah anemia adalah?
- Jeroan dan labu
 - Daging dan sereal
 - Kacang-kacangan
 - d. Semua benar**
12. Vitamin yang membantu penyerapan zat besi dalam tubuh adalah?
- a. Vitamin C**
 - Vitamin D
 - Vitamin E
 - Vitamin K

13. Upaya pencegahan anemia yang dapat dilakukan untuk meningkatkan kadar zat besi didalam tubuh adalah?
- Hanya mengkonsumsi sayuran mengandung tinggi fe
 - Hanya mengkonsumsi buah-buahan saja, dan konsumsi lauk hewani
 - Konsumsi lauk hewani, sayuran dan buah-buahan yang cukup serta tinggi fe**
 - Konsumsi lauk hewani
14. Untuk mencegah anemia pada saat remaja putri sedang menstruasi dapat diatasi dengan?
- Mengkonsumsi vitamin
 - Mengkonsumsi Tablet Tambah Darah**
 - Mengkonsumsi makanan cepat saji
 - Mengkonsumsi minuman herbal
15. Bagaimanakah cara mengkonsumsi tablet tambah darah yang baik adalah?
- Setelah makan dibarengi dengan air putih
 - Setelah makan dibarengi dengan vitamin c
 - Setelah makan dibarengi dengan susu
 - Sebelum tidur dibarengi dengan air putih**

Modifikasi: (Syelvi Eriva Syafriani,2023)

Lampiran 6 Hasil Uji Media Video

LEMBAR VALIDASI AHLI MEDIA

Judul Penelitian : Pengaruh Edukasi Media Video Terhadap Pengetahuan Remaja Putri Tentang Anemia Di SMKN 1 Kota Bengkulu Tahun 2025

Sasaran Penelitian : Siswi SMKN 1 Kota Bengkulu Kelas 10

Peneliti : Devi Fausiah

Ahli Media : Delfan Eko Putra, M.I.Kom

Lembar validasi ini dimaksudkan untuk mengetahui pendapat Bapak selaku ahli media terhadap kelayakan media Video yang bermanfaat untuk memperbaiki dan meningkatkan kualitas media pembelajaran ini. Sehubungan dengan hal tersebut, dimohon Bapak memberikan respon pada setiap pertanyaan dalam lembar kuesioner ini dengan memberikan tanda check list (✓) pada kolom angka.

Keterangan skala:

Sangat baik : 5
Baik : 4
Cukup : 3
Kurang : 2
Sangat kurang : 1

Komentar atau saran Bapak dimohon dituliskan pada kolom yang telah disediakan.
Atas perhatiannya saya ucapkan terimakasih.

A. PENILAIAN MEDIA

No	Aspek	Kriteria	Penilaian				
			1	2	3	4	5
1.	Keefektifan dan keefisienan	1. Media dapat digunakan secara efektif					✓
		2. Jenis media pembelajaran yang dikembangkan cukup efisien					✓
2.	Reliabel	3. Media yang dikembangkan tergolong media yang reliabel					✓
3.	Maintainable	4. Media dapat dipelihara atau dikelola dengan mudah					✓
4.	Usabilitas	5. Media dapat dengan mudah digunakan					✓
5.	Ketepatan	6. Ketepatan pemilihan media					✓

	pemilihan media	dengan materi yang dikembangkan							
6.	Dokumentasi	7. Kejelasan petunjuk penggunaan media							✓
7.	Reusabilitas	8. Media yang dikembangkan dapat digunakan kembali							✓
8.	Komunikatif	9. Media dapat dengan mudah dipahami serta menggunakan bahasa yang baik, benar dan efektif							✓
9.	Kreatif dan inovatif	10. Media unik, menarik dan luwes							✓
10.	Sederhana	11. Tidak menyulitkan siswi							✓
11.	Tipografi (Huruf dan susunannya)	12. Pemilihan jenis huruf							✓
		13. Ukuran huruf yang digunakan					✓		
		14. Pengaturan jarak (huruf, baris, karakter)							✓
		15. Keterbacaan teks jelas							✓
12.	Gambar	16. Tampilan gambar yang disajikan							✓
		17. Ketepatan penempatan gambar							✓
		18. Keseimbangan proporsi gambar							✓
		19. Kesesuaian gambar yang mendukung materi							✓
13.	Warna	20. Menggunakan komposisi warna yang tepat							✓
		21. Kecerahan pemilihan warna							✓
		22. Penggunaan warna yang dapat membawa perasaan nyaman saat melihatnya							✓
14.	Desain	23. Kerapian desain							✓
		24. Kemenarikan desain							✓

Sumber : Ria Sartikaningrum (2013)

B. KESALAHAN, KOMENTAR, DAN SARAN PERBAIKAN

Jenis Kesalahan	Saran Perbaikan
	- Teks / Apologi, untuk Meran teksnya lebih diperbesar sedikit agar bisa terbaca di layar.

Komentar

Media Audio Visual Sangat Interaktif dan Partisipatif. Tampilan dengan UI/UX yang sangat menarik, Durasi video disesuaikan dengan kemampuan Creator, Protorasi, Gambaran warna / gradasi pada video sangat baik. Icon / Gambar yang digunakan sangat tepat dan membantu penalaran pesan yang disampaikan. Voice Over (VO) menggunakan Bahasa Indonesia (Intelligencia Artificial) yang sudah familiar dan Stereo (Stereo) media sangat memantapkan Ufability dan Reliability. (mudah digunakan, mudah dipahami) Sehingga sangat layak digunakan.

C. KESIMPULAN

Kesimpulan secara umum tentang media penilaian Ahli Media

Item	Kelayakan
Layak untuk diujicobakan	✓
Layak untuk diujicobakan dengan revisi dan saran	✓
Tidak layak untuk diujicobakan	-

Bengkulu, 13 Juni 2025
Ahli Media



(Delfan Eko Putra, M.I.Kom)

Lampiran 7 Surat Izin Penelitian Dinas Penanaman Modal Dan Pelayanan
Terpadu Satu Pintu



PEMERINTAH PROVINSI BENGKULU
DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU
Jalan Batang Hari No.108, Kelurahan Tanah Patah, Kecamatan Ratu Agung, Kota Bengkulu
Website: <https://dpmpmsp.bengkuluprov.go.id> | Email: dpmpmsp@bengkuluprov.go.id
BENGKULU 38224

REKOMENDASI

Nomor : 503/82.650/705/DPMPSTP-P.4/2025

TENTANG PENELITIAN

- Dasar :
1. Peraturan Gubernur Bengkulu Nomor 13 Tahun 2022 Tentang Pendelegasian Wewenang Penyelenggaraan Pelayanan Perizinan Berusaha Berbasis Resiko dan Non perizinan Kepada Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu.
 2. Surat Wakil Direktur I Bidang Akademik Poltekkes Kemenkes Bengkulu
Nomor : PP.01.01/F.XXIII.1/5627/2025, Tanggal 14 Mei 2025 Perihal Rekomendasi Penelitian.
Permohonan diterima tanggal 03 Juni 2025 .

Nama / NPM	: DEVI FAUSIAH / P05140321049
Pekerjaan	: Mahasiswa
Maksud	: Melakukan Penelitian
Judul Proposal Penelitian	: Pengaruh Edukasi Media Video terhadap Pengetahuan Remaja Putri Tentang Anemia di SMKN 1 Kota Bengkulu tahun 2025
Daerah Penelitian	: SMK Negeri 1 Kota Bengkulu
Waktu Penelitian/Kegiatan	: 03 Juni 2025 s.d 03 Juli 2025
Penanggung Jawab	: Wakil Direktur I Bidang Akademik Poltekkes Kemenkes Bengkulu

Dengan ini merekomendasikan penelitian yang akan diadakan dengan ketentuan :

- a. Sebelum melakukan penelitian harus melapor kepada Gubernur/Bupati/Walikota Cq.Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik atau sebutan lain setempat.
- b. Harus mentaati semua ketentuan Perundang-undangan yang berlaku.
- c. Selesai melakukan penelitian agar melaporkan/menyampaikan hasil penelitian kepada Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Provinsi Bengkulu.
- d. Apabila masa berlaku Rekomendasi ini sudah berakhir, sedangkan pelaksanaan penelitian belum selesai, perpanjangan Rekomendasi Penelitian harus diajukan kembali kepada instansi pemohon.
- e. Rekomendasi ini akan dicabut kembali dan dinyatakan tidak berlaku, apabila ternyata pemegang surat rekomendasi ini tidak mentaati/mengindahkan ketentuan-ketentuan seperti tersebut di atas.

Demikian Rekomendasi ini dikeluarkan untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya

Ditetapkan di : Bengkulu
Pada tanggal : 03 Juni 2025
Pit. KEPALA DINAS PENANAMAN MODAL DAN
PELAYANAN TERPADU SATU PINTU
PROVINSI BENGKULU



SAIFUL ASIKIN, S.H., M.H.
Pembina Tingkat I / IV.b
NIP.19710915.199803.1.005

Tembusan disampaikan kepada Yth :

1. Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Provinsi Bengkulu
2. Kepala Dinas Pendidikan dan Kebudayaan Provinsi Bengkulu
3. Wakil Direktur I Bidang Akademik Poltekkes Kemenkes Bengkulu
4. Yang Bersangkutan

Lampiran 8 Surat Izin Penelitian Dinas Pendidikan Dan Kebudayaan



PEMERINTAH PROVINSI BENGKULU
DINAS PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN

Jalan S. Parman Nomor 7, Padang Jati, Ratu Samban, Kota Bengkulu, Bengkulu 38227,
Telepon (0736) 21620, Faksimile (0736) 22117,
Laman dikbud.bengkuluprov.go.id, Pos-el dinas@dikbud.bengkuluprov.go.id

REKOMENDASI

NOMOR : B.000.9/121.S/Dikbud/2025

TENTANG IZIN PENELITIAN

- Dasar : 1. Surat dari Wakil Direktur I Bidang Akademik Poltekkes Kemeskes Bengkulu Nomor : PP.01.01/F.XXIII.1/5626/2025 Tanggal 14 Mei 2025 tentang Izin Penelitian.
2. Surat dari Kepala Dinas Penanaman Modal dan pelayanan Terpadu Satu pintu Nomor : 503/82.650/705/DPMPTSP-P.4/2025 Tanggal 03 Juni tentang Rekomendasi Penelitian.

Dengan ini memberikan rekomendasi kepada :

Nama : Devi Fausiah
NPM : P05140321049
Program Studi : Kebidanan Program Sarjana Terapan
Judul Proposal : Pengaruh Edukasi Media Video Terhadap Pengetahuan Remaja Putri Tentang Anemia di SMKN 1 Kota Bengkulu Tahun 2025
Lokasi Penelitian : SMK Negeri 1 Kota Bengkulu
Waktu Penelitian : 03 Juni 2025 s.d. 03 Juli 2025
Penanggung Jawab : Wakil Direktur I Bidang Akademik Poltekkes Kemeskes Bengkulu

Untuk melakukan penelitian yang akan diadakan dengan ketentuan :

- Mentaati peraturan yang berlaku dan menjaga ketertiban selama melaksanakan kegiatan penelitian.
- Setelah tiba di lokasi dan sebelum melaksanakan kegiatan, terlebih dahulu harus melapor dan mendapat izin dari pihak sekolah.
- Selesai melakukan penelitian agar melaporkan hasilnya kepada Kepala Dinas Pendidikan dan Kebudayaan Provinsi Bengkulu.
- Apabila masa berlaku Rekomendasi ini sudah berakhir, sedangkan pelaksanaan penelitian belum selesai, maka perpanjangan Rekomendasi Penelitian harus diajukan kembali kepada instansi pemohon.
- Rekomendasi ini akan dicabut kembali dan dinyatakan tidak berlaku, apabila ternyata pemegang surat rekomendasi ini tidak mentaati/mengindahkan ketentuan-ketentuan seperti di atas.

Demikian Rekomendasi ini dikeluarkan untuk dapat dipergunakan sebagai mestinya.

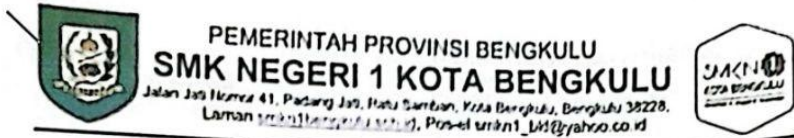
Bengkulu, 04 Juni 2025

a.n Kepala Dinas Pendidikan dan Kebudayaan
Provinsi Bengkulu
Kepala Bidang Pembinaan SMK,



Rainer Atu, S.E., M.M.
Pembina (IV/a)
NIP 197703202009021004

Lampiran 9 Surat Izin Penelitian SMKN 1 Kota Bengkulu



Nomor : B.000.9/15/SMKN.1/2025
Perihal : Bersedia Menerima

Bengkulu, 19 Mei 2025

Kepada Yth.
Wakil Direktur I Bidang Akademik
Poltekkes Bengkulu
Di
Bengkulu

Menindak lanjut Surat Wakil Direktur I Bidang Akademik Poltekkes Bengkulu Nomor: PP.01.01/F.XXIII.1/4599/2025 tanggal 14 Mei 2025, Penhal Izin Penelitian dalam rangka penyusunan skripsi, atas nama :

Nama : DEVI FAUSIAH
NIM : P05140321049
Program Studi : Kebidanan Program Sarjana Terapan
Jurusan Kebidanan Politeknik Kesehatan Kemenkes Bengkulu
Tahun Akademik 2024/2025.

Kami dari pihak sekolah mengizinkan mahasiswa tersebut untuk melakukan Penelitian di SMK Negeri 1 Kota Bengkulu.

Demikian surat ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Kepala SMK Negeri 1 Kota Bengkulu,



Drs. Ismael Harahap
Pemlna (IV/a)
NIP 196804141991021002

Program Studi Keahlian:

1. Bisnis dan Pemasaran
2. Manajemen Perkantoran dan Layanan Bisnis
3. Administrasi dan Keuangan Lembaga
4. Usaha Layanan Perhotelan
5. Teknik Jaringan Komputer dan Telekomunikasi
6. Desain Komunikasi Visual
7. Pengembangan Perangkat Lunak dan CIM
8. Animasi



@smkn1kotabengkulu | Smkn 1 Kota Bengkulu | @smkn1kotabkl

Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh Badan Besar Sertifikasi Elektronik (BSrE), Badan Siber dan Sandi Negara

Lampiran 10 Surat Selesai Penelitian SMKN 1 Kota Bengkulu



PEMERINTAH PROVINSI BENGKULU
SMK NEGERI 1 KOTA BENGKULU
Jalan Jati Nomor 41, Padang Jati, Ratu Samban, Kota Bengkulu, Bengkulu 38228,
Laman smkn1bengkulu.sch.id, Pos-el smkn1_bkl@yahoo.co.id



SURAT KETERANGAN

Nomor : B.000.9/19/SMKN.1/2025

Kepala Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) Negeri 1 Kota Bengkulu, dengan ini menerangkan bahwa :

Nama : DEVI FAUSIAH
NIM : P05140321049
Program Studi : Kebidanan Program Sarjana Terapan
Jurusan : Kebidanan Politeknik Kesehatan Kemenkes Poltekkes Bengkulu

Telah selesai melaksanakan penelitian di Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) Negeri 1 Kota Bengkulu dengan judul penelitian "Pengaruh Edukasi Media Video Terhadap Pengetahuan Remaja Putri tentang Anemia di SMKN 1 Kota Bengkulu Tahun 2025", yang telah dilaksanakan dari Bulan Mei – Juni 2025.

Demikian surat keterangan ini di buat dengan sebenarnya untuk dapat di pergunakan sebagaimana mestinya.

Bengkulu, 19 Juni 2025
Kepala SMK Negeri 1 Kota Bengkulu,



Drs. Ismael Harahap
Pembina IV/a
NIP 196804141991021002

Program Studi Keahlian:




1. Pemasaran
2. Manajemen Perkantoran dan Layanan Bisnis
3. Akuntansi dan Keuangan Lembaga
4. Usaha Layanan Pariwisata
5. Teknik Jaringan Komputer dan Telekomunikasi
6. Desain Komunikasi Visual
7. Pengembangan Perangkat Lunak dan Gim
8. Animasi






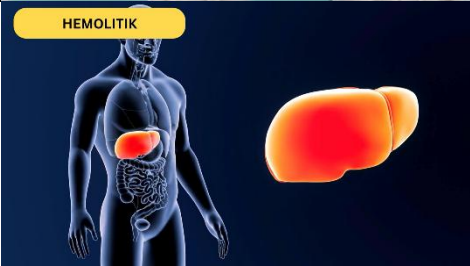

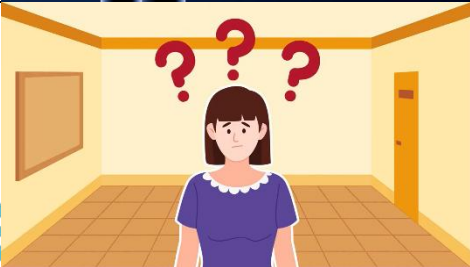
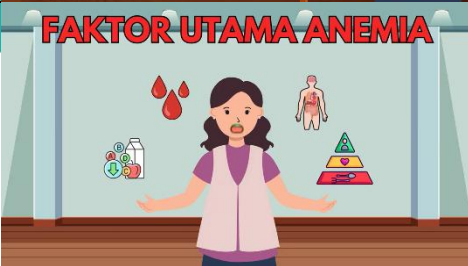





[@smkn1kotabengkulu](https://www.instagram.com/smn1kotabengkulu) [Smkn 1 Kota Bengkulu](https://www.facebook.com/Smkn1KotaBengkulu) [@smkn1kotabkl](https://www.tiktok.com/@smkn1kotabkl)

Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh Balai Besar Sertifikasi Elektronik (BSrE), Badan Siber dan Sandi Negara







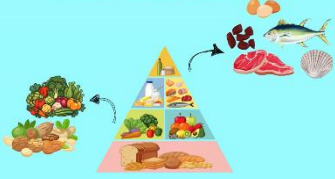





Lampiran II Surat Keterangan Layak Etik

 Kemenkes	Kementerian Kesehatan Poltekkes Bengkulu
	📍 Jalan Indragiri No. 1 Padang Harapan Bengkulu 38225 ☎ (0136) 341212 🌐 http://poltekkesbengkulu.ac.id
KETERANGAN LAYAK ETIK <i>DESCRIPTION OF ETHICAL EXEMPTION</i> "ETHICAL EXEMPTION"	
No.KEPK.BKI/560/06/2025	
Protokol penelitian versi I yang diusulkan oleh : <i>The research protocol proposed by</i>	
<u>Peneliti utama</u> <i>Principal In Investigator</i>	: Peneliti Utama
<u>Nama Institusi</u> <i>Name of the Institution</i>	: Poltekkes Kemenkes Bengkulu
Dengan judul: <i>Title</i>	
"Pengaruh Edukasi Media Video Terhadap Pengetahuan Remaja Putri Tentang Anemia Di SMKN 1 Kota Bengkulu Tahun 2025"	
<i>"The Effect Of Video Media Education On Adolescent Girls Knowledge About Anemia At SMKN 1 Bengkulu City Year 2025"</i>	
Dinyatakan layak etik sesuai 7 (tujuh) Standar WHO 2011, yaitu 1) Nilai Sosial, 2) Nilai Ilmiah, 3) Pemerataan Beban dan Manfaat, 4) Risiko, 5) Bujukan/Eksploitasi, 6) Kerahasiaan dan Privacy, dan 7) Persetujuan Setelah Penjelasan, yang merujuk pada Pedoman CIOMS 2016. Hal ini seperti yang ditunjukkan oleh terpenuhinya indikator setiap standar.	
<i>Declared to be ethically appropriate in accordance to 7 (seven) WHO 2011 Standards. 1) Social Values, 2) Scientific Values, 3) Equitable Assessment and Benefits, 4) Risks, 5) Persuasion/Exploitation, 6) Confidentiality and Privacy, and 7) Informed Consent, referring to the 2016 CIOMS Guidelines. This is as indicated by the fulfillment of the indicators of each standard.</i>	
Pernyataan Layak Etik ini berlaku selama kurun waktu tanggal 12 Juni 2025 sampai dengan tanggal 12 Juni 2026.	
<i>This declaration of ethics applies during the period June 12, 2025 until June 12, 2026.</i>	
	June 12, 2025 Chairperson,
	
	apt. Zamharira Muslim, M.Farm

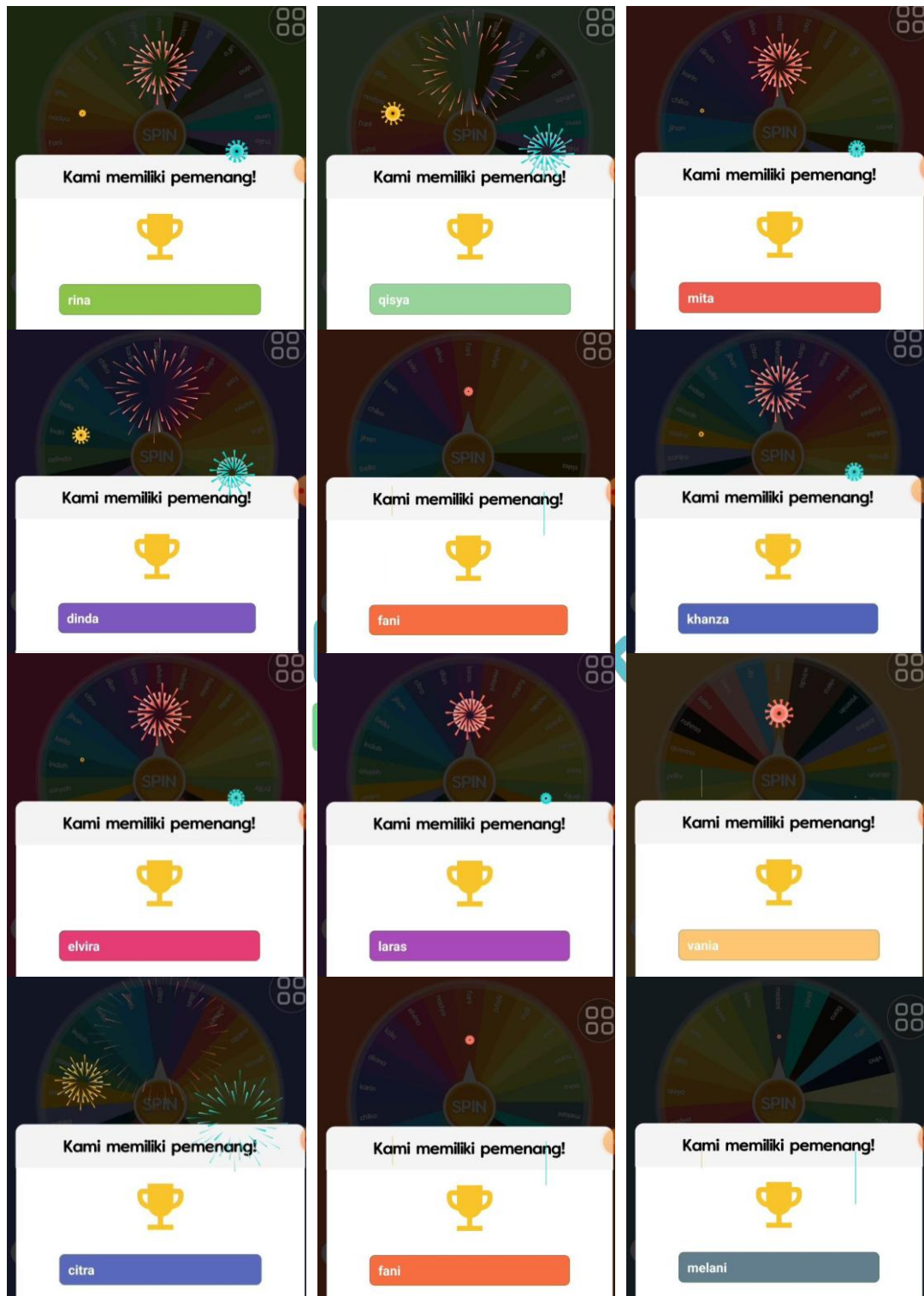
Lampiran 12 Materi Video

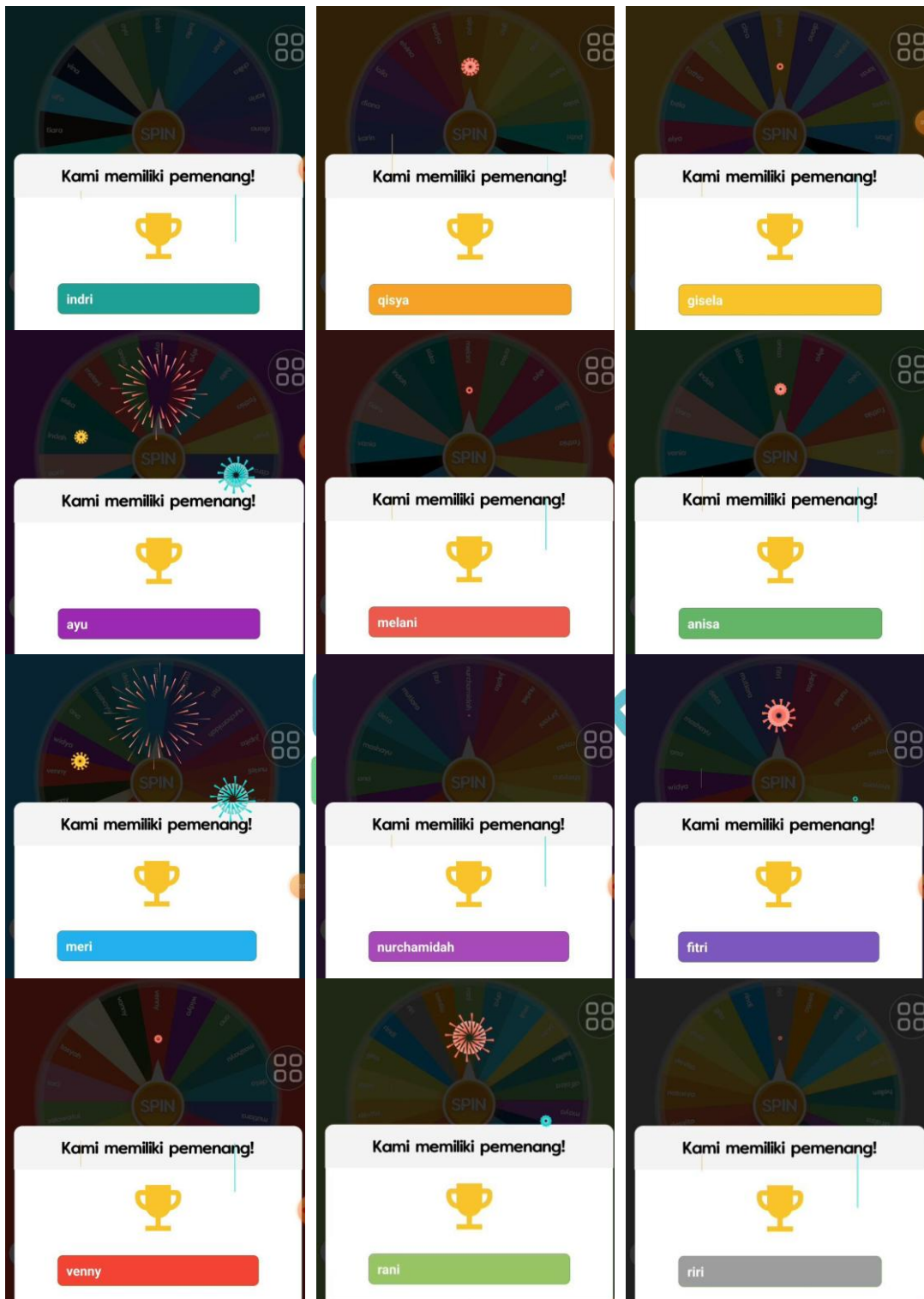
1	 <p>Anemia pada Remaja</p>	7	 <p>PERDARAHAN</p>
2		8	 <p>HEMOLITIK</p>
3	 <p>Pengertian Anemia</p> <p>Anemia adalah kondisi dimana jumlah sel darah merah atau konsentrasi hemoglobin (Hb) dalam darah rendah dari normal. Hemoglobin adalah salah satu komponen dalam sel darah merah/eritrosit yang berfungsi untuk mengikat oksigen dan membawanya ke seluruh sel jaringan tubuh. Kadar Hb normal di pada remaja putri adalah >12 g/dL. Remaja putri dikatakan anemia, jika kadar Hb <12 g/dL.</p>	9	
4	 <p>FAKTOR UTAMA ANEMIA</p>	10	 <p>GEJALA UMUM ANEMIA</p> <p>Wajah Pucat Kelelahan Pusing Sesak Nafas Nyeri Dada</p>
5	 <p>DEFISIENSI ZAT BESI</p> <p>ANEMIA</p> <p>IRON</p>	11	 <p>KLASIFIKASI ANEMIA</p> <p>ANEMIA RINGAN</p> <p>ANEMIA SEDANG</p> <p>ANEMIA BERAT</p>
6.	 <p>PERDARAHAN</p>	12	 <p>ANEMIA RINGAN</p> <p>Mudah merasa lemas, letih, lemah, Lelah dan labil (DL) setelah beraktivitas atau berolahraga.</p> <p>Anemia ringan, jika kadar Hb 11-11,9 gram/dL.</p>

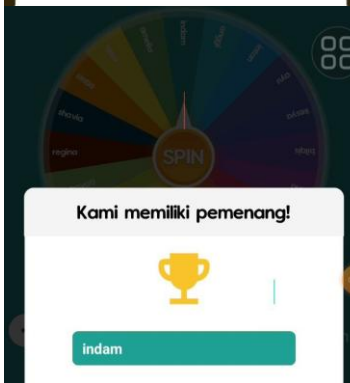
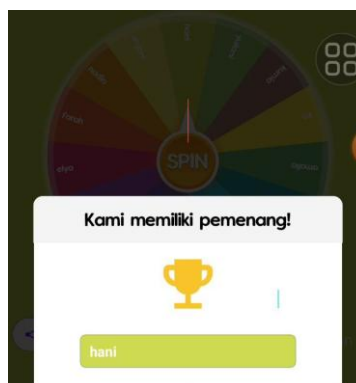
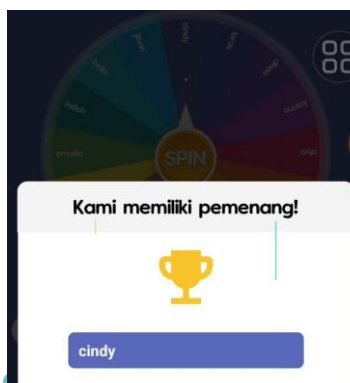
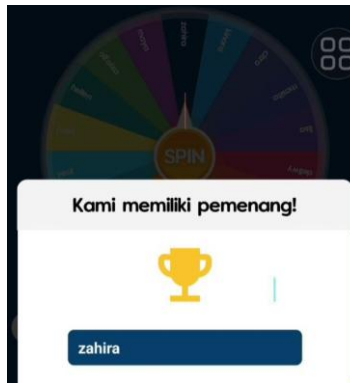
1 3	<p>ANEMIA SEDANG</p> <p>Jantung terasa sering berdebar, lebih sering merasa lelah dengan aktivitas biasa, sesak nafas, dan terlihat lebih pucat dari biasanya.</p> <p>Anemia sedang, jika kadar Hb 8-10,9 gram/dl.</p> 	1 9	<p>Jarang makan sayuran hijau</p> 	
1 4	<p>ANEMIA BERAT</p> <p>Ketahanan yang berkepanjangan, menggelet, jantung berdebar cepat, pucat lebih nyata, sesak nafas, nyeri dada, dan gangguan fungsi organ lain.</p> <p>Anemia berat, jika kadar Hb kurang dari 8 gram/dl.</p> 	2 0	<p>Menstruasi</p> 	
1 5	<p>Anemia Remaja Putri</p> <p>Anemia pada remaja merupakan anemia yang banyak disebabkan karena kurangnya asupan zat gizi yang dibutuhkan untuk pembentukan hemoglobin, yaitu zat besi (Fe), Vitamin C dan tembaga.</p> 	2 1	<p>Perdarahan</p> 	
1 6	<p>FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI ANEMIA REMAJA</p> 		22	<p>Faktor genetika atau keturunan</p> 
1 7	<p>Sedikit sekali makan makanan yang mengandung zat besi</p> 		23	
1 8	<p>Diet ingin langsing</p> 		24	

25		31	<p>Memantau berat badan secara teratur (sebulan sekali) untuk mempertahankan berat badan normal</p> 
26		32	<p>Tablet Tambah Darah sebagai Suplementasi Gizi</p> 
27	<p>DON'T WORRY</p> 	33	
28	<p>Penerapan makanan gizi seimbang</p> 	34	
29	<p>Membiasakan hidup bersih</p> 	35	<p>Cara minum tablet tambah darah (Fe):</p> <ul style="list-style-type: none"> Minum 1 tablet sehari Minum pada malam hari sebelum tidur untuk mencegah mual Dianjurkan minum dengan air putih atau air jeruk untuk mempercepat proses penyerapan zat besi. Jangan dibarengi dengan kopi, teh, atau susu 
30	<p>Melakukan aktivitas fisik dan olahraga</p> 	36	<p>Semoga Bermanfaat</p> 

Lampian 13 Hasil Pengambilan Sampel Menggunakan Aplikasi Spin











Kami memiliki pemenang!




alisyah



Kami memiliki pemenang!



nadea



Kami memiliki pemenang!



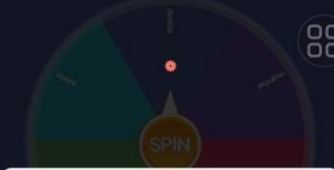
aura




Kami memiliki pemenang!



sherli



Kami memiliki pemenang!



destia



Kami memiliki pemenang!



elia



Kami memiliki pemenang!



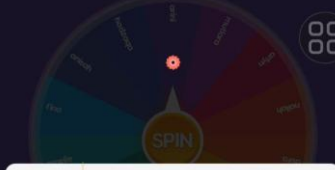
indah




Kami memiliki pemenang!



chisa



Kami memiliki pemenang!



arini



Kami memiliki pemenang!



fina

Lampiran 14 Dokumentasi Penelitian Di SMKN 1 Kota Bengkulu

Hari Pertama, Senin 16 Juni 2025
Pre-test dan intervensi yang ke 1



Hari kedua, Selasa 17 Juni 2025
Intervensi ke-2



Hari ketiga, Rabu 18 Juni 2025
Intervensi ke-3



Hari ke empat, Kamis 19 Juni 2025 jeda intervensi

Hari ke lima, Jum'at 20 Juni 2025

Post-test



Lampiran 15 Hasil Output SPSS

Statistics

		Pre Test	Post Test
N	Valid	46	46
	Missing	0	0
Mean		66.91	92.43
Std. Error of Mean		1.872	1.283
Median		67.00	93.00
Mode		60	100
Std. Deviation		12.696	8.699
Minimum		40	67
Maximum		93	100
Sum		3078	4252

Descriptives

		Statistic	Std. Error	
Pre_Test	Mean	66.91	1.872	
	95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	63.14	
		Upper Bound	70.68	
	5% Trimmed Mean	66.78		
	Median	67.00		
	Variance	161.192		
	Std. Deviation	12.696		
	Minimum	40		
	Maximum	93		
	Range	53		
	Interquartile Range	15		
	Skewness	.077	.350	
	Kurtosis	-.559	.688	
Post_Test	Mean	92.43	1.283	
	95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	89.85	
		Upper Bound	95.02	
	5% Trimmed Mean	93.24		
	Median	93.00		
	Variance	75.673		
	Std. Deviation	8.699		
	Minimum	67		
	Maximum	100		



Range	33	
Interquartile Range	13	
Skewness	-1.110	.350
Kurtosis	.656	.688

Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Pre_Test	.142	46	.021	.967	46	.214
Post_Test	.243	46	.000	.818	46	.000

a. Lilliefors Significance Correction



Ranks

	N	Mean Rank	Sum of Ranks
Post_Test - Pre_Test Negative Ranks	0 ^a	.00	.00
Positive Ranks	45 ^b	23.00	1035.00
Ties	1 ^c		
Total	46		

a. Post_Test < Pre_Test

b. Post_Test > Pre_Test

c. Post_Test = Pre_Test

Test Statistics^a

	Post_Test - Pre_Test
Z	-5.872 ^b
Asymp. Sig. (2-tailed)	.000

a. Wilcoxon Signed Ranks Test

b. Based on negative ranks.

Lampiran 16 Lembar Bimbingan Skripsi



Kementerian Kesehatan
Poltekkes Bengkulu
Jalan Indragiri No. 3 Padang Harapan
Bengkulu 38225
(0736) 341212
<https://poltekkesbengkulu.ac.id>

LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI

Nama Pembimbing I : Lela Hartini, SST.M.Kes
NIP : 197710112003122001
Nama : Devi Fausiah
NIM : P05140321049
Judul : " Pengaruh Edukasi Media Video Terhadap Pengetahuan Remaja Putri Tentang Anemia Di SMKN 1 Kota Bengkulu Tahun 2025"

No	Hari/Tanggal	Topik	Saran	Paraf Pembimbing
1	Rabu, 19 Febuari 2025	Pengajuan Judul	ACC Judul	
2	Jum'at, 21 Februari 2025	Konsultasi BAB I, II dan III	Perbaikan sesuai arahan	
3	Senin, 24 Februari 2025	Konsultasi BAB I, II dan III	Perbaikan sesuai arahan	
4	Rabu, 5 Maret 2025	Konsultasi BAB I, II dan III	Perbaikan sesuai arahan	
5	Selasa, 11 Maret 2025	Konsultasi BAB I, II dan III	Perbaikan sesuai arahan	
6	Senin, 17 Maret 2025	Konsultasi BAB I, II dan III	Perbaikan sesuai arahan	
7	Rabu, 26 Maret 2025	Konsultasi BAB I, II dan III	Perbaikan sesuai arahan	
8	Selasa, 08 April 2025	Konsultasi BAB I, II dan III	Perbaikan sesuai arahan	
9	Kamis, 10 April 2025	Konsultasi BAB I-III, kelengkapan proposal	ACC proposal BAB I, II dan III	
10	Rabu, 25 Juni 2025	Konsultasi BAB I-V	Perbaikan sesuai arahan	
11	Kamis, 26 Juni 2025	Konsultasi BAB I-V	Perbaikan sesuai arahan	
12	Senin, 30 Juni 2025	Konsultasi BAB I-V	ACC Ujian Seminar Hasil	



Kementerian Kesehatan
Poltekkes Bengkulu

Jalan Indragiri No. 3 Padang Harapan
Bengkulu 38225
(0736) 341212
<https://poltekkesbengkulu.ac.id>

LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI

Nama Pembimbing 2 : Rina, M.Tr.Keb
NIP : 197908202005022001
Nama : Devi Fausiah
NIM : P05140321049
Judul : "Pengaruh Edukasi Media Video Terhadap Pengetahuan
Remaja Putri Tentang Anemia Di SMKN 1 Kota
Bengkulu Tahun 2025"

No	Hari/Tanggal	Topik	Saran	Paraf Pembimbing
1	Senin, 17 Febuari 2025	Pengajuan Judul	ACC Judul	<i>[Signature]</i>
2	Jum'at, 21 Febuari 2025	Konsultasi BAB I, II dan III	Perbaikan sesuai arahan	<i>[Signature]</i>
3	Rabu, 26 Febuari 2025	Konsultasi BAB I, II dan III	Perbaikan sesuai arahan	<i>[Signature]</i>
4	Senin, 03 Maret 2025	Konsultasi BAB I, II dan III	Perbaikan sesuai arahan	<i>[Signature]</i>
5	Selasa, 11 Maret 2025	Konsultasi BAB I, II dan III	Perbaikan sesuai arahan	<i>[Signature]</i>
6	Senin, 17 Maret 2025	Konsultasi BAB I, II dan III	Perbaikan sesuai arahan	<i>[Signature]</i>
7	Rabu, 19 Maret 2025	Konsultasi BAB I, II dan III	Perbaikan sesuai arahan	<i>[Signature]</i>
8	Kamis, 08 April 2025	Konsultasi BAB I, II dan III	Perbaikan sesuai arahan	<i>[Signature]</i>
9	Rabu, 15 April 2025	Konsultasi BAB I-III, kelengkapan proposal	ACC proposal BAB I, II dan III	<i>[Signature]</i>
10	Senin, 23 Juni 2025	Konsultasi BAB I-V	Perbaikan sesuai arahan	<i>[Signature]</i>
11	Rabu, 25 Juni 2025	Konsultasi BAB I-V	Perbaikan sesuai arahan	<i>[Signature]</i>
12	Senin, 30 Juni 2025	Konsultasi BAB I-V	ACC Ujian Seminar Hasil	<i>[Signature]</i>