

## LAMPIRAN

### Lampiran 1. Surat Izin Penelitian



SEKOLAH TINGGI MANAJEMEN INFORMATIKA DAN KOMPUTER  
**AMIKOM SURAKARTA**  
www.amikomsolo.ac.id amikomsolo@amikomsolo.ac.id

No. : 055/I-BAAIK/AMIKOM SKA/V/2025  
Hal. : Permohonan Ijin/Rekomendasi Penelitian

Kepada Yth.  
**Ketua**  
**Posyandu Utama V Desa Planggu**  
**Prayan Rt01/Rw10, Planggu, Trucuk, 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	: <b>AGUS GONDOWASTRADMOJO</b>
NIM	: 2113010228
Program Studi	: Informatika
Jenjang	: S1

Demikian surat permohonan ini, terima kasih atas kerja samanya.

Surakarta, 07 Mei 2025

  
**AMIKOM SURAKARTA**  
**Yeni Fitriati, S.Kom.**  
BAAIK

## Lampiran 2. Surat Keterangan Observasi dari Instansi



### POSYANDU ILP WANITA UTAMA V

Desa Planggu Kecamatan Trucuk

Kabupaten Klaten

Alamat : Dk Prayan RT01/RW10, Ds Planggu, Kec Trucuk, Kab Klaten

Nomor : 01/VI/PLG/TCK/2025  
Perihal : Permohonan Ijin/Rekomendasi Penelitian

Kepada Yth :  
Bapak/Ibu KaProdi S1 Informatika  
STMIK AMIKOM SURAKARTA  
Di Surakarta

Menanggapi surat saudara No. 055/1-BAAIK/AMIKOM SKA/V/2025 perihal "Permohonan Ijin/Rekomendasi Penelitian" pada mahasiswa :

Nama : AGUS GONDOWASTRADMOJO  
Nim : 2113010228  
Program Studi : Informatika  
Jenjang : S1

Dengan ini kami beritahukan bahwa, pada prinsipnya kami tidak keberatan dengan permohonan yang dimaksud. Untuk pelaksanaannya selanjutnya, mahasiswa yang bersangkutan kami harap untuk berhubungan langsung dengan koordinator Miyatun, S.Pd

Demikian surat balasan dari kami, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih



Lampiran 3. Dokumentasi Wawancara



Lampiran 4. Observasi



Lampiran 5. Dokumentasi *pre-test* dan *post-test*



## Lampiran 6. Hasil *pre-test*

Widati

1. Seorang balita dikatakan mengalami stunting apabila hasil pengukuran tinggi badannya...
  - A. Lebih rendah dari rata-rata anak di lingkungannya
  - B. Berada di bawah  $-2$  standar deviasi kurva pertumbuhan WHO
  - C. Tidak mengalami kenaikan tinggi badan selama 3 bulan
  - D. Lebih pendek dibandingkan berat badannya
2. Pernyataan yang PALING TEPAT mengenai stunting adalah...
  - A. Stunting hanya dipengaruhi faktor genetik
  - B. Stunting merupakan kondisi kekurangan gizi akut
  - C. Stunting disebabkan kekurangan gizi dalam waktu singkat
  - D. Stunting merupakan akibat kekurangan gizi kronis
3. Masa paling kritis dalam pencegahan stunting dikenal dengan istilah 1000 HPK, yang dimulai sejak...
  - A. Bayi lahir hingga usia 2 tahun
  - B. Kehamilan hingga anak usia 2 tahun
  - C. Usia 0–5 tahun
  - D. Trimester ketiga kehamilan
4. Berikut ini yang BUKAN merupakan dampak jangka panjang stunting adalah...
  - A. Gangguan perkembangan kognitif
  - B. Risiko penyakit tidak menular saat dewasa
  - C. Penurunan produktivitas kerja
  - D. Peningkatan tinggi badan saat remaja
5. Konsumsi buah dan sayur penting dalam pencegahan stunting karena...
  - A. Mengandung energi tinggi pengganti karbohidrat
  - B. Berfungsi sebagai sumber protein utama
  - C. Menyediakan vitamin dan mineral pendukung pertumbuhan
  - D. Menggantikan kebutuhan ASI dan MP-ASI
6. Seorang anak memiliki tinggi badan normal saat lahir namun mengalami stunting pada usia 2 tahun. Hal ini PALING mungkin disebabkan oleh...
  - A. Faktor genetik orang tua
  - B. Asupan gizi dan pola asuh yang tidak optimal
  - C. Berat badan lahir berlebih
  - D. Aktivitas fisik anak yang berlebihan
7. Hubungan stunting dengan prestasi belajar anak menurut jurnal kesehatan adalah...
  - A. Tidak berhubungan
  - B. Berhubungan negatif karena gangguan perkembangan otak
  - C. Berhubungan positif pada anak usia dini
  - D. Hanya berpengaruh pada kemampuan motorik
8. Salah satu faktor tidak langsung yang berkontribusi terhadap stunting menurut kerangka UNICEF adalah...
  - A. Asupan energi
  - B. Penyakit infeksi
  - C. Pola asuh dan akses pelayanan kesehatan
  - D. Berat badan lahir
9. Salah satu kesalahan umum dalam pemahaman stunting di masyarakat adalah...
  - A. Stunting hanya soal tinggi badan
  - B. Stunting berdampak jangka panjang
  - C. Stunting harus dicegah sejak dini
  - D. Stunting berkaitan dengan gizi

## Lampiran 7. Dokumentasi Implementasi



## Lampiran 7. Hasil *post-test*

Widati

1. Seorang balita dikatakan mengalami stunting apabila hasil pengukuran tinggi badannya...
  - A. Lebih rendah dari rata-rata anak di lingkungannya
  - B. Berada di bawah  $-2$  standar deviasi kurva pertumbuhan WHO
  - C. Tidak mengalami kenaikan tinggi badan selama 3 bulan
  - D. Lebih pendek dibandingkan berat badannya
2. Pernyataan yang PALING TEPAT mengenai stunting adalah...
  - A. Stunting hanya dipengaruhi faktor genetik
  - B. Stunting merupakan kondisi kekurangan gizi akut
  - C. Stunting disebabkan kekurangan gizi dalam waktu singkat
  - D. Stunting merupakan akibat kekurangan gizi kronis
3. Masa paling kritis dalam pencegahan stunting dikenal dengan istilah 1000 HPK, yang dimulai sejak...
  - A. Bayi lahir hingga usia 2 tahun
  - B. Kehamilan hingga anak usia 2 tahun
  - C. Usia 0–5 tahun
  - D. Trimester ketiga kehamilan
4. Berikut ini yang BUKAN merupakan dampak jangka panjang stunting adalah...
  - A. Gangguan perkembangan kognitif
  - B. Risiko penyakit tidak menular saat dewasa
  - C. Penurunan produktivitas kerja
  - D. Peningkatan tinggi badan saat remaja
5. Konsumsi buah dan sayur penting dalam pencegahan stunting karena...
  - A. Mengandung energi tinggi pengganti karbohidrat
  - B. Berfungsi sebagai sumber protein utama
  - C. Menyediakan vitamin dan mineral pendukung pertumbuhan
  - D. Menggantikan kebutuhan ASI dan MP-ASI
6. Seorang anak memiliki tinggi badan normal saat lahir namun mengalami stunting pada usia 2 tahun. Hal ini PALING mungkin disebabkan oleh...
  - A. Faktor genetik orang tua
  - B. Asupan gizi dan pola asuh yang tidak optimal
  - C. Berat badan lahir berlebih
  - D. Aktivitas fisik anak yang berlebihan
7. Hubungan stunting dengan prestasi belajar anak menurut jurnal kesehatan adalah...
  - A. Tidak berhubungan
  - B. Berhubungan negatif karena gangguan perkembangan otak
  - C. Berhubungan positif pada anak usia dini
  - D. Hanya berpengaruh pada kemampuan motorik
8. Salah satu faktor tidak langsung yang berkontribusi terhadap stunting menurut kerangka UNICEF adalah...
  - A. Asupan energi
  - B. Penyakit infeksi
  - C. Pola asuh dan akses pelayanan kesehatan
  - D. Berat badan lahir
9. Salah satu kesalahan umum dalam pemahaman stunting di masyarakat adalah...
  - A. Stunting hanya soal tinggi badan
  - B. Stunting berdampak jangka panjang
  - C. Stunting harus dicegah sejak dini
  - D. Stunting berkaitan dengan gizi