

**URAIAN SINGKAT PEKERJAAN
PENGADAAN MAKANAN DAN MINUMAN ANAK SEKOLAH : PMT ANAK
SEKOLAH DI PUSKESMAS PUCANGSAWIT
DINAS KESEHATAN KOTA SURAKARTA**

A. LATAR BELAKANG

Program perbaikan gizi anak SD/ MI dan TK/KB sangat penting mengingat, pertama jumlah anak SD dan MI cukup besar yaitu sekitar 15 % dari total penduduk, kedua anak SD/ MI dan TK/KB sedang mengalami tumbuh kembang yang pesat sehingga memerlukan pemenuhan kebutuhan gizi yang tepat agar menjadi remaja dan dewasa yang produktif, dan ketiga anak SD/ MI dan TK/KB dapat dijadikan sebagai media pembawa perubahan (*agent of change*) bagi pembentukan perilaku gizi bagi diri sendiri dan keluarganya.

Program perbaikan gizi pada kelompok ini berdampak luas tidak saja pada aspek kesehatan, gizi dan pendidikan masa kini tetapi juga secara langsung mempengaruhi kualitas sumber daya manusia di masa datang. Anak sekolah merupakan sasaran strategis dalam perbaikan gizi masyarakat, hal ini menjadi penting karena :

1. Anak sekolah merupakan generasi penerus tumpahan bangsa sehingga perlu dipersiapkan dengan baik kualitasnya.
2. Anak sekolah sedang mengalami pertumbuhan secara fisik dan mental yang sangat diperlukan guna menunjang kehidupannya dimasa mendatang.
3. Guna mendukung keadaan tersebut anak sekolah memerlukan kondisi tubuh yang optimal dan bugar sehingga memerlukan status gizi yang baik
4. Anak sekolah dapat dijadikan perantara dalam penyuluhan gizi pada keluarga dan masyarakat sekitarnya.
5. Program gizi pada kelompok ini berdampak luas tidak saja pada aspek kesehatan, gizi dan pendidikan masa kini tetapi juga secara langsung mempengaruhi kualitas sumber daya manusia dimasa mendatang.

Dampak dari kurang gizi pada anak sekolah adalah anak menjadi lemah daya tahan tubuhnya, akhirnya bisa menurunkan konsentrasi belajar, karena melemahnya aktifitas belajar di sekolah. Kegiatan PMT AS diharapkan dapat meningkatkan status gizi dan kadar Hemoglobin pada anak sekolah sehingga kegiatan belajar anak berjalan normal dan pada akhirnya dapat meningkatkan prestasi belajar anak.

B. TUJUAN

1. Tujuan Umum

Meningkatkan ketahanan fisik anak sekolah sebagai bagian dari upaya perbaikan gizi dan kesehatan sehingga dapat mendorong minat dan kemampuan belajar siswa

2. Tujuan

- a. Meningkatnya kehadiran siswa dalam mengikuti pelajaran
- b. Meningkatnya ketahanan fisik siswa dalam menerima pelajaran dengan mencegah timbulnya Hipoglikemi pada anak

- c. Menanamkan sikap dan perilaku menyukai makanan lokal
- d. Meningkatkan perilaku hidup bersih dan sehat serta pola makan yang baik
- e. Meningkatkan partisipasi masyarakat (komite sekolah dan orang tua murid) dalam pelaksanaan kegiatan PMT-AS terutama dalam pengadaannya serta dalam peningkatan status gizi anak sekolah
- f. Meningkatkan kesehatan anak sekolah khususnya dalam mengatasi penyakit kecacangan

C. SASARAN KEGIATAN

141 anak sekolah dari 16 sekolah yang terpilih dengan status gizi kurang dan kurus di wilayah Puskesmas Pucangsawit.

D. KEGIATAN DAN ORGANISASI PENGGUNA JASA

1. Kegiatan :

Proses Pelaksanaan kegiatan PMT Anak sekolah adalah pada 16 SD di wilayah kerja Puskesmas

2. Pekerjaan :

Pengadaan Makanan Minuman Anak Sekolah dengan lingkup pekerjaan pada

a. Bentuk makanan tambahan

Tidak berupa makanan lengkap seperti nasi dan lauk pauk tetapi berupa makanan kudapan, dengan memperhatikan aspek mutu dan keamanan pangan

b. Bahan pangan

Bahan dasar makanan kudapan terutama berupa sumber hidarat arang seperti : umbi-umbian (ubi jalar, ubi kayu, talas dan sejenisnya), sagu, biji-bijian (beras, jagung dan sejenisnya).

Untuk meningkatkan nilai gizinya, bahan pangan tersebut perlu diperkaya dengan menambah bahan makanan lain, seperti :

- Sumber Protein baik protein dari hewani seperti ayam, telur, daging, ikan, susu maupun dari nabati seperti kacang-kacangan (kacang tanah, kacang hijau, dan sejenisnya), atau hasil olahannya, untuk meningkatkan kadar protein
- Sumber lemak seperti minyak goreng dan kelapa dalam bentuk santan atau parutan untuk meningkatkan kadar lemak
- Sayuran hijau dan buah-buahan, untuk meningkatkan kadar vitamin dan mineral
- Berbagai bentuk gula seperti gula pasir, gula aren, gula merah, nira dan lainnya, untuk meningkatkan kadar energi

c. Penggunaan Bahan Tambahan Makanan (BTM)

Bahan tambahan makanan hanya boleh ditambahkan atau digunakan pada makanan, bila memenuhi persyaratan tertentu dan tidak membahayakan kesehatan. Sedapat mungkin penggunaannya dibatasi. Penggunaan bahan tambahan makanan hanya dibenarkan jika ditujukan untuk keperluan berikut : Untuk mempertahankan nilai gizi makanan

- Untuk mempertahankan mutu dan kestabilan makanan atau untuk memperbaiki sifat-sifat organoleptik hingga tidak menyimpang dari sifat alamiahnya

- Untuk keperluan pembuatan, pengolahan, penyediaan, perlakuan, pewadahan, pembungkusan atau pengangkutan
 - a. Nilai giziMakanan tambahan mengandung minimal energi 250 Kkal dan 5 gram protein untuk tiap anak setiap hari pelaksanaan

3. Organisasi Pengguna Jasa :

Puskesmas Pucangsawit

4. Nama Pejabat Pembuat Komitmen :

dr.YUSUF BAKHTIAR

E. SUMBER PENDANAAN

Pekerjaan ini dibiayai dari sumber pendanaan DPA SKPD Puskesmas Pucangsawit Tahun Anggaran 2023.

F. LINGKUP PEKERJAAN DAN FASILITAS PENUNJANG

1. Lingkup Pekerjaan

Melaksanakan dan menjalankan Pengadaan Makanan Minuman Rapat berupa Fasilitas Pengadaan Makanan Minuman Anak Sekolah dengan lingkup pekerjaan pada

a. Bentuk makanan tambahan

Tidak berupa makanan lengkap seperti nasi dan lauk pauk tetapi berupa makanan kudapan, dengan memperhatikan aspek mutu dan keamanan pangan

d. Bahan pangan

Bahan dasar makanan kudapan terutama berupa sumber hidrat arang seperti : umbi-umbian (ubi jalar, ubi kayu, talas dan sejenisnya), sagu, biji-bijian (beras, jagung dan sejenisnya).

Untuk meningkatkan nilai gizinya, bahan pangan tersebut perlu diperkaya dengan menambah bahan makanan lain, seperti :

- Sumber Protein baik protein dari hewani seperti ayam, telur, daging, ikan, susu maupun dari nabati seperti kacang-kacangan (kacang tanah, kacang hijau, dan sejenisnya), atau hasil olahannya, untuk meningkatkan kadar protein
- Sumber lemak seperti minyak goreng dan kelapa dalam bentuk santan atau parutan untuk meningkatkan kadar lemak
- Sayuran hijau dan buah-buahan, untuk meningkatkan kadar vitamin dan mineral
- Berbagai bentuk gula seperti gula pasir, gula aren, gula merah, nira dan lainnya, untuk meningkatkan kadar energi

e. Penggunaan Bahan Tambahan Makanan (BTM)

Bahan tambahan makanan hanya boleh ditambahkan atau digunakan pada makanan, bila memenuhi persyaratan tertentu dan tidak membahayakan kesehatan. Sedapat mungkin penggunaannya dibatasi. Penggunaan bahan tambahan makanan hanya dibenarkan jika ditujukan untuk keperluan berikut : Untuk mempertahankan nilai gizi makanan

- Untuk mempertahankan mutu dan kestabilan makanan atau untuk memperbaiki sifat-sifat organoleptik hingga tidak menyimpang dari sifat alaminya
- Untuk keperluan pembuatan, pengolahan, penyediaan, perlakuan, pewadahan, pembungkusan atau pengangkutan
 - a. Nilai gizi

Makanan tambahan mengandung minimal energi 250 Kkal dan 5 gram protein untuk tiap anak setiap hari pelaksanaan

2. Penunjang

Fasilitas penunjang yang diberikan oleh pengguna jasa antara lain :
pengantaran makanan sampai ke lokasi.

G. JANGKA WAKTU PELAKSANAAN

Pekerjaan sebagaimana diuraikan dalam lingkup pekerjaan di atas harus diselesaikan seluruhnya dalam waktu **53 (Lima puluh tiga) hari kalender kerja mulai 25 September 2023 s/d 26 November 2023, dilaksanakan pada Hari Senin sampai dengan Kamis, Hari Libur Nasional dan Tanggal Merah diliburkan.**

H. CARA PEMBAYARAN

Atas pekerjaan tersebut di atas akan dibayarkan kepada penyedia jasa setelah memenuhi dan menjalankan pekerjaannya sesuai kontrak yang dilakukan sekaligus setelah pekerjaan selesai dilaksanakan, dalam mata uang pembayaran Rupiah dan melalui rekening atas nama Penyedia pada Bank Jateng

Demikian Uraian Singkat Pekerjaan ini dibuat sebagai acuan Kelompok Kerja dalam membuat Dokumen Pemilihan

Surakarta, 16 September 2023

KEPALA PUSKESMAS PUCANGSAWIT
DINAS KESEHATAN
KOTA SURAKARTA



dr. YUSUF BAKHTIAR
NIP.197912182006041006

