

Assessment of the health status of primary school children participating in school feeding program in Nusa Tenggara Barat and Nusa Tenggara Timur, Indonesia

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20439131&lokasi=lokal>

Abstrak

Latar belakang Program pemberian makanan di sekolah menyediakan makanan penting bagi siswa. meningkatkan kesehatan, dan kehadiran siswa di sekolah. Untuk meningkatkan penyediaan makanan yang didistribusikan di sekolah dasar yang ditargetkan, mengukur perubahan tingkat anemia prevalensi, menilai prevalensi beberapa penyakit, dan menilai pengetahuan dan praktik kesehatan, gizi dan kebersihan di kalangan siswa sekolah dasar. Metode. Sampel dipilih secara acak untuk kelompok sekolah dasar yang menerima makanan tambahan WFP selama minimal 6 bulan di Provinsi Nusa Tenggara Barat (NTB) dan Nusa Tenggara Timur (NTT) pada tahun 2008. Sampel dihitung berdasarkan rumus suatu survei cross-sectional tunggal membandingkan dua sub-kelompok. Data dianalisis dengan menggunakan SPSS untuk versi windows 15. Hasil. Kepala rumah tangga yang kebanyakan laki-laki bekerja sebagai tenaga kerja tidak terampil upah pertanian dan produk pertanian. Pendidikan orang tua pada umumnya rendah. Sebagian besar dari mereka tinggal di rumah tunggal dan menggunakan jamban. Hemoglobin rata-rata siswa adalah 11,8 g/dl (SO 1, 3; CL (11,9)). Tingkat prevalensi anemia sebesar 37,6%. 25,8% lebih tinggi dibandingkan tahun sebelumnya, dengan demikian berarti ada penurunan tingkat morbiditas dan infeksi pernapasan akut dan demam yang signifikan dibanding tahun-tahun sebelumnya. Praktik kebersihan untuk mengonsumsi minum air matang menunjukkan penurunan cakupan dari tahun-tahun sebelumnya. Namun mencuci tangan sebelum makan terus meningkat. Sedangkan mencuci tangan setelah buang air besar mengalami penurunan karena pada rumah tangga hanya menggunakan kakus.