

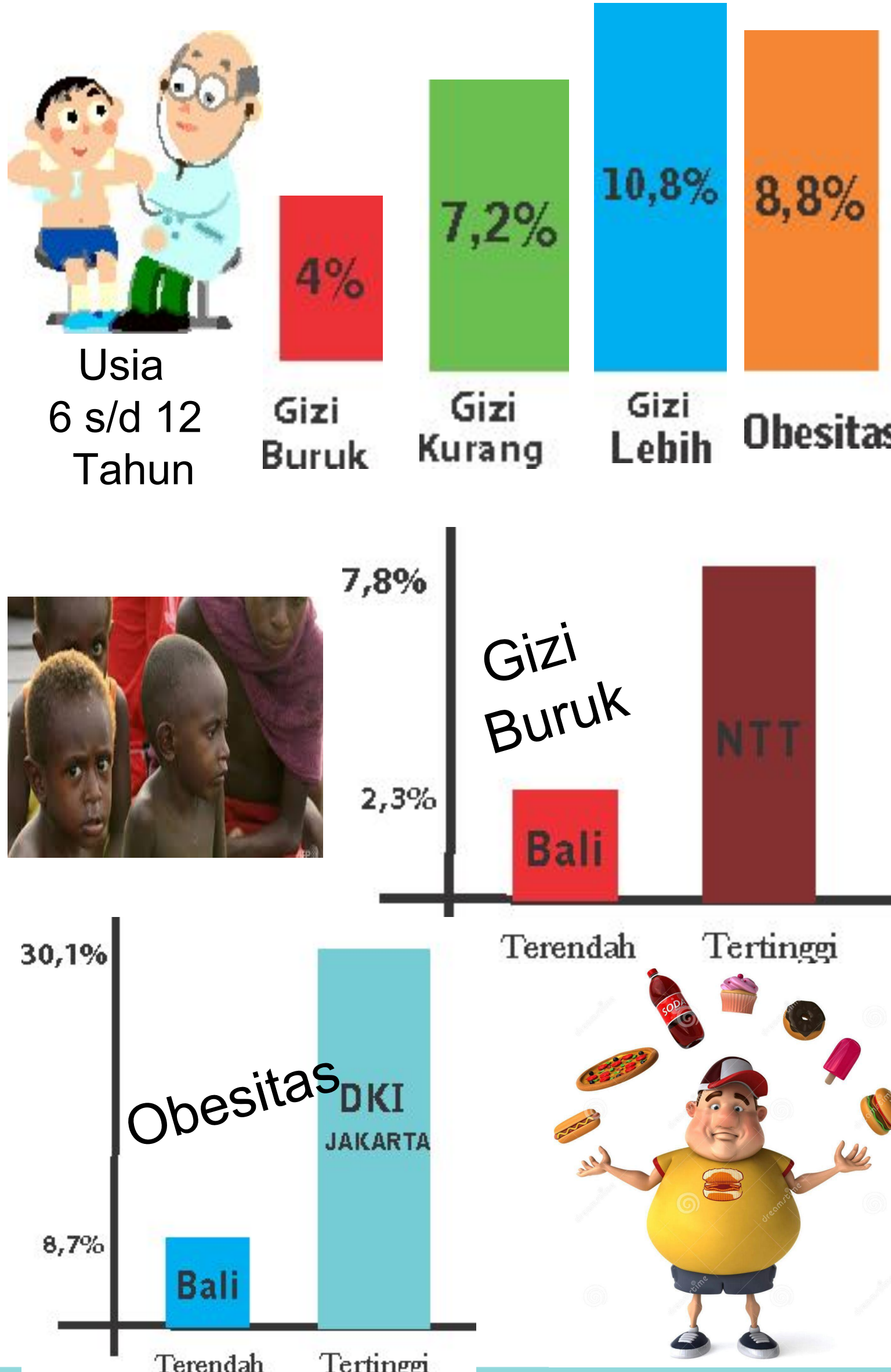


UGM PUBLIC
HEALTH
SYMPOSIUM

INSIDEN GIZI IEBIH DAN OBESITAS ANAK DI TINGKAT SEKOLAH DASAR DI MIS DALAAILUL KHAIRAT DESA SAMBIREJO KECAMATAN BINJAI KABUPATEN LANGKAT
Ade Rahma Sari Nasution, Dwicky Augie, Dinda Asa Ayukhaliza
Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Islam Negeri Sumatera Utara



Riskesdas (2013)



METHODS

Analisis Deskriptif
Cross-Sectional
Random Sampling 120 Anak
MIS DALAAILUL KHAIRAT BINJAI

HASIL

Kategori Status Gizi	Frekuensi	Persentase (%)
Gizi Buruk	4	3.3
Gizi Kurang	11	9.2
Normal	63	52.5
Gizi Lebih	23	19.2
Obesitas	19	15.8
TOTAL	120	100%

Presentase



Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa dari 120 anak yang diukur status gizinya diperoleh persentase anak dengan status gizi yang berada dalam kategori normal sebesar 52,5% dan dengan frekuensi sebesar 63 anak (CI 95% = sebesar 44,2% - 61,7%). Anak dengan status gizi yang berada dalam kategori gizi lebih memiliki persentase sebesar 19,2% dan dengan frekuensi sebesar 23 anak (CI 95% = 11,7% - 26,7%). Anak dengan status gizi yang berada dalam kategori obesitas memiliki persentase sebesar 15,8% dan dengan frekuensi sebesar 19 anak (CI 95% = 9,2% - 22,5%). Anak dengan status gizi yang berada dalam kategori gizi kurang memiliki persentase sebesar 9,2% dan dengan frekuensi sebesar 11 anak (CI 95% = 4,2% - 15,0%). Dan anak dengan status gizi yang berada dalam kategori gizi buruk memiliki persentase sebesar 3,3% dan dengan frekuensi sebesar 4 anak (CI 95% = 0,8% - 7,5%).

CONCLUSIONS

Berdasarkan hasil penelitian, didapatkan bahwa anak yang berada pada kategori obesitas dan gizi lebih memiliki persentase lebih tinggi dibandingkan gizi kurang dan gizi buruk.

BIBLIOGRAPHY

- Almatsier, S. (2005) *Prinsip Dasar Gizi*. Jakarta, Gramedia Pustaka Utama.
- Arisman, MB. (2010) *Buku Ajar Ilmu Gizi Dalam Daur Kehidupan 2nd Ed*. Jakarta, Penerbit Buku Kedokteran ECG.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia (2013) *Laporan Riset Kesehatan Dasar*. Jakarta, Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan.
- Dewi, Kurnia. (2013) *Ilmu Gizi Untuk Praktisi Kesehatan*. Yogyakarta, Graha Ilmu.
- Gani, Ascobat. (2014) *Kesehatan Masyarakat Investasi Manusia Menuju Rakyat Sejahtera*. Jakarta, Republika Penerbit.
- International Food Policy Research Institute. (2016) *Global Food Policy Report 2016*. Wahington, International Food Policy Research Institute (IFPRI).
- Kementerian Kesehatan RI. (2012) *Pedoman Pencegahan dan Penanggulangan Kegemukan dan Obesitas pada Anak Sekolah*. Jakarta, Direktorat Jenderal Bina Gizi dan Kesehatan Ibu dan Anak, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kemenkes RI. (2012) *Panduan Gerakan Nasional Sadar Gizi*. Jakarta, Kementerian Kesehatan RI.

Graphic/Image

