

## SOAL PENGUKURAN NILAI GIZI

1. Seorang balita F, dengan usia 2 tahun 1 bulan (25 bulan) dan berjenis kelamin Laki-laki. Berdasarkan pemeriksaan, berat badan 10 kg, panjang badan 89 cm. Carlah nilai Z-score BB/U, TB/U, BB/TB dan IMT/U.
2. Seorang balita U, dengan usia 3 tahun (36 bulan) dan berjenis kelamin Laki-laki. Berdasarkan pemeriksaan, berat badan 15 kg, panjang badan 98 cm. Carlah nilai Z-score BB/U, TB/U, BB/TB dan IMT/U.
3. Seorang balita A, dengan usia 3 tahun (36 bulan) dan berjenis kelamin Laki-laki. Berdasarkan pemeriksaan, berat badan 13 kg, panjang badan 88 cm. Carlah nilai Z-score BB/U, TB/U, BB/TB dan IMT/U.
4. Seorang balita C, dengan usia 4 tahun 1 bulan (49 bulan) dan berjenis kelamin Perempuan. Berdasarkan pemeriksaan, berat badan 18 kg, panjang badan 105 cm. Carlah nilai Z-score BB/U, TB/U, BB/TB dan IMT/U.
5. Seorang balita D, dengan usia 4 tahun 1 bulan (49 bulan) dan berjenis kelamin Perempuan. Berdasarkan pemeriksaan, berat badan 17 kg, panjang badan 100 cm. Carlah nilai Z-score BB/U, TB/U, BB/TB dan IMT/U.