

## Gambaran kejadian bayi berat lahir rendah dan karakteristik ibu di Puskesmas Sungai Malang Kabupaten Hulu Sungai Utara tahun 2011 = Incident description Low Birth Weight babies and characteristics of mother on the Sungai Malang Community Health Center in Hulu Sungai Utara district in 2011

Sri Wahyanti Maulida, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20315115&lokasi=lokal>

---

### Abstrak

Penelitian bertujuan untuk mempelajari distribusi frekwensi BBLR dan karakteristik ibu yang melahirkan BBLR di Puskesmas Sungai Malang Kabupaten Hulu Sungai Utara tahun 2011 karena kejadian BBLR di wilayah tersebut masih banyak dan tertinggi dibandingkan Puskesmas lain di Kabupaten Hulu Sungai Utara.

Penelitian dilakukan pada bulan April-Mei 2012, dengan menggunakan bantuan checklist untuk pengambilan data sekunder yang berasal dari Kohort ibu di Puskesmas dan Bidan desa. Penelitian ini termasuk penelitian deskriptif dengan metode studi kasus.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa 47,7 % mempunyai berat lahir < 2.000 gram dan dari 44 kasus BBLR 72,7 % berhasil hidup sampai umur 1 bulan. Karakteristik ibu yang melahirkan sebagian besar berada pada kelompok umur aman untuk hamil dan melahirkan, hampir 50 % merupakan primigravida dengan 36,4 % jarak melahirkan < 2 tahun. Untuk status gizi ibu lebih dari 50 % berada pada kategori kurang.

<i>The research aims to study the frequency distribution of low birth weight and characteristics of mothers LBW in Sungai Malang of Community Health, district of Kabupaten Hulu Sungai Utara in 2011 because the incidence of LBW in the region is the highest compared to many other health centers in the district of Hulu Sungai Utara.

The research was conducted in April-May 2012, using a checklist for taking secondary data derived from maternals cohort in Community Health Center and midwives. This study includes a descriptive study by case study method.

The results showed that 47.7% had birth weight <2,000 grams of 44 cases of low birth weight and 72.7% had lived until the age of 1 month. Characteristics of mothers who gave birth are mostly located in the age group is safe for pregnancy and childbirth, nearly 50% were primigravid with 36.4% gave birth spacing <2 years. For maternal nutritional status of more than 50% in the category of less.</i>