

**DAFTAR ISI**

|  |      |
|--|------|
| HALAMAN SAMPUL DEPAN.....                | i    |
| HALAMAN SAMPUL DALAM.....                | ii   |
| UCAPAN TERIMA KASIH.....                 | vi   |
| RINGKASAN .....                          | viii |
| ABSTRAK.....                             | ix   |
| DAFTAR ISI.....                          | x    |
| DAFTAR TABEL .....                       | xii  |
| DAFTAR GAMBAR.....                       | xiii |
| DAFTAR LAMPIRAN .....                    | xiv  |
| DAFTAR SINGKATAN .....                   | xv   |
| BAB 1 PENDAHULUAN .....                  | 1    |
| 1.1 Latar Belakang.....                  | 1    |
| 1.2 Rumusan Masalah .....                | 3    |
| 1.3 Tujuan Penelitian .....              | 3    |
| 1.3.1 Tujuan Umum.....                   | 3    |
| 1.3.2 Tujuan Khusus .....                | 3    |
| 1.4 Manfaat Penelitian .....             | 3    |
| 1.4.1 Manfaat Teoritis .....             | 3    |
| 1.4.2 Manfaat Praktis.....               | 4    |
| BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA .....             | 5    |
| 2.1 Berat badan lahir .....              | 5    |
| 2.1.1 Klasifikasi berat badan lahir..... | 5    |
| 2.1.2 Faktor berat badan lahir .....     | 7    |
| 2.2 Berat badan lahir rendah.....        | 9    |
| 2.2.1 Pengertian .....                   | 9    |
| 2.2.2 Patofisiologi BBLR.....            | 10   |
| 2.2.3 Klasifikasi BBLR.....              | 11   |
| 2.2.4 Etiologi BBLR.....                 | 11   |
| 2.2.5 Dampak BBLR.....                   | 18   |
| 2.2.6 Tatalaksana BBLR .....             | 19   |
| 2.3 Ibu Hamil .....                      | 19   |
| 2.3.1 Usia ibu.....                      | 20   |
| 2.3.2 Gizi ibu hamil .....               | 21   |

|   |           |
|---|-----------|
| 2.4 Hubungan usia ibu hamil dengan berat badan lahir .....                      | 24        |
| <b>BAB 3 KERANGKA KONSEPTUAL DAN HIPOTESIS PENELITIAN.....</b>                  | <b>27</b> |
| 3.1 Kerangka Konseptual .....   | 27        |
| 3.2 Hipotesis Penelitian.....   | 29        |
| <b>BAB 4 MATERI DAN METODE PENELITIAN.....</b>                                  | <b>31</b> |
| 4.1 Jenis dan Rancangan Penelitian .....  | 31        |
| 4.2 Populasi, Besar Sampel, dan Teknik Pengambilan Sampel .....                 | 31        |
| 4.2.1 Populasi.....   | 31        |
| 4.2.2 Besar Sampel.....   | 31        |
| 4.2.3 Teknik Pengambilan Sampel .....   | 32        |
| 4.3 Variabel Penelitian dan Definisi Operasional Variabel .....                 | 32        |
| 4.3.1 Variabel Penelitian.....  | 32        |
| 4.3.2 Definisi Operasional .....  | 33        |
| 4.4 Instrumen Penelitian.....   | 33        |
| 4.5 Lokasi dan Waktu Penelitian .....   | 34        |
| 4.5.1 Lokasi.....   | 34        |
| 4.5.2 Waktu Penelitian.....   | 34        |
| 4.6 Prosedur Pengambilan Data.....  | 34        |
| 4.7 Cara Mengolah dan Menganalisis Data.....                                    | 34        |
| 4.7.1 Pengolahan Data .....   | 34        |
| 4.7.2 Analisis Data .....   | 35        |
| <b>BAB 5 HASIL DAN ANALISIS PENELITIAN.....</b>                                 | <b>36</b> |
| 5.1 Gambaran Lokasi Penelitian.....   | 36        |
| 5.2 Karakteristik Ibu Hamil.....  | 37        |
| 5.3 Distribusi Risiko Ibu Hamil Berdasarkan Usia.....                           | 37        |
| 5.4 Distribusi Risiko Bayi Berdasarkan Berat Badan Lahir Bayi .....             | 38        |
| 5.5 Analisis Penelitian.....  | 38        |
| <b>BAB 6 PEMBAHASAN.....</b>  | <b>40</b> |
| 6.1 Distribusi Risiko Ibu Hamil berdasarkan Usia .....                          | 40        |
| 6.2 Distribusi Risiko Bayi berdasarkan Berat Badan Lahir Bayi .....             | 41        |
| 6.3 Analisis hubungan antara Usia Ibu Hamil dengan Berat badan lahir bayi ..... | 42        |
| <b>BAB 7 PENUTUP.....</b>   | <b>46</b> |
| 7.1 Kesimpulan.....   | 46        |
| 7.2 Saran.....  | 46        |
| <b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>  | <b>47</b> |
| <b>LAMPIRAN.....</b>  | <b>50</b> |

**DAFTAR TABEL**

|  |    |
|--|----|
| Tabel 4. 1 Definisi Operasional.....   | 33 |
| Tabel 5.1 Distribusi Karakteristik Pekerjaan Ibu Hamil .....                                       | 37 |
| Tabel 5.2 Distribusi Karakteristik Paritas Ibu Hamil .....   | 37 |
| Tabel 5.3 Distribusi Risiko Ibu Hamil Berdasarkan Usia .....                                       | 37 |
| Tabel 5.4 Distribusi Risiko Bayi Berdasarkan Berat Badan Lahir Bayi.....                           | 38 |
| Tabel 5.5 Hasil Uji Normalitas Saphiro Wilks dan Kolmogorov Smirnov .....                          | 38 |
| Tabel 5.6 Hasil Uji Hubungan antara Usia Ibu Hamil Berisiko dengan Berat Badan<br>Lahir Bayi ..... | 39 |

**DAFTAR GAMBAR**

Gambar 2.1 Patofisiologi Preeklampsia ..... 17  
Gambar 3.1 Kerangka Konseptual Hubungan antara Usia Ibu Hamil Berisiko dengan Berat Badan Bayi ..... 27

## DAFTAR LAMPIRAN

|  |    |
|--|----|
| Lampiran 1. Jadwal Kegiatan.....   | 50 |
| Lampiran 2. Hasil Uji Normalitas .....   | 51 |
| Lampiran 3. Hasil Uji Independen t-Test .....  | 52 |
| Lampiran 4. Surat Rekomendasi Penelitian dari Badan Kesatuan Bangsa, Politik, dan<br>Perlindungan Masyarakat ..... | 53 |
| Lampiran 5. Surat Izin Penelitian dari Dinas Kesehatan Kota Surabaya .....   | 54 |
| Lampiran 6. Sertifikat Keterangan Kelayakan Etik .....   | 55 |

## DAFTAR SINGKATAN

|           |                             |
|-----------|-----------------------------|
| BBLR      | : Berat Badan Lahir Rendah  |
| BBLN      | : Berat Badan Lahir Normal  |
| BKB       | : Bayi Kurang Bulan         |
| BCB       | : Bayi Cukup Bulan          |
| BLB       | : Bayi Lebih Bulan          |
| Depkes    | : Departemen Kesehatan      |
| Dinkes    | : Dinas Kesehatan           |
| Hb        | : Hemoglobin                |
| LILA      | : Lingkar Lengan Atas       |
| Riskesdas | : Riset Kesehatan Dasar     |
| RS        | : Rumah Sakit               |
| WHO       | : World health Organization |
| WUS       | : Wanita Usia Subur         |