

DAFTAR TABEL

2.1 Penelitian Terkait	30
3.1 Definisi Operasional.....	34
3.2 Proporsi Penelitian	40
4.1 Distribusi Frekuensi Usia Ibu yang Melahirkan di Wilayah Kerja Puskesmas Kecamatan Cilincing Jakarta Utara tahun 2019	50
4.2 Distribusi Frekuensi Pendidikan Ibu yang Melahirkan di Wilayah Kerja Puskesmas Kecamatan Cilincing Jakarta Utara tahun 2019	51
4.3 Distribusi Frekuensi Pekerjaan Ibu yang Melahirkan di Wilayah Kerja Puskesmas Kecamatan Cilincing Jakarta Utara tahun 2019	52
4.4 Distribusi Frekuensi Lingkar Lengan Atas (LILA) Ibu yang Melahirkan di Wilayah Kerja Puskesmas Kecamatan Cilincing Jakarta Utara tahun 2019.....	52
4.5 Distribusi Frekuensi Usia Kehamilan Ibu Melahirkan di Wilayah Kerja Puskesmas Kecamatan Cilincing Jakarta Utara tahun 2019	53
4.6 Distribusi Frekuensi Paritas Ibu yang Melahirkan di Wilayah Kerja Puskesmas Kecamatan Cilincing Jakarta Utara tahun 2019	54
4.7 Hubungan Usia Ibu dengan Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR) di Wilayah Kerja Puskesmas Kecamatan Cilincing Jakarta Utara Tahun 2019.....	55
4.8 Hubungan Pendidikan Ibu dengan Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR) di Wilayah Kerja Puskesmas Kecamatan Cilincing Jakarta Utara Tahun 2019.....	56
4.9 Hubungan Pekerjaan Ibu dengan Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR) di Wilayah Kerja Puskesmas Kecamatan Cilincing Jakarta Utara Tahun 2019.....	57
4.10 Hubungan Lingkar Lengan Atas (LILA) Ibu dengan Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR) di Wilayah Kerja Puskesmas Kecamatan Cilincing Jakarta Utara Tahun 2019	58

4.11 Hubungan Usia Kehamilan Ibu dengan Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR) di Wilayah Kerja Puskesmas Kecamatan Cilincing Jakarta Utara Tahun 2019	59
4.12 Hubungan Paritas dengan Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR) di Wilayah Kerja Puskesmas Kecamatan Cilincing Jakarta Utara Tahun 2019.....	60

DAFTAR GAMBAR

2.1 Alur Efek Paparan Asap Rokok Terhadap Risiko Terjadinya BBLR.....	15
2.2 Kerangka Teori.....	29
3.1 Kerangka Konsep Penelitian.....	34