

## DAFTAR TABEL

Halaman

Tabel 2.1	Kriteria IMT.....	36
Tabel 2.2	Mengukur Komposisi lemak tubuh menurut (BFA).....	37
Tabel 3.1	Definisi Operasional Hubungan Obesitas dan Usia Ibu Hamil Dengan Kejadian Preeklampsia Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Balen Bojonegoro .....	61-62
Tabel 4.1	Distribusi Responden Berdasarkan Umur di Puskesmas Balen Bojonegoro Tahun 2020.....	67
Tabel 4.2	Distribusi Responden Berdasarkan Pendidikan di Puskesmas Balen Bojonegoro Tahun 2020.....	67
Tabel 4.3	Distribusi Responden Berdasarkan Pekerjaan di Puskesmas Balen Bojonegoro Tahun 2020.....	68
Tabel 4.4	Distribusi Responden Berdasarkan Penghasilan Per Bulan di Puskesmas Balen Bojonegoro Tahun 2020 .....	68
Tabel 4.5	Distribusi Responden Berdasarkan Riwayat Preeklampsia Sebelumnya di Puskesmas Balen Bojonegoro Tahun 2020 .....	69
Tabel 4.6	Distribusi Responden Berdasarkan Riwayat Preeklampsia Keluarga di Puskesmas Balen Bojonegoro Tahun 2020 .....	69
Tabel 4.7	Distribusi Responden Berdasarkan Riwayat Hipertensi di Puskesmas Balen Bojonegoro Tahun 2020 .....	70
Tabel 4.8	Distribusi Responden Berdasarkan Riwayat Diabetes Mellitus di Puskesmas Balen Bojonegoro Tahun 2020 .....	70
Tabel 4.9	Distribusi Responden Berdasarkan Usia Ibu di Puskesmas Balen Bojonegoro Tahun 2020.....	71
Tabel 4.10	Distribusi Responden Berdasarkan Obesitas di Puskesmas Balen Bojonegoro Tahun 2020.....	71
Tabel 4.11	Distribusi Responden Berdasarkan Kejadian Preeklampsia di Puskesmas Balen Bojonegoro Tahun 2020 .....	72
Tabel 4.12	Tabulasi silang hubungan obesitas dengan kejadian preeklampsia di Puskesmas Balen Bojonegoro Tahun 2020 .....	72
Tabel 4.13	Hasil uji <i>Chi Square</i> hubungan obesitas dengan kejadian preeklampsia di Puskesmas Balen Bojonegoro Tahun 2020 .....	73
Tabel 4.14	Tabulasi silang hubungan usia ibu dengan kejadian preeklampsia di Puskesmas Balen Bojonegoro Tahun 2020 .....	73
Tabel 4.15	Hasil uji <i>Chi Square</i> hubungan usia ibu dengan kejadian preeklampsia di Puskesmas Balen Bojonegoro Tahun 2020 .....	74