

## DAFTAR TABEL

Tabel 2.1.4 Klasifikasi risiko KEK menurut pengukuran LiLA.....	15
Tabel 2.5.2 Kecukupan gizi wanita pada umumnya serta tambahan gizi yang dibutuhkan saat hamil (per orang per hari).....	34
Tabel 4.4.2 Definisi Operasional Variabel .....	46
Tabel 5.1.1.2 Distribusi Frekuensi Usia Responden di Puskesmas Morokrembangan Surabaya .....	55
Tabel 5.1.1.3 Distribusi Frekuensi Usia Kehamilan di Puskesmas Morokrembangan Surabaya .....	56
Tabel 5.1.1.4 Distribusi Frekuensi <i>Body Mass Index</i> di Puskesmas Morokrembangan Surabaya .....	57
Tabel 5.1.1.5 Distribusi Frekuensi Tinggi Badan Ibu Hamil di Puskesmas Morokrembangan Surabaya .....	58
Tabel 5.1.1.6 Distribusi Frekuensi Pendidikan Ibu Hamil di Puskesmas Morokrembangan Surabaya .....	59
Tabel 5.1.1.7 Distribusi Frekuensi Pekerjaan Ibu Hamil di Puskesmas Morokrembangan Surabaya.....	61
Tabel 5.2.1 Distribusi Asupan Energi Ibu Hamil di Puskesmas Morokrembangan Surabaya .....	64
Tabel 5.2.2 Distribusi Frekuensi Pekerjaan Ibu Hamil di Puskesmas Morokrembangan Surabaya .....	66
Tabel 5.2.3 Distribusi Frekuensi Pekerjaan Ibu Hamil di Puskesmas Morokrembangan Surabaya .....	68
Tabel 5.2.4 Distribusi Frekuensi Pekerjaan Ibu Hamil di Pusat Kesehatan Masyarakat Morokrembangan, Surabaya.....	69
Tabel 5.3 Status KEK pada Ibu hamil di Puskesmas Morokrembangan Kota Surabaya .....	71
Tabel 5.4 Tabulasi Silang Hubungan Pengetahuan Ibu Hamil dengan Status KEK di Puskesmas Morokrembangan.....	71
Tabel 5.5.1 Tabulasi Silang Asupan Energi Ibu Hamil dengan Status KEK di Puskesmas Morokrembangan Surabaya.....	73
Tabel 5.5.2 Tabulasi Silang Asupan Karbohidrat Ibu Hamil dengan Status KEK di Puskesmas Morokrembangan Surabaya.....	74
Tabel 5.5.3 Tabulasi Silang Asupan Protein Ibu Hamil dengan Status KEK di Puskesmas Morokrembangan Surabaya .....	75
Tabel 5.5.4 Tabulasi Silang Asupan Lemak Ibu Hamil dengan Status KEK di Puskesmas Morokrembangan Surabaya .....	76