

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Klasifikasi LDL dan HDL Kolesterol, Trigliserida dan Total Kolesterol..	10
Tabel 2.2 Tabel Hubungan penyakit dan Kelainan Kadar lemak darah	13
Tabel 2.3 Tabel Klasifikasi IMT	25
Tabel 4 1 Definisi Variabel.....	38
Tabel 5.1 Distribusi Frekuensi Umur Penderita Hiperkolesterolemia di Puskesmas Banyu Urip Kota Surabaya.....	47
Tabel 5.2 Distribusi Frekuensi Jenis Kelamin Penderita Hiperkolesterolemia di Puskesmas Banyu Urip Kota Surabaya.	48
Tabel 5 3 Distribusi Frekuensi Tingkat Pengetahuan Penderita Hiperkolesterol - emia di Puskesmas Banyu Urip Kota Surabaya.	48
Tabel 5.4 Distribusi Frekuensi Pola Makan Menurut Jenis Bahan Makanan pender- ita Hiperkolesterolemia di Puskesmas Banyu Urip Kota Surabaya.	49
Tabel 5.5 Distribusi Frekuensi Pola Makan Menurut Frekuensi Makan Penderita Hiperkolesterolemia di Puskesmas Banyu Urip Kota Surabaya.	50
Tabel 5.6 Distribusi Frekuensi Pola Makan Menurut Jumlah Porsi Makan penderita Hiperkolesterolemia di Puskesmas Banyu Urip Kota Surabaya	50
Tabel 5.7 Distribusi Frekuensi Pola Makan penderita Hiperkolesterolemia di Puskesmas Banyu Urip Kota Surabaya	51
Tabel 5.8 Tabulasi Tingkat Pengetahuan dengan pola makan (jenis) penderita Hiperkolesterolemia di Puskesmas Banyu Urip Kota Surabaya.	52
Tabel 5.9 Tabulasi Tingkat Pengetahuan dengan pola makan (Frekuensi) penderita Hiperkolesterolemia di Puskesmas Banyu Urip Kota Surabaya	52
Tabel 5.10 Tabulasi Tingkat Pengetahuan dengan pola makan (Jumlah) penderita Hiperkolesterolemia di Puskesmas Banyu Urip Kota Surabaya	53