

DAFTAR TABEL

		hlm.
Tabel	2.1. Klasifikasi Tekanan Darah Orang Dewasa Berusia ≥ 18 Tahun	14
Tabel	2.2. Klasifikasi Tekanan Darah dari JNC – VII 2003	15
Tabel	2.3. Klasifikasi Tekanan Darah dari WHO-ISH 1999	15
Tabel	3.1. Definisi Operasional	52
Tabel	4.1. Distribusi Kejadian Hipertensi Berdasarkan Umur Responden	70
Tabel	4.2. Distribusi Kejadian Hipertensi Berdasarkan Jenis Kelamin Responden	71
Tabel	4.3. Distribusi Kejadian Hipertensi Berdasarkan Tingkat Pendidikan Responden	72
Tabel	4.4. Distribusi Kejadian Hipertensi Berdasarkan Status Pekerjaan Responden	73
Tabel	4.5. Distribusi Kejadian Hipertensi Berdasarkan Status Ekonomi Responden	74
Tabel	4.6. Distribusi Kejadian Hipertensi Berdasarkan Asupan Natrium Responden	75
Tabel	4.7. Distribusi Kejadian Hipertensi Berdasarkan Asupan Kolesterol Responden	76
Tabel	4.8. Distribusi Kejadian Hipertensi Berdasarkan Berdasarkan Konsumsi Kafein Responden	77
Tabel	4.9. Distribusi Kejadian Hipertensi Berdasarkan Aktifitas Fisik Responden	78
Tabel	4.10. Distribusi Kejadian Hipertensi Berdasarkan Status Gizi Responden	79
Tabel	4.11.1. Distribusi Kejadian Hipertensi Berdasarkan Kebiasaan Makan Makanan Berlemak	80
Tabel	4.11.2. Distribusi Kejadian Hipertensi Berdasarkan Kebiasaan Makan Makanan Jeroan	81
Tabel	4.11.3. Distribusi Kejadian Hipertensi Berdasarkan Kebiasaan Makan Makanan Diawetkan	82
Tabel	4.11.4. Distribusi Kejadian Hipertensi Berdasarkan Kebiasaan Makan Makanan Berpenyedap	83
Tabel	4.12. Model Prediksi Kejadian Hipertensi di Pulau Sulawesi	85