

## DAFTAR TABEL

	hlm
Tabel 1. Kategori Aktifitas Fisik	10
Tabel 2. Klasifikasi Tekanan Darah Orang Dewasa Usia $\geq 18$ tahun	15
Tabel 3. Klasifikasi Tekanan Darah Menurut JNC-VIII 2003	16
Tabel 4. Klasifikasi Tekanan Darah Menurut WHO-ISH 1999	16
Tabel 5. Prevalensi Hipertensi Berdasarkan Usia	19
Tabel 6. Angka Kecukupan Gizi (AKG) Protein	29
Tabel 7. Angka Kecukupan Gizi (AKG) Lemak	31
Tabel 8. Angka Kecukupan Gizi (AKG) Natrium	33
Tabel 9. Angka Kecukupan Gizi (AKG) Kalium	35
Tabel 10. Angka Kecukupan Gizi (AKG) Serat	38
Tabel 11. Klasifikasi Indeks Massa Tubuh Kriteria WHO Asia Pasifik	42
Tabel 12. Distribusi Responden Berdasarkan Jenis Kelamin	59
Tabel 13. Distribusi Responden Berdasarkan Tingkat Asupan Protein	59
Tabel 14. Distribusi Responden Berdasarkan Tingkat Asupan Lemak	60
Tabel 15. Distribusi Responden Berdasarkan Tingkat Asupan Natrium	60
Tabel 16. Distribusi Responden Berdasarkan Tingkat Asupan Kalium	61
Tabel 17. Distribusi Responden Berdasarkan Tingkat Asupan Serat	61
Tabel 18. Distribusi Responden Berdasarkan Klasifikasi IMT	62
Tabel 19. Hasil uji <i>chi-square</i> Jenis Kelamin dan Hipertensi	63

Tabel 20. Hasil uji <i>chi-square</i> Tingkat Asupan Protein dan Hipertensi	64
Tabel 21. Hasil uji <i>chi-square</i> Tingkat Asupan Lemak dan Hipertensi	64
Tabel 22. Hasil uji <i>chi-square</i> Tingkat Asupan Natrium dan Hipertensi	65
Tabel 23. Hasil uji <i>chi-square</i> Tingkat Asupan Kalium dan Hipertensi	66
Tabel 24. Hasil uji <i>chi-square</i> Tingkat Asupan Serat dan Hipertensi	67
Tabel 25. Hasil uji <i>chi-square</i> IMT dan Hipertensi	68
Tabel 26. Model Faktor Resiko Hipertensi	69