

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1 Parameter resiko terjadinya PJK.....	15
Tabel 2.2 Hubungan antara umur dan kolesterol	16
Tabel 2.3 Ambang batas IMT tingkat internasional.....	21
Tabel 2.4 Ambang batas IMT tingkat Asia.....	22
Tabel 2.5 Ambag batas IMT Indonesia.....	22
Tabel 2.6 Risiko IMT terhadap penyakit jantung	23
Tabel 3.1Definisi Operasional	35
Tabel 3.2 Analisis sensitivitas dan spesifisitas	40
Tabel 3.3 Kategori sensitivitas dan spesifistas.....	41
Tabel 4.1 Gambaran umur, IMT, RLPP dan profil lipid.....	44
Tabel 4.2 Distribusipasienberdasarkanjenis kelamin.....	45
Tabel 4.3 DistribusipasienberdasarkanIMT	46
Tabel 4.4 Distribusipasien berdasarkanRLPP.....	46
Tabel 4.5 Distribusipasien berdasarkanprofil lipid	47
Tabel 4.6 Analisis sensitivitas dan spesifisitas IMT terhadap kolesterol	47
Tabel 4.7 Analisis sensitivitas dan spesifistas IMT terhadap trigliserida	48
Tabel 4.8 Analisis sensitivitas dan spesifisitas IMT terhadap HDL ...	48
Tabel 4.9 Analisis sensitivitas dan spesifistas IMT terhadap LDL.....	49
Tabel 4.10 Analisis sensitivitas dan spesifisitas RLPP terhadap kolesetrol	49
Tabel 4.11 Analisis sensitivitas dan spesifisitas RLPP terhadap trigliserida	50
Tabel 4.12 Analisis sensitivitas dan spesifisitas RLPP terhadap HDL	50
Tabel 4.13 Analisis sensitivitas dan spesifisitas RLPP terhadap LDL	50