

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
Gambar 2.1 Cara kerja sistem pakar dalam memecahkan masalah	11
Gambar 3.1 Ilustrasi model waterfall.....	32
Gambar 3.2 Gambaran umum sistem	36
Gambar 3.3 Prosedur penanganan pasien penderita demam berdarah.....	43
Gambar 3.4 Prosedur penanganan pasien penderita demam berdarah	44
Gambar 3.5 Context diagram sistem pakar	46
Gambar 3.6 Data <i>Flow</i> diagram level 1	47
Gambar 3.7 <i>Entity Relationship</i> diagram	50
Gambar 3.8 diagram alir sistem	51
Gambar 3.9 diagram alir penelitian.....	53
Gambar 4.1 halaman antar muka sistem pakar pada Amzi Prolog	55
Gambar 4.2 halaman pembuka sistem pakar.....	55
Gambar 4.3 sistem pakar memulai diagnose penyakit	56
Gambar 4.4 Sistem pakar berhasil menemukan penyakit	56
Gambar 4.5 Sistem pakar tidak menemukan penyakit dengan yang dialami pasien	57
Gambar 4.6 kode program basis data penyakit (knowledge base).....	59
Gambar 4.7 kode program menu pembuka	61

Gambar 4.8 kode program pengolah pertanyaan dari basis data	62
Gambar 4.9 kode program pengambilan keputusan dari <i>inference engine</i>	65