

DAFTAR TABEL

Tabel II.1 Jenis Modul <i>Software Arena</i>	27
Tabel II.2 Kajian Penelitian Terkait.....	31
Tabel II.3 Posisi Penelitian	36
Tabel II.4 Alasan Pemilihan Metode	39
Tabel III.1 Identifikasi Sistem Terintegrasi	51
Tabel IV.1 Identifikasi Tujuan, <i>Scope</i> , dan <i>Requirement</i>	52
Tabel IV.2 Data Struktural.....	53
Tabel IV.3 Jadwal Praktik.....	55
Tabel IV.4 Kapasitas Lokasi.....	56
Tabel IV.5 <i>Processing Time</i>	58
Tabel IV.6 <i>Processing Time Distribution</i>	61
Tabel IV.7 Modul <i>Create</i>	62
Tabel IV.8 Modul <i>Assign</i>	63
Tabel IV.9 Modul <i>Process</i>	64
Tabel IV.10 Modul <i>Decide</i>	65
Tabel IV.11 Output Model Simulasi Sistem Eksisting.....	66
Tabel IV.12 Perbandingan <i>Nurse Station</i> dan APKM	67
Tabel IV.13 Uji Replikasi Selisih Waktu Kedatangan.....	68
Tabel IV.14 Uji Replikasi Waktu Pemeriksaan Kesehatan Awal.....	69
Tabel IV.15 Uji Replikasi Waktu Pelayanan Poli Umum.....	70
Tabel IV.16 Uji Replikasi Waktu Pelayanan Poli Spesialis	72
Tabel IV.17 Uji Validitas.....	74
Tabel IV.18 Uji <i>T-Test: Paired Two Sample for Mean</i>	77
Tabel IV.19 Analisis Waktu Antrian	78
Tabel IV.20 Analisis Kinerja Proses.....	78
Tabel IV.21 Alternatif Solusi.....	79
Tabel IV.22 Output Model Alternatif 1	81
Tabel IV.23 Output Model Alternatif 2	83
Tabel IV.24 Perbandingan Alternatif Solusi dan Aktual	84
Tabel V.1 Verifikasi Hasil Rancangan.....	85
Tabel V.2 Validasi Hasil Rancangan	87