

DAFTAR ISI

| | |
|---|------|
| SAMPUL | i |
| LEMBAR PENGESAHAN PEMBIMBING..... | iii |
| LEMBAR PENGESAHAN TESIS..... | iv |
| KATA PENGANTAR | v |
| RINGKASAN | vii |
| SUMMARY | ix |
| ABSTRAK..... | xi |
| ABSTRAC | xii |
| DAFTAR ISI..... | xiii |
| DAFTAR GAMBAR | xv |
| DAFTAR TABEL..... | xvi |
| DAFTAR LAMPIRAN..... | xvii |
| | |
| BAB 1 PENDAHULUAN | |
| 1.1 Latar Belakang | 1 |
| 1.2 Kajian Masalah | 5 |
| 1.3 Rumusan Masalah..... | 6 |
| 1.4 Tujuan Penelitian | 6 |
| 1.5 Manfaat Penelitian | 7 |
| BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA | |
| 2.1 Konsep Penjadwalan..... | 8 |
| 2.2 Penjadwalan Kerja Perawat | 9 |
| 2.3 Penjadwalan Kerja Elektronik | 21 |
| 2.4 Keaslian Penelitian..... | 27 |
| BAB 3 KERANGKA KONSEPTUAL | |
| 3.1 Kerangka Konseptual Penelitian..... | 33 |
| BAB 4 METODOLOGI PENELITIAN | |
| 4.1 Desain Penelitian | 37 |
| 4.2 Populasi dan Sampel..... | 38 |
| 4.3 Variabel dan Definisi Operasional..... | 39 |
| 4.4 Instrumen Penelitian | 42 |
| 4.5 Analisis Data..... | 50 |
| 4.6 Kerangka Operasional..... | 51 |
| 4.7 Lokasi dan Waktu Penelitian | 51 |
| 4.8 Prosedur Pengambilan dan Pengumpulan Data | 53 |
| 4.9 <i>Ethical Clearance</i> | 55 |
| BAB 5 HASIL DAN ANALISIS PENELITIAN | |
| 5.1 Gambaran Umum Lokasi Penelitian..... | 58 |
| 5.2 Hasil dan Analisis Penelitian | 60 |

| | |
|--|----|
| 5.3 Pengembangan Model Aplikasi Penjadwalan Kerja Elektronik Perawat di Ruang Rawat Inap..... | 70 |
| BAB 6 PEMBAHASAN | |
| 6.1 Identifikasi Masalah Penjadwalan Kerja Perawat di Ruang Rawat Inap | 77 |
| 6.2 Pengembangan Model Aplikasi Penjadwalan Kerja Elektronik Perawat di Ruang Rawat Inap..... | 83 |
| 6.3 Model Aplikasi Penjadwalan Kerja Elektronik Perawat di Ruang Rawat Inap | 86 |
| 6.4 Keterbatasan Penelitian..... | 89 |
| BAB 7 PENUTUP | |
| 7.1 Kesimpulan | 90 |
| 7.2 Saran | 90 |
| DAFTAR PUSTAKA | 92 |
| LAMPIRAN | |

DAFTAR GAMBAR

| | |
|--|----|
| Gambar 1.1 Kajian Masalah..... | 5 |
| Gambar 2.1 <i>Nurse Rostering – A Guide for Nurse Managers within the DHHS</i> | 22 |
| Gambar 3.1 Kerangka Konseptual | 32 |
| Gambar 4.1 Sistem Penjadwalan Kerja Elektronik..... | 46 |
| Gambar 4.2 Kerangka Operasional Penelitian | 51 |
| Gambar 5.1 Tampilan awal menu <i>log in</i> aplikasi penjadwalan kerja elektronik perawat..... | 72 |
| Gambar 5.2 Tampilan menu data pasien pada aplikasi penjadwalan kerja elektronik perawat..... | 73 |
| Gambar 5.3 Tampilan jadwal perawat pada aplikasi penjadwalan kerja elektronik perawat..... | 74 |
| Gambar 5.4 Tampilan menu “MANAGE ADMIN” pada aplikasi penjadwalan kerja elektronik perawat..... | 75 |
| Gambar 5.5 Tampilan “MANAGE PERAWAT” pada aplikasi penjadwalan kerja elektronik perawat..... | 75 |
| Gambar 5.6 Tampilan “MANAGE CUTI” pada aplikasi penjadwalan kerja elektronik perawat..... | 76 |

DAFTAR TABEL

| | |
|--|----|
| Tabel 2.1 Keaslian Penelitian | 27 |
| Tabel 4.1 Variabel Penelitian | 38 |
| Tabel 4.2 Definisi Operasional | 39 |
| Tabel 4.3 <i>Blue Print</i> Kuesioner | 43 |
| Tabel 4.4 Validitas Kuesioner | 47 |
| Tabel 4.5 Reliabilitas Kuesioner | 49 |
| Tabel 4.6 Jadwal Penelitian | 52 |
| Tabel 5.1 Karakteristik Responden | 60 |
| Tabel 5.2 Hasil Penilaian Karakteristik Penjadwalan..... | 61 |
| Tabel 5.3 Hasil Penilaian Sub Variabel Karakteristik Penjadwalan | 61 |
| Tabel 5.4 Perumusan Issu Strategis FGD 1 | 62 |
| Tabel 5.5 Hasil FGD 1 | 63 |
| Tabel 5.6 Perumusan Issu Strategis FGD 2 | 65 |
| Tabel 5.7 Hasil FGD 2..... | 67 |

DAFTAR LAMPIRAN

| | |
|--|-----|
| Lampiran 1 Lembar Permohonan Menjadi Responden | 97 |
| Lampiran 2 Lembar Penjelasan Partisipan..... | 98 |
| Lampiran 3 <i>Informed Consent</i> (Lembar Persetujuan Responden)..... | 100 |
| Lampiran 4. Panduan <i>Focus Group Discussion</i> (FGD) Tahap 1 | 101 |
| Lampiran 5. Panduan <i>Focus Group Discussion</i> (FGD) Tahap 2 | 103 |
| Lampiran 6. Instrumen Pengambilan Data Kuantitatif | 105 |
| Lampiran 7. Satuan Acara Kegiatan FGD 1 | 108 |
| Lampiran 8. Materi FGD 1..... | 112 |
| Lampiran 9. Satuan Acara Kegiatan FGD 2 | 116 |
| Lampiran 10. Materi FGD 2..... | 120 |
| Lampiran 11 Hasil Analisis Deskripti SPSS..... | 124 |
| Lampiran 12 Manual Prosedur Aplikasi Pnjadwalan Elektronik..... | 135 |