

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN <i>COVER</i>	i
HALAMAN LEMBAR PENGESAHAN	ii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR DIAGRAM	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
DAFTAR SINGKATAN	xii
ABSTRAK	xiii
ABSTRACT	xiv
BAB I Pendahuluan	
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Perumusan Masalah	5
1.3. Pertanyaan Penelitian	6
1.4. Tujuan Penelitian	6
1.5. Manfaat Penelitian	7
1.6. Keaslian Penelitian	7
BAB II Tinjauan Pustaka	
2.1 <i>Ovum Pick Up</i> (OPU)	9
2.1.1. Pertimbangan Anestesi dalam Prosedur OPU	10
2.1.2. Anestesi untuk OPU	11
2.2 <i>One Day Care</i> (ODC) <i>Surgery</i>	15
2.3 Ruang dan Proses Pemulihan Pasca Anestesi	17
2.3.1. Ruang Pemulihan Pasca Anestesi	20
2.3.2. Pemulihan Jalur Cepat (Fast Track)	23

	Recovery)	
	2.4 Sistem Skoring Pasca Anestesi Umum di Ruang	
	Pemulihan	24
	2.4.1. <i>Modified Aldrete Score</i>	24
	2.4.2. <i>White's Fast Tracking Score</i>	27
	2.4.3. SPEEDS	29
	2.5 Komplikasi Pasca Anestesi Umum	30
	2.6 Kerangka Teori	37
	2.7 Kerangka Konsep	39
	2.8 Hipotesis Penelitian	38
BAB III	Metodologi Penelitian	
	3.1 Desain Penelitian	39
	3.2 Populasi dan Sampel Penelitian	40
	3.3 Kriteria Subyek Penelitian	42
	3.4 Variabel Penelitian dan Pengukuran Luaran	44
	3.5 Definisi Operasional Penelitian	44
	3.6 Alat dan Bahan Penelitian	46
	3.7 Analisis Data dan Uji Statistik	46
	3.8 Prosedur Penelitian	48
	3.9 Alur Penelitian	51
	3.10 Etika Penelitian	51
BAB IV	4.1 Hasil Penelitian	
	4.1.1 Karakteristik Sampel	52
	4.1.2 Perbedaan Awal Pemulihan antara Sistem <i>White Fast Tracking</i> dan <i>Modified Aldrete</i>	54
	4.1.3 Uji Diskriminasi	57
	4.1.4 Uji Kalibrasi	59
	4.2 Pembahasan	61
	4.3 Keterbatasan Penelitian	71

BAB V	Kesimpulan dan Saran	
	5.1 Kesimpulan	72
	5.2 Saran	72
Daftar Pustaka		74
Lampiran		78

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1 Penelitian yang membandingkan beberapa sistem skoring pada pasien pasca operasi	8
Tabel 2 Pedoman pemilihan pasien untuk operasi ODC dengan anestesi umum	16
Tabel 3 Sistem penilaian <i>Modified Aldrete</i>	25
Tabel 4 Sistem penilaian <i>White's Fast Tracking</i>	28
Tabel 5 Kualitas diskriminasi berdasarkan <i>Area Under Curve</i> (AUC)	47
Tabel 6 Karakteristik sampel penelitian	52
Tabel 7 Kejadian komplikasi 24 jam pasca operasi	53
Tabel 8 Perbedaan jumlah pulih 2 sistem skoring	55
Tabel 9 Perbedaan waktu kecepatan deteksi pemulihan	56
Tabel 10 Hubungan menit pemulihan dengan komplikasi 24 jam pasca operasi pada skor <i>White's Fast Tracking</i>	56
Tabel 11 Skor <i>White's Fast Tracking</i> dan skor <i>Modified Aldrete</i> terhadap luaran komplikasi pasca operasi	58
Tabel 12 Tabel uji kalibrasi sistem skoring <i>White's Fast Tracking</i>	60
Tabel 13 Tabel uji kalibrasi sistem skoring <i>Modified Aldrete</i>	60

DAFTAR DIAGRAM

	Halaman
Diagram 1 Kerangka teori	37
Diagram 2 Kerangka konsep	38
Diagram 3 Desain penelitian	39
Diagram 4 Alur Penelitian	51
Diagram 5 Kurva ROC skor <i>White's Fast Tracking</i> dan skor <i>Modified Aldrete</i> untuk prediktor komplikasi pasca operasi pasien <i>Ovum Pick Up</i> (OPU)	58
Diagram 6 Analisis antara prediksi dan aktual komplikasi 24 jam pasca operasi	61

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1	Lembar penjelasan kepada pasien dan <i>inform consent</i> 77
Lampiran 2	Prosedur penelitian 78
Lampiran 3	Instrument dan alur penelitian 82
Lampiran 4	Surat persetujuan kelayakan etik dari FKMK UGM 88
Lampiran 5	Surat perijinan pelaksanaan penelitian dari RSUP dr.Sardjito 89

DAFTAR SINGKATAN

ASA	= <i>American Society of Anesthesiologists</i>
AMI	= <i>Acute Myocard Infact</i>
BIS	= <i>Bispectral Index</i>
CO2	= <i>Carbon dioxide</i>
CVA	= <i>Cerebrovascular Incident</i>
EKG	= <i>Elektrokardiografi</i>
IAAS	= <i>International Association for Ambulatory Surgery</i>
ICU	= <i>Intensive Care Unit</i>
IVF	= <i>In Vitro Fertilization</i>
LMA	= <i>Laryngeal Mask Airway</i>
MOI	= <i>Monoamine Oxidase inhibitor</i>
NIBP	= <i>Non Invasive Blood Pressure</i>
NSAID	= <i>Non Steroidal Anti Inflammation Drugs</i>
NPRS	= <i>Numeric Pain Rating Scale</i>
NVIS	= <i>Nausea and Vomiting Intensity Scale</i>
ODC	= <i>One Day Care</i>
OPU	= <i>Ovum Pick Up</i>
PACU	= <i>Post Anesthesia Care Unit</i>
PADSS	= <i>Post Anesthetic Discharge Scoring System</i>
PID	= <i>Pelvic Inflammatory Disease</i>
PONV	= <i>Post Operative Nausea Vomiting</i>
PPOK	= <i>Penyakit Paru Obstruktif Kronis</i>
RR	= <i>Recovery Room</i>
RSUP	= <i>Rumah Sakit Umum Pusat</i>
SaO2	= <i>Saturasi oksigen di arteri</i>
TCI	= <i>Target Controlled Infusion</i>
TIA	= <i>Trancient Ischaemic Attack</i>
TIVA	= <i>Total Intravena Anesthesia</i>
TVOR	= <i>Transvaginal Ultrasound Guided Oocyte Retrieval</i>