


DAFTAR RIWAYAT HIDUP

1. KETERANGAN PERORANGAN

1.	Nama Lengkap	dr. Robert Sinto, Sp.PD, K-PTI	
2.	NIP	198406212018011001	
3.	Tanggal Lahir / Umur	21 Juni 1984/37 tahun	
4.	Tempat Lahir	Jakarta	
5.	Jenis Kelamin	Laki-laki	
6.	Alamat Rumah	Green Garden blok A XI No 22 Jakarta Barat 11520	
7.	No. Telepon	5816045	
8.	No. HP	08158835432	
9.	E-mail	rsinto@yahoo.com	

2. PENDIDIKAN DIDALAM DAN DILUAR NEGERI

NO.	NAMA PENDIDIKAN	JURUSAN	STTB/TANDA LULUS/IJAZAH TAHUN	TEMPAT
1	S1	Kedokteran	2006	FKUI
2	Profesi	Dokter Umum	2008	FKUI
3	Spesialis-I	Penyakit Dalam	2014	FKUI
4	Spesialis-II	Subspesialis Penyakit Tropik dan Infeksi	2018	FKUI

3. PENELITIAN

NO.	KEGIATAN	SIFAT / PERANAN	KETERANGAN
1	<i>Effectiveness and Safety of Convalescent Plasma Therapy on COVID-19 Patients with Acute Respiratory Distress Syndrome, clinical principal investigator, research on progress – multicentre national collaboration</i>	Peneliti Anggota	2020, selesai, dalam publikasi
2	<i>Clinical features, epidemiology, microbiology and immunological response of COVID-19 patients in Indonesia: Indonesia COVID-19 Cohort (INACO) study</i>	Peneliti Anggota	2020, menunggu berjalan
3	<i>COPCOV Study: Chloroquine/hydroxychloroquine prevention of coronavirus disease (COVID-19) in the healthcare setting: a randomised, placebo-controlled prophylaxis study</i>	Peneliti Anggota	2020, menunggu berjalan
4	<i>Coagulation dysfunction and severity of COVID-19</i>	Peneliti Anggota	2020, selesai, dalam publikasi
5	Pengembangan Kriteria Diagnosis Sepsis pada Pasien Infeksi di Unit Gawat Darurat RSUPN Dr. Cipto Mangunkusumo	Peneliti Utama	2016, selesai, sudah publikasi
6	Peran procalcitonin dalam evaluasi demam akibat infeksi pada pasien dewasa dengan keganasan tumor padat	Peneliti Anggota	2016, selesai, dalam publikasi
7	<i>Dengue score: a proposed diagnostic predictor of pleural effusion and/or ascites in adult with dengue infection</i>	Peneliti Anggota	2015, selesai, sudah publikasi
8	<i>Prediction model of MRSA nasal colonisation in newly admitted-ICU patients</i>	Peneliti Anggota	2015, selesai, sudah publikasi

9	<i>Antifungal susceptibility testing in HIV/AIDS patients: a comparison between automated machine and manual method</i>	Peneliti Anggota	2015, selesai, sudah publikasi
10	Model prediksi mortalitas dini pasca fase resusitasi awal pasien sepsis berat dan syok sepsis berdasarkan parameter akhir resusitasi	Peneliti Utama	2013-2014, selesai, sudah publikasi
11	<i>Lower limb artery disease among smoker patient with coronary arterydisease</i>	Peneliti Anggota	2011, selesai, sudah publikasi
12	Penapisan perkembangan anak usia 6 bulan-3 tahun dengan uji tapisperkembangan Denver II	Peneliti Utama	2007, selesai, sudah publikasi

4. PUBLIKASI(JURNAL INTERNASIONAL, JURNAL NASIONAL, BUKU, HKI, SEMINAR dll)

NO.	JUDUL	PERAN (Jmlah Anggota)	TAHUN	KETERANGAN
1	Profil pasien demam neutropenia tidak terkait kemoterapi di Rumah Sakit Umum Pusat Nasional Dr. Cipto Mangunkusumo	Penulis anggota (4)	2020	JPDI.2020; 7:210-4.
2	Prognostic accuracy of the quick Sequential Organ Failure Assessment (qSOFA)-lactate criteria for mortality in adults with suspected bacterial infection in the emergency department of a hospital with limited resources	Penulis utama (6)	2020	Emerg Med J. 2020;0:1-7. doi:10.1136/emmermed-2018-208361.
3	Coronavirus Disease 2019: Tinjauan Literatur Terkini	Penulis anggota	2020	JPDI. 2020;7: 45-67.
4	Comparison of survival prediction with single versus combination use of microcirculation end point resuscitation in sepsis and septic shock	Penulis utama (3)	2018	Acta Med Indones. 2018;50:275-82.
5	Simplified sepsis-3 criteria using modified SOFA (MSOFA) score: a proposed sepsis diagnosis criteria in low-middle income country.	Penulis utama (7)	2018	Intensive Care Med Exp. v.6(Suppl 1); 2018 Oct. p.47.
6	Screening of Methicillin-Resistant <i>Staphylococcus aureus</i> nasal colonization among elective surgery patients in referral hospital in Indonesia	Penulis anggota (8)	2018	BMC Research Notes. 2018;11:56.
7	Degree of agreement among sepsis diagnosis criteria in adult emergency room patients with infection	Penulis utama (4)	2018	OP Conf. Ser.: Earth Environ. Sci. 2018;125 012022.
8	Lactate clearance cut off for early mortality in adult sepsis and septic shock patients	Penulis utama (3)	2018	OP Conf. Ser.: Earth Environ. Sci. 2018;125 012023.
9	Association of endothelial glycocalyx and tight and adherens junctions with severity of plasma leakage in dengue infection	Penulis utama (5)	2017	J Infect Dis. 2017;215:992-9.
10	Dengue score: a proposed diagnostic predictor for pleural effusion and/or ascites in adults with dengue infection	Penulis anggota (7)	2016	BMC Infect Dis. 2016;16:322.

11	Antifungal susceptibility testing in HIV/AIDS patients: a comparison between automated machine and manual method	Penulis anggota (5)	2016	Acta Med Indones. 2016;48:35-40.
12	Nocturnal hypertension: neglected issue in comprehensive hypertension management	Penulis anggota (6)	2016	Acta Med Indones. 2016;48:76-82.
13	Early lactate clearance cut off as predictor of early mortality in severe sepsis and septic shock	Penulis pertama (5)	2014	Crit Care Med. 2014; 42:A1595.
14	Benefit of achieving lactate clearance versus central venous oxygen saturation target as microcirculation end point resuscitation in severe sepsis and septic shock	Penulis pertama (5)	2014	Crit Care. 2014;18(Suppl 2):P18.
15	Association of initial intracellular signaling pathway and cytokine level with early mortality in severe sepsis patients	Penulis anggota (5)	2014	Crit Care. 2014;18(Suppl 2):P46.
16	Endpoint resuscitation based-prediction model for early mortality of severe sepsis and septic shock	Penulis pertama (5)	2014	Crit Care. 2014;18(Suppl 1): P62. p. S22.
17	Pregnancy in a woman with uncorrected tetralogy of Fallot	Penulis pertama (2)	2009	Acta Med Indones. 2009;41:81-6.
18	Penapisan perkembangan anak usia 6 bulan-3 tahun dengan uji tapis perkembangan Denver II	Penulis pertama (6)	2007	Sari Pediatri 2008;9:348-53

Dan publikasi lain

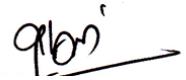
5. HIBAH/ GRANT

NO.	JUDUL	PEMBERI HIBAH/GRAND	TAHUN	KETERANGAN
1	Pengembangan Kriteria Diagnosis Sepsis pada Pasien Infeksi di Unit Gawat Darurat RSUPN Dr. Cipto Mangunkusumo	RSCM	2017	Ketua tim peneliti, Hibah Penelitian Operasional RSCM
2	Pneumonia komunitas pada pasien rawat inap di Jakarta: kajian etiologi, faktor risiko dan luaran	Universitas Indonesia	2016	Anggota tim peneliti, Hibah PUPT Univesitas Indonesia
3	Peran procalcitonin dalam evaluasi demam akibat infeksi pada pasien dewasa dengan keganasan tumor padat	RSCM	2016	Anggota tim peneliti, Hibah Penelitian Operasional RSCM
4	Akurasi penggunaan skor Nelwan dalam penegakkan diagnosis demam tifoid dewasa: perbandingan dengan kultur Salmonella typhi	PAPDI	2016	Anggota tim peneliti, Hibah Penelitian PAPDI
5	<i>Prediction model of MRSA nasal colonisation in newly admitted-ICU patients</i>	RSCM	2015	Anggota tim peneliti, Hibah Penelitian Operasional RSCM
6	Benefit of achieving lactate clearance versus central venous oxygen saturation target as microcirculation end point resuscitation in severe sepsis and septic shock	International Sepsis Forum	2014	Peneliti utama, Hibah presentasi

Demikian daftar riwayat hidup ini saya buat dengan sesungguhnya dan apabila dikemudian hari terdapat keterangan yang tidak benar saya bersedia dituntut dimuka pengadilan serta bersedia menerima segala tindakan yang diambil oleh pemerintah.

Jakarta, 7 Juli 2024

Yang membuat,

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'R. Sinto', with a horizontal line extending to the right from the end of the signature.

dr. Robert Sinto, Sp.PD, K-PTI