

Lampiran 1 : Surat Keterangan Bebas Plagiasi



PERPUSTAKAAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURABAYA

ASLI

SURAT KETERANGAN BUKTI BEBAS PLAGIASI

Naskah tugas akhir / skripsi / karya tulis / tesis*) yang diserahkan atas :

Nama : Fauziah Inayah
NIM : 20151220060
Fakultas/Jurusan : Ekonomi dan Bisnis / Akuntansi
Alamat : Jl. Hudaan RT 10 RW 05
Judul : Penilaian Akuntansi Pendapatan Jasa konsultasi Teknologi Informasi (TI). Berdasarkan PSAK 23 pada PT. Inovasi Teknologi Solusi Indo
telah diserahkan dan memenuhi kriteria batas maksimal yang sudah ditentukan.

Surabaya, 24 December 2019

Mahasiswa,

Fauziah Inayah

Petugas perpustakaan

Ardi S.



* Coret yang tidak perlu

Lampiran 2 : Endorsement Letter



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURABAYA PUSAT BAHASA

Jl. Sutorejo 59 Surabaya 60113 Telp. 031-3811966, 3811967 Ext (130) Gd. A Lt 2
Email: pusba.umsby@gmail.com

ENDORSEMENT LETTER

005/PB-UMS/EL/I/2020

This letter is to certify that the abstract of the thesis below

Title : Treatment of Accounting for Revenue Consulting Technology Service
Based on SFAS No. 23. (A case study at PT. Innovation Technology Solusindo).

Student's name : Fauziah Inayah

Reg. Number : 20151220060

Department : S1 Akuntansi

has been endorsed by Pusat Bahasa *UMSurabaya* for further approval by the examining committee of the faculty.

Surabaya, 17 January 2020
Chair

Waode Hamsia, M.Pd

Lampiran 3 : Surat Untuk Dosen Pembimbing



FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURABAYA

Program Studi : Manajemen - Akuntansi (Terakreditasi B)

ISO 9001:2015 Certified Equal Assurance JAS-ANZ

Jln. Sutorejo No. 59 Surabaya Telp. (031) 3811966 Fax. (031) 3813097

website: <http://fe.um-surabaya.ac.id> email : fe@um-surabaya.ac.id

No. : 300/II.3.AU/A/FE/XII/2018

Lamp. :-

Hal : Dosen Pembimbing Utama dan Pembimbing Pendamping

Kepada Yth:

1. Drs. Ec. Ezif M Fahmi W, MM., Ak., CA

2. Andrianto, SE., M. Ak

Di Tempat

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Sehubungan dengan telah dipenuhinya persyaratan penulisan skripsi, sebagai mana diatur dalam :

1. Peraturan Rektor no : 566.1 /PRN/II.3.AU.F/2014 – 03.09.2014, tentang pedoman Akademik Tahun 2014/2015 Universitas Muhammadiyah Surabaya, perihal penilaian hasil belajar point 4.5 (Tugas Akhir)
2. Surat Keputusan Dekan Fakultas Ekonomi UMSurabaya No : 68/ II.3.AU/A/Fak. Ekonomi/IX/2013 Tentang Pedoman Akademik Pelaksanaan Pendidikan Program Sarjana (S-1), Bab IV Point C.4 (Prosedur Penilaian Skripsi).

Maka dimohon perkenannya untuk menjadi pembimbing terhadap mahasiswa sebagai berikut :

Nama : Fauziah Inayah

Nim : 20151220060

Prodi : Akuntansi

Judul Skripsi : Perlakuan Akuntansi Pendapatan Berdasarkan PSAK No. 23
(Studi Kasus Pada PT. Inovasi Teknologi Solusindo)

Pembimbing Utama : Drs. Ec. Ezif M Fahmi W, MM., Ak., CA
Pembimbing Pendamping : Andrianto, SE., M. Ak

Demikian, atas perhatian dan perkenannya disampaikan terima kasih

Wassalamu'alaikum Wr.Wb.



Tembusan Yth, (Tanpa Lampiran):

1. Dekan
2. Kaprodi Akuntansi
3. Mahasiswa Yang Bersangkutan

Lampiran 4 : Daftar Perbaikan Skripsi



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURABAYA
Jl Sutorejo No 59 Surabaya

PANITIA UJIAN SKRIPSI STRATA - 1 (S-1)
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS

DAFTAR PERBAIKAN SKRIPSI

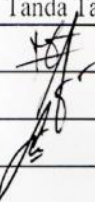
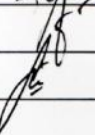
Nama Mahasiswa : Fauziah Inayah

Noreg Mahasiswa : 20151220060

Jurusan : AKUNTANSI

Hari/Tanggal : Senin, 06 Januari 2020

Kami telah menyetujui perbaikan/refisi atas skripsi mahasiswa tersebut diatas

Nama Penguji	Tanda Tangan	Tanggal
Drs.Ec. Ezif M.Fahmi W, MM, Ak, CA		13.01.2020
Andrianto, SE, M.Ak		13.01.2020
Fitri Nuraini, SE, M.Ak		13/01/2020

Catatan

Setiap Mahasiswa membuat rangkap 3

Lampiran 5 : Berita Acara Bimbingan Skripsi (Halaman 1)



FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURABAYA

BERITA ACARA BIMBINGAN SKRIPSI!

nama / No. HP	: Fauziah Inayah / 08785191 4161	JUDUL SKRIPSI :	Pelakuan Akuntansi Pendapatan Jasa Konsultasi Teknologi Informasi (TI) Berdasarkan PSAK No. 23 (Studi kasus pada PT. Inovasi Teknologi Solusindo)
IM	: 20151220060		
rogram Studi	: P2K Akuntansi		
anggai Ujian	: Senin, 6 Januari 2020		
anggal/ di setujui skripsi sudah layak Uji	: Senin, 13 Januari 2020		

DOSEN PEMBIMBING I

TANGGAL	MATERI PERKEMBANGAN BIMBINGAN	PARAF	TANGGAL	MATERI PERKEMBANGAN BIMBINGAN	PAR
27/05 '19	- Konsultasi initial → revisi	HR	05/06	Konsultasi revisi.	✓
13/05 '19	- - Pelajari dr. pendekar pembahasan yg. pth. konsultasi	HR	17/05	Konsultasi 6-6?	✓
10/06 '19	- - Revisi bab II → sesuai petunjuk. - - Langkah-langkah Revisi Revisi	HR	22/06	Revisi bab 2 → Laporan OB Baca penilaian.	✓
29/08 '19	- Revisi bab II sen. hasil konsultasi - III → tamb. bahan penilaian	HR	03/09	Konsultasi bab 1, 2	✓
11/12 '19	- Revisi bab II	HR	20/06	Acc semipro	✓
07/01 '20	- Revisi bab II	?	HR	Revisi bab II (hasil penilaian 6. Pembelaan) Acc sign. Donya Donya	✓
	- - - ✓				✓

Lampiran 5 : Berita Acara Bimbingan Skripsi (Halaman 2)

DOSEN PEMBIMBING I

~~DOSEN PEMBIMBING~~

KAPRODI AKUNTANSI/MANAJEMEN

MENGETAHU
DEKAN,

Dr. Dr. Anna Marina, M.

Lampiran 6 : Surat Keterangan Penelitian



**FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURABAYA**
Program Studi : Manajemen - Akuntansi (Terakreditasi B)
ISO 9001:2015 Certified Equal Assurance JAS-ANZ
Jln. Sutorejo No. 59 Surabaya Telp. (031) 3811966 Fax. (031) 3813097
website: <http://fe.um-surabaya.ac.id> email : fe@um-surabaya.ac.id

Nomor : 036/II.3.AU/A/FE/III/2019

Lamp :

Hal : **PERMOHONAN IJIN PENELITIAN UNTUK SKRIPSI**

Kepada :
Yth. Pimpinan CV. Trust Solution
Di Tempat

Assalamu'alaikum Wr.Wb.

Dengan hormat, semoga Allah SWT senantiasa memberikan kekuatan kepada kita untuk dapat melaksanakan tugas dan kewajiban kita sebagai hamba Allah SWT.
Kami selaku Dekan Fakultas Ekonomi Dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Surabaya mengajukan permohonan agar mahasiswa kami dengan identitas dibawah ini mendapatkan kesempatan untuk mengadakan penelitian di Lembaga/Institusi yang Bapak/Ibu pimpin.

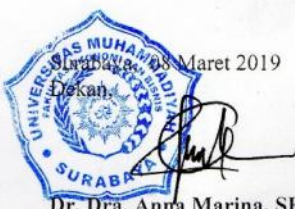
Adapun maksud dari penelitian tersebut adalah untuk memperoleh informasi/data sesuai dengan judul skripsi yang telah kami setujui.

Identitas mahasiswa yang akan meneliti :

Nama/NIM : Fauziah Inayah
Fakultas/Prodi : Ekonomi / Akuntansi
Judul Skripsi : Perlakuan Akuntansi Pendapatan Berdasarkan PSAK No. 23
(Studi Kasus Pada PT. Inovasi Teknologi Solusindo)

Demikian permohonan kami, atas perhatian dan perkenannya disampaikan banyak terima kasih.

Wassalamu'alaikum Wr.Wb.



Dr. Dra. Anna Marina, SE, M.Si, Ak, CA

Lampiran 7 : Daftar Wawancara

No	Fokus Penelitian	Narasumber	Pedoman Pertanyaan	Jawaban
1	Memahami dan mengenal lingkup bisnis perusahaan	Achmad Zulkarnain (CEO)	Produk atau jasa yang ditawarkan perusahaan? <i>Customer</i> atau pelanggan yang bekerja sama dengan perusahaan?	<i>Trust Medis</i> yaitu produk unggulan PT. Inovasi Teknologi Solusindo telah dirintis sejak tahun 2005, mulai dari tim yang berjumlah 10 orang hingga di tahun 2019 telah memiliki 50 orang di dalam tim dan mampu melayani penyediaan jasa sistem informasi manajemen untuk layanan kesehatan di 91 fasilitas kesehatan, 1.365 data dokter, dan 127.500 pasien telah tercatat dalam database perusahaan.
2	Memahami dan mengenal divisi kerja <i>Accounting</i> di perusahaan	Ika Pratiwi (<i>Accounting Manager</i>)	Berapa orang yang tergabung dalam divisi <i>Accounting</i> ? Transaksi pendapatan yang terjadi berkaitan dengan kegiatan bisnis utama perusahaan? Bagaimana pengukuran dan pengakuan transaksi tersebut?	Tim <i>accounting</i> , terdapat 5 orang yang memiliki fokus pekerjaan masing-masing, yaitu urusan pajak, kas, pembelian, anggaran, dan satu kepala bagian. Transaksi dicatat lengkap dengan tanggal terjadinya transaksi dengan bukti transaksi yang disimpan, bukti transaksi dapat berupa surat pembelian, faktur, invoice, spt pajak, dan kwitansi. Proses pengukuran dan pengakuan transaksi tersebut dilakukan berdasarkan kebijakan perusahaan, sebagai contoh pengakuan pendapatan yang dilakukan secara <i>cash basis</i> dengan alasan kemudahan

			<p>Bagaimana penyajian transaksi tersebut ke dalam laporan keuangan perusahaan?</p> <p>Apa alasan perusahaan menggunakan metode pencatatan yang saat ini digunakan perusahaan?</p>	penerapannya dengan sistem pembayaran cicilan, dengan kontrak yang memiliki kekuatan hukum mengikat, maka resiko pendapatan tidak tertagih menjadi sangat kecil. PT. Inovasi Teknologi Solusindo menyajikan 5 laporan keuangan setiap tahunnya, yaitu Laporan Laba Rugi, Laporan Perubahan Modal, Neraca, Laporan Arus Kas, dan Catatan Atas Laporan Keuangan
3	Mengetahui kinerja manajemen perusahaan berkaitan dengan laporan keuangan yang disajikan	Achmad Zulkarnain (CEO)	Bagaimana dampak laporan keuangan terhadap keputusan manajemen perusahaan?	Manajemen perusahaan dapat mengambil keputusan manajemen untuk periode akuntansi selanjutnya, misalkan dalam membuat anggaran kerja, strategi untuk pekerjaan penyediaan jasa, pemasaran, dan keputusan investasi.



RUMAH SAKIT HAJI JAKARTA

Jalan Raya Pondok Gede, Jakarta Timur
Telp. (021) 8000693 - 95, 8000701 - 702, Fax. (021) 8000702
Email : info@rshaji-jakarta.com Website : www.rshaji-jakarta.com



Certificate No. 76/I/2015
PARI PURNA



Certificate No. JKT 00500123

PERJANJIAN KERJASAMA SEWA BELI SISTEM INFORMASI MANAJEMEN RUMAH SAKIT DI RUMAH SAKIT HAJI JAKARTA

ANTARA
RUMAH SAKIT HAJI JAKARTA

DENGAN
PT. INOVASI TEKNOLOGI SOLUSINDO

Nomor : 027/RSHJ/PPKNM/PKS/III/2018
Nomor : _____

Perjanjian Kerjasama Sewa Beli Sistem Informasi Rumah Sakit Merk **TRUST MEDIS** di Rumah Sakit Haji Jakarta yang berbentuk Perjanjian Sewa Beli Fixed Price (selanjutnya disebut "Perjanjian"), dibuat dan ditandatangani di Jakarta, Pada hari **SELASA**, tanggal **DUA PULUH MARET** tahun **DUA RIBU DELAPAN BELAS (20/03/2018)**, oleh dan antara:

I. RUMAH SAKIT HAJI JAKARTA

Suatu Institusi Pelayanan Kesehatan berbentuk Badan Hukum Perseroan Terbatas dan telah memiliki izin penyelenggaraan rumah sakit yang didirikan berdasarkan Akta Perubahan terakhir yang dibuat oleh Notaris Ilmiawan Dekrit S, SH.,MH. Nomor: 5 Tanggal 5 Juni 2017 yang telah mendapatkan Pengesahan Menteri Hukum dan HAM R.I. Nomor: AHU-0003839.AH.01.01 Tahun 2017 Tanggal 7 Juni 2017, dalam hal ini diwakili oleh **Dede Sri Mulyana, SKM. MARS**, dalam kedudukannya selaku **Pejabat Pembuat Komitmen Non Medis (PPKNM)**, bertindak berdasarkan Surat Keputusan Direktur Rumah Sakit Haji Jakarta Nomor : 037/RSHJ/DIR/SK/III/2018 tanggal 01 Maret 2018, dari dan oleh karenanya sah bertindak untuk dan atas nama **RUMAH SAKIT HAJI JAKARTA**, berkedudukan di Jakarta, Jl. Raya Pondok Gede No. 4 Kelurahan Pinang Ranti, Kecamatan Makassar Kotamadya Jakarta Timur. Selanjutnya disebut **PIHAK PERTAMA**.

II. PT. INOVASI TEKNOLOGI SOLUSINDO

Suatu badan hukum yang didirikan berdasarkan dan tunduk pada Hukum Negara Republik Indonesia berdasarkan Akta Notaris yang dibuat oleh Herman Soesilo, S.H, Nomor: 69 tanggal 5 Februari 2016, dalam hal ini diwakili oleh **Achmad Zulkarnain** selaku Direktur, dan oleh karenanya sah bertindak untuk dan atas nama Perseroan tersebut yang didirikan berdasarkan Hukum Negara Republik Indo nesia. Beralamat di Jl. Manyar Kerta Adi VII No. 51, Surabaya Indonesia (60116) (selanjutnya disebut **PIHAK KEDUA**).

PIHAK PERTAMA dan **PIHAK KEDUA** secara bersama-sama disebut **PARA PIHAK**. **PARA PIHAK** dengan ini menyatakan dan menerangkan terlebih dahulu hal-hal sebagai berikut :

- a. Bahwa berdasarkan hasil proses pengadaan barang dan jasa di Rumah Sakit Haji Jakarta, **PIHAK PERTAMA** telah menetapkan dan menunjuk serta memberi Perintah kerja kepada **PIHAK KEDUA** untuk melaksanakan pekerjaan Sistem Informasi Manajemen di RS Haji Jakarta di Rumah Sakit Haji Jakarta, sebagaimana tersebut dalam Surat Perintah Kerja Nomor : 042/ RSHJ/PPKNM/SPK/III/2018 tanggal 09 Maret 2018.
- b. Bahwa **PIHAK KEDUA** sesuai dengan kemampuan, dan pengalaman dalam bidang jasa Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit, menyatakan menerima dan bersedia melaksanakan pekerjaan dari **PIHAK PERTAMA**.
- c. Perjanjian ini dibuat dengan tujuan mengatur, menentukan batas-batas tanggung jawab dan hak-hak serta kewajiban masing-masing pihak, untuk kelancaran dan terlaksananya Perjanjian ini.

Berdasarkan pernyataan dan keterangan sebagaimana tersebut diatas. **PARA PIHAK** sepakat untuk membuat dan menandatangani Perjanjian ini serta mengikatkan diri pada syarat-syarat dan ketentuan-ketentuan sebagai berikut :

PASAL 1 MAKSUD DAN TUJUAN

Maksud dan tujuan perjanjian ini adalah untuk memenuhi kebutuhan Rumah Sakit Haji Jakarta dalam hal "Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit dengan merk dagang **Trust Medis** (selanjutnya disebut "**SIRS**"), untuk digunakan dalam Sistem Informasi Manajemen yang terkoneksi antar bagian, bagi kelancaran pelayanan medis dan non medis di tempat **PIHAK PERTAMA** yang dilakukan oleh **PIHAK KEDUA**, serta dalam memastikan kewajiban, perlindungan hak dan kepentingan serta hal-hal tertentu yang menyangkut **PARA PIHAK**.

PASAL 2 RUANG LINGKUP

1. **PIHAK PERTAMA** dalam kebutuhan sebagaimana dimaksud dalam Pasal 1 Perjanjian ini, akan melakukan Kerjasama Operasional Sewa Beli SIRS kepada **PIHAK KEDUA** dan **PIHAK KEDUA** bersedia menyewakan SIRS, sesuai kesepakatan **PARA PIHAK** dalam Perjanjian ini.
2. Rincian secara lengkap atas pekerjaan sebagaimana tertuang dalam modul program aplikasi, sebagai berikut :
 - A. **Layanan Core Service**

1. Modul Rawat Jalan	1 unit
2. Modul Rekam Medis	1 unit
3. Modul Keuangan	1 unit
4. Modul Administrator (Konfigurasi Dan Setting)	1 unit
5. Modul Farmasi	1 unit
6. Modul IGD	1 unit
7. Modul Rawat Inap	1 unit
8. Modul Laboratorium	1 unit
9. Modul Radiologi	1 unit
10. Modul Anatomi Patologi	1 unit
 - B. **Support Service Modul**

1. Modul SMS Service	1 unit
2. Modul BPJS	1 unit
3. Modul Bank Dasar	1 unit

4. Modul Chat Antar User	1 unit
5. Modul Ambulance	1 unit
6. Modul Instalasi Gizi	1 unit
7. Modul CSSD Laundry	1 unit
8. Modul CRM (Customer Resource Management)	1 unit

C. Back Office Modul

1. Modul Remunerasi	1 unit
2. Modul Inventory Logistik	1 unit
3. Modul Manajemen	1 unit
4. Modul HRM (Human Resource Management)	1 unit
5. Modul Akuntansi	1 unit
6. Modul Costing	1 unit
7. Modul Clinical Pathway	1 unit

D. Free Extra Features

1. Medismap (Booking Online Dokter)	1 unit
2. MedisQ (Sistem Pemanggilan Anterian Pasien)	1 unit

3. Pelaksanaan pekerjaan sebagaimana diatur dalam Perjanjian ini berupa pengelolaan penggunaan aplikasi SIRS di tempat **PIHAK PERTAMA** yang dilakukan oleh **PIHAK KEDUA**.

PASAL 3
HAK DAN KEWAJIBAN PIHAK PERTAMA

1. Hak PIHAK PERTAMA :

- Mendapatkan hasil dan manfaat atas implementasi dan pengembangan SIRS sesuai dengan standar dan ruang lingkup modul program aplikasi yang tertuang dalam Perjanjian ini.
- Mendapatkan pelayanan segera atau cito apabila terjadi kerusakan, ketidaklancaran atau diperlukan baik pada jam kerja maupun diluar jam kerja untuk memperbaiki selama masa Perjanjian ini berlaku, tanpa tambahan biaya apapun. Pelayanan diluar jam kerja menggunakan sistem *ticketing* dan *knowledgebase*.
- Mendapatkan laporan hasil implementasi dan pengembangan serta perbaikan yang telah dikerjakan **PIHAK KEDUA** dengan menggunakan *Work Order Service* untuk modul program aplikasi SIRS.
- Mendapatkan menu yang menurut semestinya harus ada aplikasinya dalam menjalankan SIRS (menu standart yang belum tersedia pada modul dalam Perjanjian ini).
- Mendapatkan semua *update* an dari **PIHAK KEDUA** secara berkala jika ada pengembangan fitur-fitur terbaru selama masa KSO berlangsung.
- Mendapatkan full aplikasi, *sourcecode* program dan *blue print* pada akhir masa KSO.

2. Kewajiban PIHAK PERTAMA :

- Memberikan tempat kepada tenaga ahli/teknisi **PIHAK KEDUA** untuk melaksanakan pekerjaan.
- Membayar biaya penggunaan SIRS sebagaimana diatur dalam Perjanjian ini.
- Selama jangka waktu Perjanjian ini berlaku dan mengikat bagi **PIHAK PERTAMA**, **PIHAK KEDUA** tidak diperkenankan untuk memerintahkan pihak lain untuk melaksanakan implementasi dan pengembangan serta perbaikan modul program aplikasi SIRS.
- Mendampingi dan mengawasi pelaksanaan pekerjaan implementasi dan pengembangan SIRS yang dilakukan oleh **PIHAK KEDUA**.

PASAL 4

HAK DAN KEWAJIBAN PIHAK KEDUA

1. Hak PIHAK KEDUA :

- a. Mendapatkan pembayaran biaya penggunaan SIRS sebagaimana diatur dalam Perjanjian ini.
- b. Mendapatkan fasilitas ruang kerja dan sarana lainnya bagi tenaga ahli/teknisi yang ditugaskan dalam rangka untuk memperlancar layanan implementasi dan pengembangan SIRS setelah diajukan oleh **PIHAK KEDUA** dan disetujui **PIHAK PERTAMA**.

2. Kewajiban PIHAK KEDUA :

- a. Bertanggung jawab atas implementasi dan pendampingan serta pengembangan SIRS di Rumah Sakit Haji Jakarta.
- b. Menugaskan tenaga ahli kompeten dan terampil sesuai kebutuhan untuk implementasi, pengembangan serta memelihara sistem aplikasi SIRS sehingga memperlancar layanan dan kegiatan di Rumah Sakit Haji Jakarta.
- c. **PIHAK KEDUA** akan memenuhi permintaan layanan *support* **PIHAK PERTAMA** didalam / diluar jam kerja, hari libur/minggu untuk memeriksa/memperbaiki dan mengatasi apabila pada salah satu modul program aplikasi tersebut terdapat gangguan atau kerusakan.
- d. Mencatat, melampirkan, dan melaporkan hasil perawatan serta perbaikan kepada **PIHAK PERTAMA** dengan menggunakan *Work Order Service* untuk modul program aplikasi yang sudah diimplementasikan, apabila ada kejadian seperti disebutkan pada ayat (2) huruf c, Pasal ini.
- e. Memberikan kegiatan alih teknologi/pengetahuan kepada teknisi **PIHAK PERTAMA** dibidang implementasi dan pemeliharaan aplikasi SIRS di Rumah Sakit Haji Jakarta.
- f. **PIHAK KEDUA** selama Perjanjian ini berlaku, tidak akan mensubtitusikan pekerjaan yang ditugaskan oleh **PIHAK PERTAMA**.
- g. Apabila terjadi kendala sehingga pelaksanaan pekerjaan tidak dapat dilakukan, maka pelaksana pekerjaan segera melaporkan dan berkoordinasi secara tertulis dengan Tim Pengembangan SIMRS RS Haji Jakarta.
- h. Melakukan update an secara berkala jika ada pengembangan fitur-fitur terbaru selama masa KSO berlangsung.
- i. Betanggung jawab terhadap *database* dan melakukan *backup* secara otomatis setiap harinya selama masa KSO berlangsung.
- j. Mengikuti semua perubahan kebijakan di RS Haji Jakarta yang mengakibatkan adanya perubahan/perbaikan pada fitur aplikasi selama masa KSO berlangsung. Apabila perubahan minor tidak akan dikenakan *charge* atau *free*, akan tetapi jika perubahan tersebut major akan dikenakan tambahan biaya.
- k. Mengakomodir aplikasi *bridging* dengan pihak ke 3 (BPJS VCLAIM, INACBG, LIS, PACS, ADMEDIKA, MESIN HANDKEY ABSEN, FINGER PRINT, BARCODE)
- l. Memberikan full aplikasi Trustmedis beserta *sourcecode* aplikasi kepada PIHAK PERTAMA pada akhir masa KSO

PASAL 5

HARGA PEKERJAAN DAN CARA PEMBAYARAN

1. Harga pekerjaan Sistem Informasi Manajemen ditetapkan sebesar nilai harga KSO Rp 67.000.000,- (enam puluh tujuh juta rupiah) perbulan selama 42 bulan sudah termasuk PPN 10%. Biaya support & akomodasi Rp 253.000.000,- (dua ratus lima puluh tiga juta rupiah) sudah termasuk PPN 10% dibayarkan 60% setelah kontrak ditandatangani dan 40% pada saat proses UAT (*User Acceptance Test*).

PIHAK PERTAMA
RUMAH SAKIT HAJI JAKARTA



Dede Sri Mulyana, SKM. MARS
Pejabat Pembuat Komitmen Non Medis

PIHAK KEDUA
PT. INOVASI TEKNOLOGI SOLUSINDO

Achmad Zulkarnain
Direktur

Menyetujui,

KUASA PENGGUNA ANGGARAN NON MEDIS

Zakaria, SE, MM

Mengetahui,

PENGGUNA ANGGARAN/Direktur Utama

RUMAH SAKIT HAJI JAKARTA

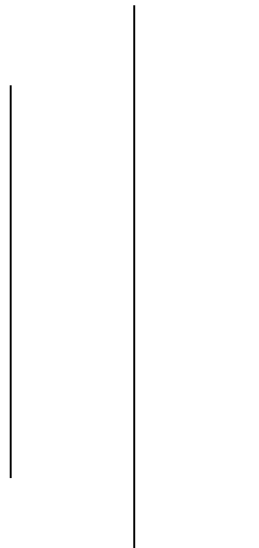
Dr. dr. Syarief Hasan Lutfie, Sp.KFR

LAPORAN ANTARA



**PEKERJAAN KERJASAMA SEWA BELI
SISTEM INFORMASI MANAJEMEN RUMAH SAKIT DI
RUMAH SAKIT HAJI JAKARTA**

Nomor : 020/321.1/521.7/2018



SURAT KETERANGAN MULAI KERJA (SKMK)

Nomor : 020/321.3/114.4/2018

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Achmad Zulkarnain, S.ST

Jabatan : Direktur Utama

Nama Perusahaan : PT. Inovasi Teknologi Solusindo

Alamat Kantor : Jalan Manyar Kerto Adi 7 No. 51

Yang bertindak untuk dan atas nama PT. Inovasi Teknologi Solusindo, untuk dapat memulai pekerjaan penyediaan jasa berupa kerja sama sewa beli sistem informasi manajemen rumah sakit di Rumah Sakit Haji Jakarta sesuai dengan kontrak 027/RSHJ/PPKNM/PKS/III/2018. Dengan ketentuan - ketentuan sebagai berikut :

1. Pekerjaan : Pengadaan sistem informasi manajemen rumah sakit
2. Tanggal Mulai Kerja : 20 Maret 2018
3. Syarat - Syarat : Sesuai dengan persyaratan dan ketentuan kontrak ;
4. Waktu Penyelesaian : Selama 42 bulan kalender, hingga 30 September 2021
5. Sanksi : Terhadap keterlambatan penyerahan hasil kerja dikenakan sanksi dan denda sesuai yang tercantum dalam ketentuan kontrak.

Dibuat di : Surabaya

Pada tanggal : 20 Maret 2018

PT. INOVASI TEKNOLOGI SOLUSINDO



Achmad Zulkarnain, S.ST

PENGADAAN SISTEM INFORMASI MANAJEMEN RUMAH SAKIT

DI RUMAH SAKIT HAJI JAKARTA

Rincian secara lengkap atas pekerjaan sebagaimana tertuang dalam modul program aplikasi, sebagai berikut :

A. Layanan Core Service

- | | |
|--------------------------------------------------|--------|
| 1. Modul Rawat Jalan | 1 unit |
| 2. Modul Rekam Medis | 1 unit |
| 3. Modul Keuangan | 1 unit |
| 4. Modul Administrator (Konfigurasi dan Setting) | 1 unit |
| 5. Modul Farmasi | 1 unit |
| 6. Modul IGD | 1 unit |
| 7. Modul Rawat Inap | 1 unit |
| 8. Modul Laboratorium | 1 unit |
| 9. Modul Radiologi | 1 unit |
| 10. Modul Anatomi Patologi | 1 unit |

B. Support Service Modul

- | | |
|---------------------------------------------|--------|
| 1. Modul SMS Service | 1 unit |
| 2. Modul BPJS | 1 unit |
| 3. Modul Bank Dasar | 1 unit |
| 4. Modul Chat Antar User | 1 unit |
| 5. Modul Ambulance | 1 unit |
| 6. Modul Instalasi Gizi | 1 unit |
| 7. Modul CSSD Laundry | 1 unit |
| 8. Modul CRM (Customer Resource Management) | 1 unit |

C. Back Office Modul

- | | |
|------------------------------------------|--------|
| 1. Modul Remunerasi | 1 unit |
| 2. Modul Inventory Logistik | 1 unit |
| 3. Modul Manajemen | 1 unit |
| 4. Modul HRM (Human Resource Management) | 1 unit |
| 5. Modul Akuntansi | 1 unit |
| 6. Modul Costing | 1 unit |
| 7. Modul Clinical Pathway | 1 unit |

D. Free Extra Features

- | | |
|-----------------------------------------------|--------|
| 1. Medismap (Booking Online Dokter) | 1 unit |
| 2. MedisQ (Sistem Pemanggilan Antrian Pasien) | 1 unit |

Waktu pelaksanaan pekerjaan : 20 Maret 2018 - 30 September 2021

Istilah - istilah khusus modul yang dikerjakan :

No	Modul	Keterangan
1	Administrator	Konfigurasi dan pengaturan awal sistem informasi
2	Personal Akun	Informasi personal user
3	Help	Informasi penggunaan sistem informasi
4	Rawat Jalan	Pengelolaan pasien rawat jalan
5	IGD	Pengelolaan pasien IGD
6	Farmasi	Pengelolaan obat untuk pasien dan umum
7	Rekam Medis	Menyajikan laporan medis dari pelayanan pasien
8	Manajemen	Menyajikan dashboard, statistik, dan laporan seluruh modul
9	BPJS	Melayani klaim dan bridging dengan BPJS
10	Keuangan	Menyajikan seluruh laporan pendapatan semua unit
11	Akuntansi	Pengelolaan akuntansi, dari jurnal, posting, hingga laporan
12	Rawat Inap	Pengelolaan pasien rawat inap
13	Instalasi Gizi	Pengelolaan gizi pasien rawat inap
14	Ambulans	Pengelolaan dan monitoring penggunaan ambulans
15	Radiologi	Pengelolaan radiologi (pasien & non pasien)
16	Laboratorium	Pengelolaan laboratorium (pasien & non pasien)
17	Patologi Anatom	Pengelolaan patologi anatom (pasien & non pasien)
18	Bedah Sentral	Pengelolaan pasien bedah sentral
19	CRM	Pelayanan untuk kepuasan pelanggan
20	HRM	Pengelolaan untuk kepegawaian
21	Chat	Pelayanan chat antar karyawan
22	Remunerasi	Pengelolaan reward karyawan
23	Absensi dan Jurnal Kerja	Pelayanan absensi pegawai
24	Bank Darah	Pengelolaan bank darah
25	CSSD	Pengelolaan CSSD
26	Inventory	Logistik dan inventarisasi barang
27	IPSRS	Pelayanan pemeliharaan sarana prasarana

28	ITRS	Pelayanan pemilihan alat medis
29	SMS Service	Pelayanan SMS service kepada pasien maupun pegawai
30	Dokumen	Pelayanan dokumen surat menyurat

A. Spesifikasi Khusus Sistem meliputi :

- J Setiap modul dikembangkan dan diberikan source code-nya kepada RS Haji Jakarta setiap pekerjaan berlangsung
- J Modul minimal yang diimplementasikan (install, training, pendampingan, dan migrasi data) di Rumah Sakit Haji Jakarta minimal 10 modul
- J Requirement yang dikembangkan dan prioritas implementasi untuk Rumah Sakit Haji Jakarta ditentukan oleh Rumah Sakit Haji Jakarta

B. Spesifikasi Umum Sistem meliputi :

- J Sistem dibangun menggunakan relasi database yang terstruktur dan terintegrasi
- J Distribusi data dan perangkat lunak secara terpusat dengan security yang berjenjang
- J Aplikasi dapat diakses melalui jaringan internet, VPN, dan jaringan lokal (LAN)
- J Aplikasi yang dibangun user friendly dengan interface berbasis web
- J Aplikasi dibangun dengan pendekatan metodologi "Software Engineering" yang baik
- J Real-Time data : setiap perubahan data / transfer data dilakukan secara real time
- J Security : Authentication, Access Control, Confidentiality dan Data Integrity
- J User Profile : Jumlah user tidak terbatas & memiliki User Id dan password yang unik
- J Unit Profile : Jumlah unit tidak terbatas dan memiliki kemampuan untuk menambah unit sesuai kebutuhan rumah sakit
- J User Management : Menyediakan pengelolaan user dengan management terpusat
- J Memiliki manajemen database dengan sistem back up dan restore yang dapat diatur sesuai keinginan rumah sakit
- J Memiliki knowledge base dalam bentuk aplikasi yang mudah diakses dan ditelusuri untuk dipelajari dan dimanfaatkan dalam implementasi sistem.

C. Spesifikasi Teknik Sistem meliputi :

- J Dilengkapi dengan sistem sekuriti untuk mengatur kewenangan akses dan kerahasiaan data
- J Sistem dibangun berbasis piranti lunak open source dan menggunakan relasi database yang terstruktur dan terintegrasi

- J Database model menggunakan RDBMS, memiliki arsitektur multiproses, dan bisa berjalan di semua operating sistem serta memadai untuk proses bisnis rumah sakit
- J Mempunyai kemampuan untuk diintegrasikan dengan aplikasi lain yang sudah digunakan oleh rumah sakit
- J Mempunyai pengalaman mengintegrasikan SIMRS dengan sistem yang dimiliki rumah sakit
- J Mudah digunakan / user friendly, aplikasi secara umum mudah dioperasikan, kemudahan saat melakukan proses entry, proses controlling, proses tracking, proses kolaborasi, proses reporting dan proses-proses lainnya
- J Mudah dalam pemeliharaan sistem
- J Memiliki fungsi pencarian yang akurat

D. Spesifikasi Unggulan Sistem meliputi :

- J Menggunakan teknologi terkini
- J Aplikasi yang dibangun berbasis web, menggunakan software development model HMVC, bisa dengan mudah membuat API (Application Programming Interface) yang memungkinkan integrasi dengan sistem lain
- J User Interface mudah digunakan dan mempunyai sistem validasi sehingga dapat meminimalkan human error dalam input data
- J Pengaturan standar - standar sistem cukup dilakukan pada Data Master dan bisa dilakukan oleh pihak rumah sakit, sehingga tidak ada ketergantungan dengan pihak vendor
- J Terintegrasi secara menyeluruh. Sehingga SIM yang dibangun dapat menjadi satu kesatuan operasional dengan SIM terkait di instansi lain
- J Memiliki modul SIMRS yang terintegrasi antara satu modul dengan modul yang lain
- J Inventory system dirancang mulai Perencanaan, Pengadaan, sampai dengan Pengendalian
- J Memiliki kemampuan menggabungkan data rekam medis, untuk data rekam medis yang dobel
- J Memiliki fitur resep elektronik yang mudah digunakan oleh dokter dan terintegrasi dengan instalasi farmasi dan logistik
- J Memiliki sarana penggunaan barcode / RFID pada kartu pasien, gelang pasien, dan lainnya yang relevan
- J Dapat menangani pendaftaran pasien secara online
- J Fasilitas lain yang relevan.

Garansi atau jaminan pendampingan sistem informasi manajemen rumah sakit dan teknikal support selama 360 (tiga ratus enam puluh) hari pasca implementasi.

ESTIMASI WAKTU PENGADAAN SISTEM INFORMASI

ESTIMASI WAKTU PENGADAAN SISTEM INFORMASI																	
		Tahun 2018				Tahun 2019				Tahun 2020				Tahun 2021			
		I	II	III	IV												
A	Preparation																
	Menganalisa beban Tim	■															
	Memilih Tim	■															
	Menyiapkan dokumen proyek	■															
B	Blue Print																
	Survey		■	■	■												
	Approval Requirement		■	■	■												
	Collecting Case & Data		■	■	■												
C	Realization																
	Membuat Task Feature																
	Membuat Database																
	Setup Repository																
	Assign Task Ke Developer						■	■	■								
	Migrasi Data						■	■	■								
	Coding Custom						■	■	■								
	Testing						■	■	■								
	Laporan Progress						■	■	■								
D	Implementation																
	UAT Internal							■	■								
	Instalasi Server							■	■								
	Serah Terima Pekerjaan							■	■								
	Training							■	■								
E	Go Live & Support																
	Pendampingan									■	■	■	■				
	Support									■	■	■	■				

NILAI PEKERJAAN TAHUN 2018
PERJANJIAN KERJA SAMA SEWA BELI SISTEM INFORMASI MANAJEMEN
PIHAK PERTAMA : RS HAJI JAKARTA
PIHAK KEDUA : PT. INOVASI TEKNOLOGI SOLUSINDO

INTRUKSI KEPADA PENYEDIA JASA KONSULTASI : Penagihan hanya dapat dilakukan setelah penyelesaian pekerjaan yang diperintahkan dalam SPK ini dan hasil pekerjaan tersebut dapat diterima secara memuaskan oleh Pejabat Pembuat Komitmen. Jika pekerjaan tidak dapat diselesaikan dalam jangka waktu pelaksanaan pekerjaan karena kesalahan atau kelalaian Penyedia, maka Penyedia berkewajiban untuk membayar denda kepada PPK sebesar 1/1000 (satu perseribu) dari biaya kontrak atau sisa biaya bagian Kontrak. Selain tunduk kepada ketentuan dalam SPK ini, Penyedia Jasa Konsultasi berkewajiban untuk memenuhi Syarat Umum SPK terlampir.

Untuk dan atas nama Kuasa Pengguna Anggaran Non Medis RS Haji Jakarta

**Untuk dan atas nama Penyedia PT. Inovasi Teknologi
Solusindo**

ZAKARIA, SE, MM

ACHMAD ZULKARNAIN, S.S.T

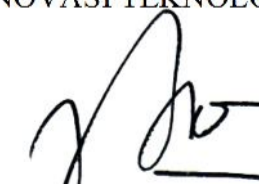
HASIL PEKERJAAN TAHUN 2018
PERJANJIAN KERJA SAMA SEWA BELI SISTEM INFORMASI MANAJEMEN
PIHAK PERTAMA : RS HAJI JAKARTA
PIHAK KEDUA : PT. INOVASI TEKNOLOGI SOLUSINDO

NO	HASIL PENYEDIAAN JASA	SATUAN	VOL	HARGA	JUMLAH
HASIL PENYEDIAAN JASA TRIWULAN I, TANGGAL 02 - 12 APRIL 2018					
1	ANALISIS BISNIS RS HAJI JAKARTA	PAX	1	Rp 130,080,000	Rp 32,520,000
2	MODUL KEUANGAN RS	PERSENTASE	20	Rp 91,375,000	Rp 18,275,000
3	MODUL MANAJEMEN RS	PERSENTASE	20	Rp 91,375,000	Rp 18,275,000
4	MODUL REKAM MEDIS RS	PERSENTASE	20	Rp 91,375,000	Rp 18,275,000
HASIL PENYEDIAAN JASA TRIWULAN I, TANGGAL 02 - 12 JULI 2018					
1	ANALISIS SISTEM RS HAJI JAKARTA	PAX	1	Rp 184,440,000	Rp 46,110,000
2	MODUL FARMASI	PERSENTASE	30	Rp 102,683,334	Rp 30,805,000
3	MODUL IGD	PERSENTASE	30	Rp 102,683,334	Rp 30,805,000
4	MODUL RAWAT INAP	PERSENTASE	20	Rp 91,375,000	Rp 18,275,000
5	MODUL RAWAT JALAN	PERSENTASE	20	Rp 91,375,000	Rp 18,275,000
6	MODUL LABORATORIUM	PERSENTASE	20	Rp 91,375,000	Rp 18,275,000
7	MODUL RADIOLOGI	PERSENTASE	20	Rp 91,375,000	Rp 18,275,000
HASIL PENYEDIAAN JASA TRIWULAN I, TANGGAL 01 - 11 OKTOBER 2018					
1	ANALISIS DATABASE RS HAJI JAKARTA	PAX	1	Rp 204,000,000	Rp 51,000,000
2	MODUL LOGISTIK	PERSENTASE	30	Rp 102,683,334	Rp 30,805,000
3	MODUL BPJS	PERSENTASE	40	Rp 117,500,000	Rp 47,000,000
4	MODUL ANTRIAN PASIEN	PERSENTASE	50	Rp 95,040,000	Rp 47,520,000
5	MODUL INSTALASI GIZI	PERSENTASE	20	Rp 91,375,000	Rp 18,275,000
6	MODUL PELENGKAP RS	PERSENTASE	20	Rp 91,375,000	Rp 18,275,000
TOTAL				Rp 1,861,485,002	Rp 481,040,000
PPN 10%				Rp 48,104,000	
TOTAL + PPN 10%				Rp 529,144,000	

Dibuat di : Surabaya

Pada tanggal : 30 Desember 2018

PT. INOVASI TEKNOLOGI SOLUSINDO



Achmad Zulkarnain, S.ST

BUKTI KAS MASUK

Telah Diterima Dari : RS Haji Jakarta No Transaksi : 516466
Alamat : Jl. Raya Pondok Gede no.4 Jakarta Timur. Tanggal : 25 Maret
13560
Akun Setoran : Rekening Bank

KODE AKUN	NAMA AKUN	DESKRIPSI	JUMLAH
4-40000	Pendapatan	40% Biaya Support dan Akomodasi (Uang Muka)	Rp. 101.200.000,00
		Subtotal	Rp. 101.200.000,00
		TOTAL	Rp. 101.200.000,00

Terbilang: SERATUS SATU JUTA DUA RATUS RIBU RUPIAH

Keterangan:

No. Kontrak : 027/RSHJ/PPKNM/PKS/III/2018

Dibuat oleh,	Diperiksa oleh,	Disetujui oleh,	Diterima oleh,

BUKTI KAS MASUK

Telah Diterima Dari : RS Haji Jakarta No Transaksi : 516488
Alamat : Jl. Raya Pondok Gede no.4 Jakarta Timur. Tanggal : 31 April
13560
Akun Setoran : Rekening Bank

KODE AKUN	NAMA AKUN	DESKRIPSI	JUMLAH
4-40000	Pendapatan	Penerimaan Bulanan	Rp. 67.000.000,00
		Subtotal	Rp. 67.000.000,00
		TOTAL	Rp. 67.000.000,00

Terbilang: ENAM PULUH TUJUH JUTA RUPIAH

Keterangan:

No. Kontrak : 027/RSHJ/PPKNM/PKS/III/2018

Dibuat oleh,	Diperiksa oleh,	Disetujui oleh,	Diterima oleh,

PT. INOVASI TEKNOLOGI SOLUSINDO
LAPORAN LABA RUGI
TAHUN YANG BERAKHIR PADA 31 DESEMBER 2018 DAN 2017
(Disajikan dalam Rupiah penuh, kecuali dinyatakan lain)

	Catatan	2018	2017
PENDAPATAN OPERASIONAL	10		
Pendapatan Operasional		1,250,415,200	1,106,362,743
Jumlah Pendapatan		1,250,415,200	1,106,362,743
BEBAN OPERASIONAL	11		
Beban Perjalanan Dinas		140,246,125	125,124,668
Beban Gaji Karyawan		370,841,625	231,139,957
Beban Kesejahteraan Karyawan		42,186,711	42,186,711
Beban Promosi & Penjualan		4,180,564	5,210,218
Beban Kemitraan		8,197,276	7,727,246
Beban Operasional Lain-Lain		60,020,176	5,060,000
Beban Umum dan Administrasi		92,033,432	82,264,703
Beban Perlengkapan Kerja		29,645,798	27,101,394
Beban Pemeliharaan & Perbaikan		50,668,120	39,250,349
Beban Investasi		1,350,000	1,350,000
Beban Penyusutan		<u>30,154,755</u>	<u>26,733,846</u>
Jumlah Beban Operasional		<u>829,524,582</u>	<u>595,149,092</u>
LABA OPERASIONAL		420,890,618	511,213,651
PENDAPATAN (BEBAN) NON-OPERASIONAL			
Pendapatan Non-Operasional	12	-	-
Beban Non-Operasional	13	<u>3,129,770</u>	<u>60,000</u>
Jumlah Pendapatan (Beban) Non Operasional		<u>3,129,770</u>	<u>60,000</u>
LABA TAHUN BERJALAN		417,760,848	511,153,651

*Lihat catatan atas laporan keuangan yang merupakan bagian tidak terpisahkan
dari laporan keuangan secara keseluruhan*

Mengetahui

Direktur PT. Inovasi Teknologi Solusindo



Achmad Zulkarnain

PT. INOVASI TEKNOLOGI SOLUSINDO

NERACA

PER 31 DESEMBER 2018 DAN 2017

(Disajikan dalam Rupiah penuh, kecuali dinyatakan lain)

	Catatan	31 Desember 2018	31 Desember 2017
ASET			
ASSET LANCAR			
Kas dan Setara Kas	1	1,852,124,666	2,037,754,933
Piutang Usaha	2	12,476,422	15,922,149
Piutang Lain-lain	3	1,500,000	2,150,000
Piutang Pemegang Saham	4	-	-
Beban Dibayar Dimuka	5	-	-
Jumlah Aset Lancar		1,866,101,088	2,055,827,082
ASSET TETAP			
Kendaraan	6	-	-
Inventaris Kantor	6	98,000,000	106,935,385
(Akumulasi Penyusutan Aset Tetap)	6	(24,645,125)	(48,296,346)
Nilai Buku Aset Tetap		73,354,875	58,639,039
JUMLAH ASSET		2,012,810,838	2,173,105,160
KEWAJIBAN DAN EKUITAS			
KEWAJIBAN JANGKA PENDEK			
Utang Usaha	7	505,199,990	589,921,109
Utang Pajak	8	19,850,000	22,030,400
Jumlah Kewajiban Jangka Pendek		525,049,990	611,951,509
JUMLAH KEWAJIBAN		525,049,990	611,951,509
EKUITAS			
Modal dasar sebesar Rp. 4.000.000.000,00	9		
dan Modal Disetor		1,000,000,000	1,000,000,000
Saldo Laba Ditahan		70,000,000	50,000,000
Laba Tahun Berjalan		417,760,848	511,153,651
JUMLAH EKUITAS		1,487,760,848	1,561,153,651
JUMLAH KEWAJIBAN DAN EKUITAS		2,012,810,838	2,173,105,160

*Lihat catatan atas laporan keuangan yang merupakan bagian tidak terpisahkan
dari laporan keuangan secara keseluruhan*

Mengetahui

Direktur PT. Inovasi Teknologi Solusindo



Achmad Zulkarnain

PT. INOVASI TEKNOLOGI SOLUSINDO

Catatan Atas Laporan Keuangan

Untuk Tahun Berakhir 31 Desember 2018 dan 2017

(Disajikan dalam Rupiah penuh, kecuali dinyatakan lain)

	Tanggal	2018	Tanggal	2017
PENDAPATAN OPERASIONAL				
Pendapatan Operasional	31/12/2018	1,250,415,200	31/12/2017	1,106,362,743
Jumlah Pendapatan		1,250,415,200		1,106,362,743
 Pendapatan E-Doctor				
dr. Sheila Natalia		-	24/02/2017	525,000
Prof. Dr. Harianto Notopuro		-	28/02/2017	525,000
Prof. Dr. Djoko Roeshadi	24/04/2018	525,000		-
dr. Mukti Endah Rahaju		-	15/06/2017	525,000
drg. Yulie Fitria Megawati		-	10/10/2017	525,000
Jumlah Pendapatan E-Doctor		525,000		2,100,000
 Pendapatan E-Hospital				
RSIA Kendangsari Merr Surabaya		-	10/01/2017	25,875,100
RS. Petro Gresik	30/01/2018	850,000	31/01/2017	850,000
RS. PHC Surabaya	31/01/2018	13,954,666		-
RSIA Kendangsari Merr Surabaya		-	07/02/2017	25,875,100
RS. Petro Gresik	28/02/2018	850,000	28/02/2017	850,000
RS. PHC Surabaya	28/02/2018	13,954,666		-
RSIA Kendangsari Merr Surabaya		-	07/03/2017	25,875,100
RS. Haji Jakarta	21/03/2018	151,800,000		-
RS. Haji Jakarta	25/03/2018	101,200,000		-
RS. Petro Gresik	30/03/2018	850,000	30/03/2017	850,000
RS. PHC Surabaya	30/03/2018	13,954,666		-
RSIA Kendangsari Merr Surabaya		-	04/04/2017	25,875,100
RS. Haji Jakarta	30/04/2018	1,595,239		-
RS. Petro Gresik	30/04/2018	850,000	28/04/2017	850,000
RS. PHC Surabaya	30/04/2018	13,954,666	28/04/2017	89,453,050
RS. PHC Surabaya		-	29/04/2017	50,000,000
RS. Haji Jakarta	31/05/2018	1,595,239		-
RS. PHC Surabaya	31/05/2018	13,954,666	15/05/2017	13,954,666
RS. Haji Jakarta	29/06/2018	1,595,239		-
RS. PHC Surabaya	29/06/2018	13,954,666	15/06/2017	13,954,666
RS. Haji Jakarta	30/07/2018	1,595,239		-
RS. PHC Surabaya	30/07/2018	13,954,666	14/07/2017	13,954,666
PT. Telkom Indonesia		-	24/07/2017	115,273,852
RS. Haji Jakarta	31/08/2018	1,595,239		-
RS. PHC Surabaya	31/08/2018	13,954,666	15/08/2017	13,954,666
PT. Telkom Indonesia		-	21/08/2017	115,273,852
RS. Haji Jakarta	29/09/2018	1,595,239		-
RS. PHC Surabaya	29/09/2018	13,954,666	15/09/2017	13,954,666
PT. Telkom Indonesia		-	22/09/2017	115,273,852
RS. Haji Jakarta	31/10/2018	1,595,239		-
RS. PHC Surabaya	31/10/2018	13,954,666	16/10/2017	13,954,666
Kominfo Jawa Timur	31/10/2018	226,311,764		-
RS. Haji Jakarta	30/11/2018	1,595,239		-
RS. PHC Surabaya	30/11/2018	13,954,666	15/11/2017	13,954,666

PT. INOVASI TEKNOLOGI SOLUSINDO

Catatan Atas Laporan Keuangan

Untuk Tahun Berakhir 31 Desember 2018 dan 2017

(Disajikan dalam Rupiah penuh, kecuali dinyatakan lain)

	Tanggal	2018	Tanggal	2017
Kominfo Jawa Timur	30/11/2018	226,311,764	-	-
RS. Haji Jakarta	28/12/2018	1,595,239	-	-
RS. PHC Surabaya	29/12/2018	13,954,666	15/12/2017	13,954,666
Kominfo Jawa Timur	29/12/2018	226,311,764	-	-
Jumlah Pendapatan E-Hospital		1,117,148,435		703,812,334

Pendapatan E-Clinic

Klinik Dental Crown, Surabaya	-	09/01/2017	20,000,000
Klinik Surya Medika, Gresik	05/01/2018	5,333,180	-
Klinik Dental Crown, Surabaya	31/01/2018	1,917,538	-
Yakes Telkom Surabaya	-	27/01/2017	3,924,383
Klinik Dental Crown, Surabaya	-	31/01/2017	1,917,538
Klinik Surya Medika, Gresik	05/02/2018	5,333,180	-
Yakes Telkom Surabaya	-	27/02/2017	3,924,383
Klinik Dental Crown, Surabaya	28/02/2018	1,917,538	28/02/2017
Klinik Surya Medika, Gresik	05/03/2018	5,333,180	07/03/2017
Yakes Telkom Surabaya	-	28/03/2017	3,924,383
Klinik Dental Crown, Surabaya	30/03/2018	1,917,538	30/03/2017
Klinik Surya Medika, Gresik	05/04/2018	5,333,180	04/04/2017
Klinik Dental Crown, Surabaya	30/04/2018	1,917,538	28/04/2017
Yakes Telkom Surabaya	-	28/04/2017	3,924,383
Klinik Dental Crown, Surabaya	-	28/04/2017	1,917,538
Klinik Surya Medika, Gresik	04/05/2018	5,333,180	01/05/2017
Yakes Telkom Surabaya	-	26/05/2017	3,924,383
Klinik Dental Crown, Surabaya	31/05/2018	1,917,538	30/05/2017
Klinik Surya Medika, Gresik	04/06/2018	5,333,180	05/06/2017
Yakes Telkom Surabaya	-	26/06/2017	3,924,383
Klinik Dental Crown, Surabaya	29/06/2018	1,917,538	30/06/2017
Klinik Surya Medika, Gresik	-	05/07/2017	5,333,180
Klinik Dental Crown, Surabaya	-	31/07/2017	1,917,538
Klinik Surya Medika, Gresik	-	07/08/2017	5,333,180
Klinik Dental Crown, Surabaya	-	31/08/2017	1,917,538
Klinik Surya Medika, Gresik	-	04/09/2017	5,333,180
Klinik Dental Crown, Surabaya	-	29/09/2017	1,917,538
Klinik Surya Medika, Gresik	-	05/10/2017	5,333,180
Klinik Dental Crown, Surabaya	-	30/10/2017	1,917,538
Klinik Surya Medika, Gresik	-	06/11/2017	5,333,180
Klinik Dental Crown, Surabaya	-	30/11/2017	1,917,538
Klinik Surya Medika, Gresik	-	04/12/2017	5,333,180
Klinik Dental Crown, Surabaya	-	26/12/2017	1,917,538
Jumlah Pendapatan E-Clinic		43,182,009	138,672,909

Pendapatan E-Puskesmas

Puskesmas Sukolilo	10/01/2018	3,225,813	09/01/2017	3,225,813
PHC Tanjung Sari	-	-	30/01/2017	2,565,000
Puskesmas Made	-	-	30/01/2017	4,500,000
Puskesmas Sukolilo	09/02/2018	3,225,813	06/02/2017	3,225,813

PT. INOVASI TEKNOLOGI SOLUSINDO

Catatan Atas Laporan Keuangan

Untuk Tahun Berakhir 31 Desember 2018 dan 2017

(Disajikan dalam Rupiah penuh, kecuali dinyatakan lain)

	Tanggal	2018	Tanggal	2017
PHC Tanjung Sari		-	27/02/2017	2,565,000
Puskesmas Made		-	28/02/2017	41,169,248
Puskesmas Sukolilo	09/03/2018	3,225,813	06/03/2017	3,225,813
PHC Tanjung Sari		-	30/03/2017	2,565,000
Puskesmas Made		-	31/03/2017	41,169,248
Puskesmas Sukolilo	10/04/2018	3,225,813	10/04/2017	3,225,813
PHC Tanjung Sari		-	28/04/2017	2,565,000
Puskesmas Made		-	28/04/2017	41,169,248
Puskesmas Sukolilo	10/05/2018	3,225,813	10/05/2017	3,225,813
PHC Tanjung Sari		-	30/05/2017	2,565,000
Puskesmas Sukolilo	11/06/2018	3,225,813	12/06/2017	3,225,813
PHC Tanjung Sari		-	30/06/2017	2,565,000
Puskesmas Sukolilo	10/07/2018	3,225,813	10/07/2017	3,225,813
PHC Tanjung Sari		-	31/07/2017	2,565,000
Puskesmas Sukolilo	10/08/2018	3,225,813	09/08/2017	3,225,813
PHC Tanjung Sari		-	31/08/2017	2,565,000
Puskesmas Sukolilo	10/09/2018	3,225,813	11/09/2017	3,225,813
PHC Tanjung Sari		-	29/09/2017	2,565,000
Puskesmas Sukolilo	10/10/2018	3,225,813	09/10/2017	3,225,813
PHC Tanjung Sari		-	31/10/2017	2,565,000
Puskesmas Sukolilo	09/11/2018	3,225,813	10/11/2017	3,225,813
PHC Tanjung Sari		-	30/11/2017	2,565,000
Puskesmas Sukolilo	10/12/2018	3,225,813	11/12/2017	3,225,813
PHC Tanjung Sari		-	28/12/2017	2,565,000
Jumlah Pendapatan E-Puskesmas		38,709,756		197,497,500

Pendapatan Proyek Lelang

PT. Telkom Indonesia	-	27/02/2017	8,420,000
Rusunawa, Jakarta	19/06/2018	50,850,000	-
Jumlah Pendapatan Proyek Lelang	50,850,000		8,420,000

Pendapatan Narasumber

PT. Telkom Indonesia	-	13/11/2017	55,860,000
Jumlah Pendapatan Narasumber	-		55,860,000