

INOVASI

“IMPORTANT”

(**I**NFORMASI **TE**MPAT TIDUR, **PEN**ORGANISASIAN,
DAN KINERJA RUANG PERAWA**TAN TER**INTEGRASI)

DIAJUKAN DALAM LOMBA PERSI AWARDS 2024

KATEGORI: *HEALTH SERVICES DURING CRISIS*

TEMA: “RUMAH SAKIT TUMBUH, TANGGUH DAN BERKUALITAS
UNTUK SEMUA”



Disusun Oleh:

NURKHOLIS, S.Kep., Ners, M.Kep.

PEMERINTAH PROVINSI JAWA TENGAH
RUMAH SAKIT UMUM DAERAH dr. ADHYATMA, MPH
SEMARANG 2024

PERSI AWARDS 2024

A. TEMA

RUMAH SAKIT TUMBUH, TANGGUH DAN BERKUALITAS
UNTUK SEMUA

B. KATEGORI LOMBA

HEALTH SERVICES DURING CRISIS

C. PROVINSI

JAWA TENGAH

D. KABUPATEN/KOTA

KOTA SEMARANG

E. NAMA FASILITAS KESEHATAN

RSUD dr. ADHYATMA, MPH

F. NAMA INOVATOR

NURKHOLIS, S.Kep., Ners, M.Kep.

G. NOMOR TELEPON

0852-2510-0619

H. NAMA INOVASI

IMPORTANT (INFORMASI TEMPAT TIDUR,
PENORGANISASIAN, DAN KINERJA RUANG PERAWA**TAN**
TERINTEGRASI)

PERSI AWARDS

Kategori 4: *HEALTH SERVICES DURING CRISIS*

“IMPORTANT”

(INFORMASI TEMPAT TIDUR, PENGORGANISASIAN, DAN KINERJA RUANG PERAWATAN TERINTEGRASI)

1. Ringkasan (100 kata)

Inovasi **IMPORTANT**, transformasi pelayanan publik selama krisis tempat tidur di rumah sakit rujukan. Layanan informasi untuk **mengatasi mis-informasi** ketersediaan tempat tidur pasien. Proses **inden pasien** manual, berdampak terhadap **kesenjangan akurasi *updating display*** informasi TT yang terhubung dengan aplikasi *mobile* JKN.

Inovasi IMPORTANT dapat **diakses melalui *website* dan aplikasi *mobile***. Sajian data **terinteroperabilitas** dengan SIMRS dan **terintegrasi** dalam **RME**. Data ketersediaan tempat tidur **terkoneksi** dengan aplikasi ***mobile* JKN** secara ***realtime***.

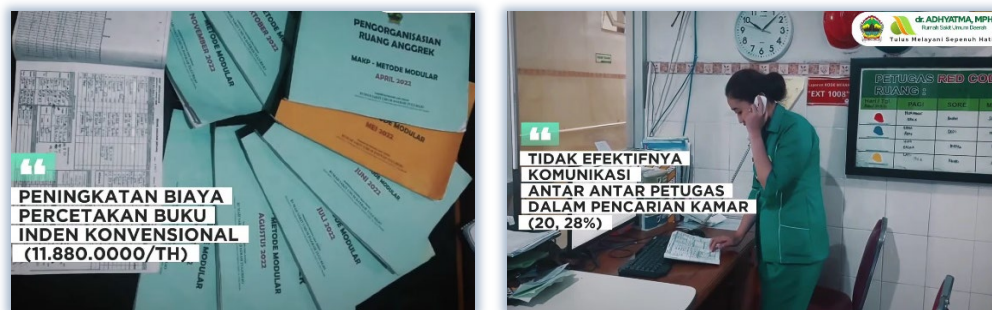
Dengan inovasi IMPORTANT, kesenjangan sistem informasi tidak terjadi, **mis-informasi turun** dari 20,28% menjadi 2,88%, pengorganisasian dan kinerja ruang perawatan meningkat dari 65,02% menjadi 94,37%, dan hemat biaya cetak 11.880.000 per tahun.

2. Latar Belakang (300 kata)

Di era *healthcare* 5.0, rumah sakit dituntut memberikan keterbukaan informasi tempat tidur (TT) secara *real time*¹. **Status krisis hunian TT** digadangkan akan terjadi pada era penerapan Kamar Rawat Inap Standar (KRIS). Validitas data informasi ketersediaan TT rumah sakit diperlukan sinkronisasi dengan

aplikasi JKN mobile. Validitas data diperlukan demi kelancaran rujuk pasien melalui Sistem Informasi Rujukan Terintegrasi (SISRUTE).

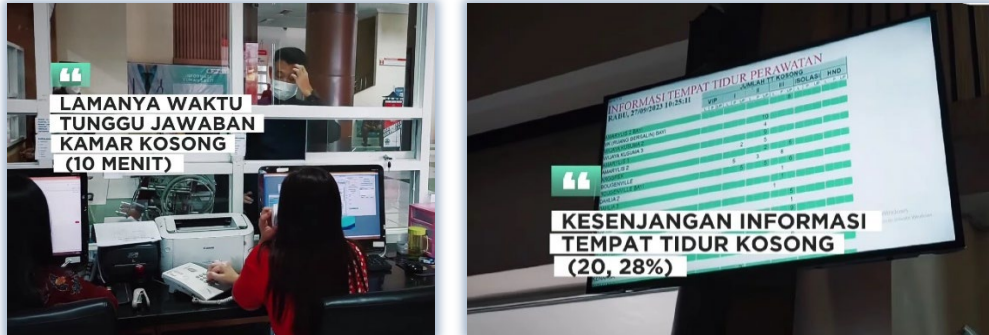
Teknologi informasi hadir untuk **memberikan kemudahan**. Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (SIMRS) digunakan untuk mengelola data dan informasi pelayanan. SIMRS RSUD dr. Adhyatma, MPH sudah tersedia, tetapi belum mencakup input data inden pasien yang akan dirawat inap. Agar tidak terjadi **mis-komunikasi**, ruang perawatan harus menuliskan *booking* pasien di buku **inden manual**.



Buku inden selain digunakan untuk penulisan *booking*, juga digunakan perawat, ahli gizi, dan APJP untuk pengorganisasian bangsal, pencatatan kinerja, mutu dan keselamatan pasien. Hal tersebut cukup mengganggu, karena **membutuhkan waktu lama** jawaban ketersediaan kamar. Berdasarkan data tahun 2022, dari **masalah** tersebut menimbulkan²:

- a. Tidak efektifnya komunikasi antar petugas dalam pencarian kamar sebesar 20,28%
- b. Lamanya waktu tunggu jawaban konfirmasi kamar kosong rata-rata hampir 10 menit
- c. Komplain antar unit sebesar 20,28%
- d. Kesenjangan sistem informasi tempat tidur kosong sebesar 20,28%

- e. Pengeluaran biaya cetak buku inden sebesar Rp. 11.880.000,00 per tahun di ruang perawatan
- f. Tidak efektifnya pengorganisasian di ruang perawatan, baru tercapai 65,02%



Berdasarkan latar belakang tersebut **lahirlah inovasi** yang dikembangkan menggunakan teknologi informasi digital³ yang dapat diakses melalui **komputer dan smartphone**⁴. Inovasi yang menyajikan data terinteroperabilitas dengan SIMRS dan terintegrasi dalam RME. Akses informasi dapat dilakukan melalui alamat *link url* pada *website*⁴ ataupun *playstore*⁴ yang **terkoneksi** dengan **mobile JKN**. Informasi ketersediaan TT tersaji secara *realtime*.



Inovasi tersebut bernama **IMPORTANT** (Informasi Tempat Tidur, **P**engorganisasian, dan Kinerja Ruang Perawatan **T**erintegrasi). Program ini membantu RS mengoptimalkan pemanfaatan TT, mengurangi waktu tunggu, dan meningkatkan efisiensi operasional, sehingga memberikan kontribusi dalam **meningkatkan kualitas pelayanan** pasien^{5,6}.

3. Tujuan (150 kata)

Transformasi kesehatan di era *healthcare* 5.0 dilakukan untuk **memberikan kemudahan dan transparansi** dalam memberikan pelayanan⁶. Sebagai dukungan program transformasi kesehatan, inovasi **IMPORTANT bertujuan** untuk **menangani miss-informasi** ketersediaan tempat tidur di ruang perawatan. Inovasi **IMPORTANT** memberikan akses keterbukaan informasi melalui sistem digitalisasi yang terinteroperabilitas⁷ dengan SIMRS dan terintegrasi dengan RME rawat inap yang dapat dioperasionalkan menggunakan komputer dan *smartphone*⁶. Inovasi **IMPORTANT** memberikan **dampak signifikan** terhadap:

- a. Efektifitas komunikasi antar petugas dalam pencarian kamar, miskomunikasi turun menjadi 2,88%
- b. Penurunan lama waktu tunggu jawaban konfirmasi kamar kosong menjadi kurang dari 1 menit
- c. Penurunan komplain antar unit menjadi 2,88%
- d. Kesenjangan sistem informasi tempat tidur kosong menjadi nol
- e. Penghematan biaya cetak buku inden menjadi Rp. 0,00 karena sudah *paperless*
- f. Pengorganisasian dan kinerja ruang perawatan menjadi lebih efektif, meningkat menjadi 94,37%

Sistem **IMPORTANT** menjadi data dasar *display* informasi tempat tidur di rumah sakit secara **realtime** yang **terkoneksi** dengan aplikasi **mobile JKN**.

4. Langkah-langkah (600 kata)

Inovasi **IMPORTANT** **mengadaptasi perkembangan teknologi informasi** di era *healthcare* 5.0. Transformasi dilakukan dari inden manual menjadi teknologi informasi yang dapat diakses melalui *website* dan aplikasi *mobile*. Aplikasi *mobile* tidak lagi hanya sekadar alat komunikasi, tetapi telah menjadi gerbang yang menghubungkan masyarakat dengan layanan pemerintah dengan cara yang cepat, efisien, dan nyaman. Aplikasi *mobile* memungkinkan **pelayanan publik** menjadi lebih **inklusif, responsif, dan terjangkau** bagi berbagai lapisan masyarakat.

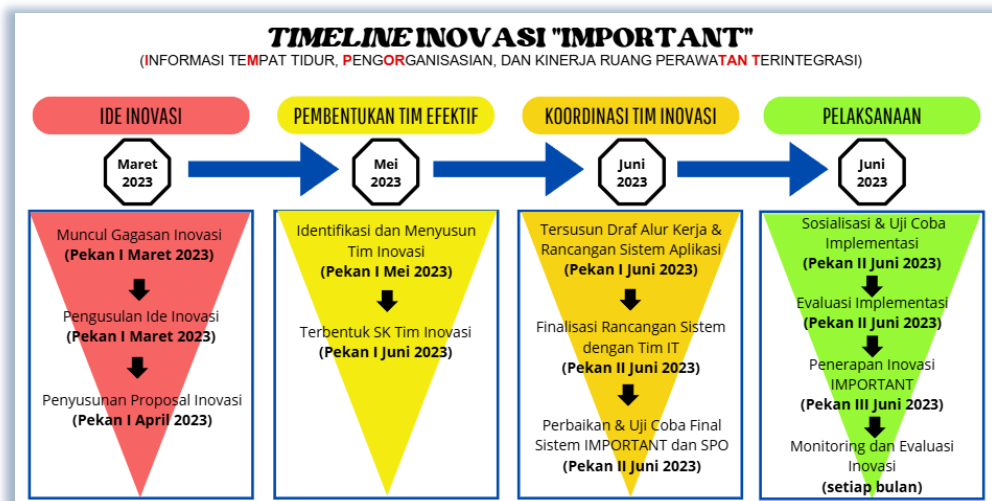


Pemanfaatan website telah menjadi salah satu tonggak utama dalam **transformasi** pelayanan publik. Dengan meningkatnya penetrasi internet di masyarakat, *website* telah menjadi gerbang utama yang menghubungkan penyedia layanan dengan pelanggan. Penggunaan *website* dalam pelayanan publik tidak hanya **mempermudah akses informasi** bagi masyarakat,

tetapi juga **mengoptimalkan interaksi** antara penyedia layanan dengan konsumen/pengguna⁴.

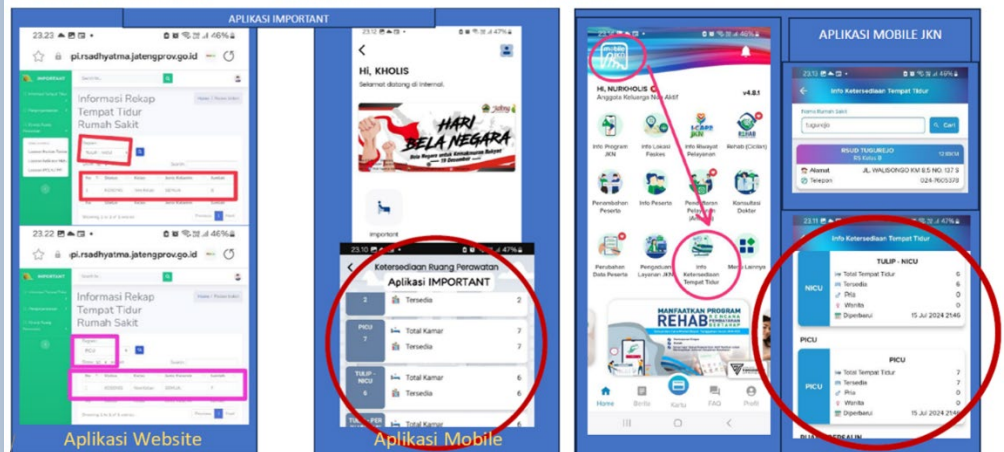


Berdasarkan hasil inisiasi, penjaringan ide, dan uji coba, diperoleh sistem IMPORTANT berbasis teknologi informasi digital yang dapat dioperasikan melalui komputer dan *smartphone* sehingga lebih efektif dan efisien^{5,6}.



Keunikan dari inovasi IMPORTANT yaitu aplikasi sudah dikembangkan dengan sistem data **terinteroperabilitas**⁷ dengan SIMRS dan terintegrasi dalam RME. Semua data yang terinput dalam RME dan SIMRS menjadi data dasar ketersediaan tempat tidur secara **realtime, terintegrasi** dengan data hunian rumah sakit, dan **ter-bridging** dengan **aplikasi mobile JKN**.

Interoperabilitas data aplikasi IMPORTANT dengan SIMRS, RME, dan JKN mobile



Interoperabilitas merupakan koordinasi dan kolaborasi antar proses bisnis dan sistem elektronik, dalam rangka pertukaran data, informasi, atau layanan SPBE (Sistem Pemerintahan Berbasis Elektronik)⁷.

Kemudahan akses inovasi IMPORTANT dapat diinstall melalui *playstore* menu “IMPORTANT” pada aplikasi “TRIASE”, dan alamat *link url* https://bit.ly/important_adhyatma dalam *website*.

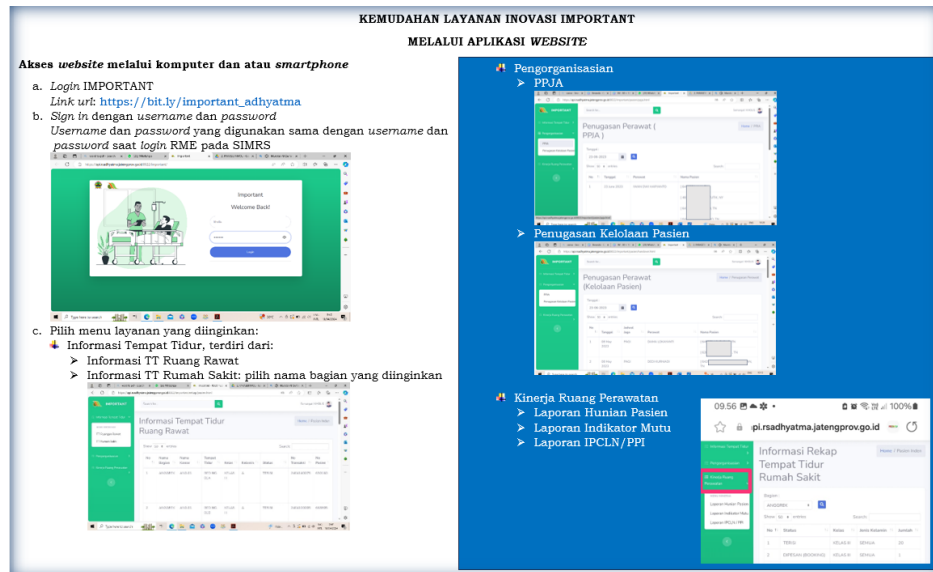
KEMUDAHAN LAYANAN INOVASI IMPORTANT MELALUI APLIKASI MOBILE

Aplikasi Dapat Diunduh Melalui *Playstore*

- Download Aplikasi **TRIASE** pada *playstore*
- Menu “**Daftar Kamar**” untuk melihat informasi tempat tidur secara *realtime*
- Klik menu Internal
- Login menu “IMPORTANT”
- Pilih menu sesuai kebutuhan:
 - Informasi Tempat Tidur Ruang Rawat
 - Informasi Tempat Tidur; terdiri dari informasi TT Semua, Terisi, Kosong, Booking, dan Lainnya
 - Penugasan PPPJA, Penugasan Kelolaan Pasien

Tampilan IMPORTANT pada aplikasi mobile media android *playstore*

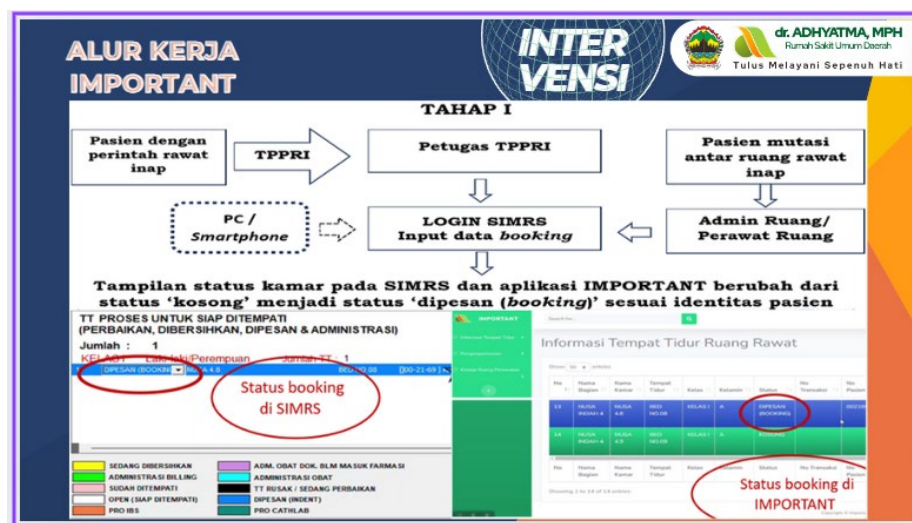




Alur kerja inovasi IMPORTANT tertuang dalam SPO implementasi (**terlampir**), terdiri dari tiga tahapan berikut:

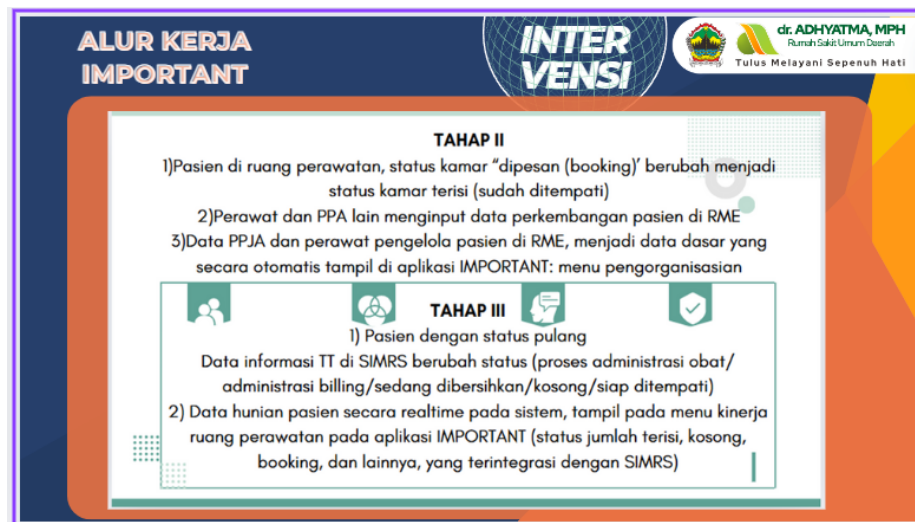
a. Tahap Pertama

- 1) Pasien dengan perintah rawat inap dilakukan input data *booking* pada SIMRS oleh Petugas TPPRI (Tempat Pendaftaran Pasien Rawat Inap).
- 2) Tampilan status kamar pada SIMRS berubah dari status 'kosong' menjadi status 'dipesan (*booking*)' sesuai identitas data pasien.
- 3) Tampilan data pada SIMRS terintegrasi dengan data di ruang perawatan



b. Tahap kedua

- 1) Pasien di ruang perawatan, status kamar “dipesan (*booking*)’ berubah menjadi status kamar terisi (sudah ditempati). Informasi tempat tidur secara *realtime* muncul pada aplikasi IMPORTANT
- 2) Perawat dan PPA lain melakukan input data perkembangan pasien di RME secara berkala
- 3) Data PPJA dan perawat pengelola pasien di RME, menjadi data dasar yang secara otomatis tampil di aplikasi IMPORTANT pada menu pengorganisasian penugasan PPJA dan penugasan perawat (kelolaan pasien).



c. Tahap Ketiga

- 1) Pasien dengan status pulang, data informasi tempat tidur pada SIMRS berubah status sesuai tahapan (proses administrasi obat, administrasi billing, sedang dibersihkan, dan kosong/ siap ditempati). Status kamar kosong siap untuk diisi pasien baru.
- 2) Data hunian pasien secara *realtime* pada sistem, tampil pada menu kinerja ruang perawatan pada aplikasi IMPORTANT dikelompokkan dalam status jumlah terisi, kosong, *booking*, dan lainnya, yang terintegrasi dengan

SIMRS. Data yang tersaji dalam aplikasi IMPORTANT digunakan sebagai dokumen bukti kinerja pegawai.

5. Hasil (600 kata)

Inovasi IMPORTANT memberikan dampak signifikan:

- a. Efektifitas komunikasi antar petugas dalam pencarian kamar, **miskomunikasi menurun** dari 20,28% menjadi 2,88%

Dampak	Sebelum	Sesudah
Jumlah Pasien Inden	1440	1145
Kejadian Miskomunikasi	292	33
Prosentase	20,28%	2,88%

IMPORTANT *ter-update realtime* dan membutuhkan konfirmasi minimal sehingga komunikasi menjadi efektif, miskomunikasi menurun menjadi 2,88%.

Aspek komunikatif diperlukan pemahaman kinerja dan proses penggunaan sistem bagi penyedia layanan. Informasi singkat mengenai pemahaman prosedur penggunaan sistem diberikan guna memastikan hasil layanan publik telah sesuai tujuan. Sisi kepuasan akan berjalan baik jika aspek tersebut dapat diimplementasikan berkesinambungan⁶.

- b. **Penurunan lama waktu tunggu** jawaban konfirmasi kamar kosong dari 10 menit menjadi kurang dari 1 menit

Dampak	Sebelum	Sesudah
Jumlah Pasien Inden	1440	1145
Rerata Waktu Tunggu	10 menit	55,53 detik

Dengan “IMPORTANT” waktu kepastian kamar kosong rata-rata 55,53 detik. Sesuai prinsip pelayanan publik dalam **Pedoman Umum Penyelenggaraan Pelayanan Publik** meliputi kesederhanaan, kejelasan dan kepastian waktu^{6,8}.

- c. **Penurunan komplain** antar unit dari 20,28% menjadi 2,88%

Dampak	Sebelum	Sesudah
Jumlah Pasien Inden	1440	1145
Kejadian Komplain	292	33
Prosentase	20,28%	2,88%

Implementasi “IMPORTANT” menurunkan komplain menjadi 2,88%. Kualitas pelayanan publik menurut Hardiyansyah (2011) dapat diukur secara rigid melalui 3 unsur, meliputi unsur organisasi pemberi pelayanan, penerima layanan, dan kepuasan penerima layanan. Penerima layanan dapat diberikan media informasi mengenai penggunaan digitalisasi pelayanan publik sehingga memahami secara menyeluruh kebutuhan yang diinginkan pelanggan. Kepuasan berdampak positif selaras dengan pemahaman ragam dunia digital⁶.

- d. **Tidak terjadinya kesenjangan sistem informasi** tempat tidur dengan metode pencatatan manual, dari 20,28% menjadi 0%

Dengan IMPORTANT, informasi TT *ter-update real time*, kesenjangan menjadi 0%. Dalam aspek kritis, monitoring dan evaluasi pelaksanaan digitalisasi pelayanan publik dilakukan dengan melihat tingkat resiko penggunaan sistem dan memperbaharui jenis layanan yang diberikan, sehingga dapat dibangun sistem yang lebih optimal. Sistem dapat diintegrasikan satu sama lain sehingga penerima mudah memperoleh informasi melalui pelayanan terintegrasi. Dari sisi kepuasan, dapat dilakukan dari **integrasi sistem** yang terimplementasi secara komprehensif dan sistemik dengan tidak terjadi tumpang tindih dari tiap jenis layanan⁶.

- e. Terjadi **penurunan biaya cetak** sebesar Rp. 11.880.000,00 per tahun menjadi Rp. 0,00.

Digitalisasi sistem IMPORTANT tidak membutuhkan biaya cetak. Salah satu prinsip dari SPBE dilaksanakan secara efisiensi, merupakan optimalisasi pemanfaatan sumber daya yang mendukung SPBE yang tepat guna. IMPORTANT

memanfaatkan sistem laporan digital untuk penghematan biaya cetak buku (*paperless*)⁷.

- f. Terjadi **peningkatan efektifitas pengorganisasian** ruang perawatan dari 65,02% menjadi 94,37%

Dampak	Sebelum	Sesudah
Jumlah Laporan	1095	819
Terisi Lengkap	712	773
Prosentase	65,02%	94,37%

IMPORTANT dapat **dimonitoring** secara **online**, sehingga meningkatkan efektifitas pengorganisasian menjadi 94,37%.

Dalam aspek kepercayaan diri yang bertanggungjawab, pimpinan dapat memberikan delegasi tugas sesuai level kompetensi pegawai terhadap penggunaan sistem layanan digital⁶. Efektifitas pengorganisasian merupakan optimalisasi pemanfaatan sumber daya yang mendukung SPBE yang berhasil guna sesuai dengan kebutuhan⁷. IMPORTANT mempermudah pengorganisasian dan pemantauan Manajemen RS, yang berdampak pada peningkatan tanggungjawab dan kinerja ruang perawatan⁹. IMPORTANT bermanfaat sebagai **dokumen bukti kinerja** pegawai.

Progress tahapan pengembangan inovasi IMPORTANT:

No	Kondisi	Before	After	After
1	Input indenan pasien rawat inap	Manual	Digitalisasi	Sistem terinteroperabilitas ⁷
2	Akurasi display ketersediaan TT	Terdapat kesenjangan	Akurasi <i>realtime</i> display ketersediaan TT	dengan SIMRS, terintegrasi dengan RME.
3	Biaya	Biaya cetak buku: Rp. 11.880.000,00	<i>Paperless</i> Rp.0,00	Aplikasi tersedia di <i>playstore</i> "TRIASE" menu "important" dan <i>website</i> https://bit.ly/important_adhyatma
4	Pengorganisasian dan pelaporan kinerja ruang perawatan	Manual	Digitalisasi	

IMPORTANT menyajikan informasi tempat tidur secara **realtime, terinteroperabilitas**, dan terkoneksi dengan aplikasi **mobile JKN**, sehingga memberi kemudahan rujukan pasien melalui SISRUITE. Hal tersebut sebagai wujud **penjaminan mutu dan keselamatan** layanan dalam proses rujukan pasien ke Faskes lanjutan (FKRTL).



Strategi keberlanjutan dilakukan secara institusional dan kelembagaan dalam pengembangan inovasi. Sosialisasi dilakukan secara langsung (unit terkait, pameran, dan temu ilmiah), melalui media berita (artikel di **Tribun Jateng** dan **Joglo Jateng**), dan sosial media/**youtube** (terlampir). Sosialisasi tersebut mendapat apresiasi dan respon positif dari pihak lain untuk melakukan replikasi di unit kerjanya.

Upaya **replikasi** telah dilakukan oleh Instansi Rumah Sakit Kabupaten dan Kota (terlampir). Kemanfaatan inovasi IMPORTANT mendapatkan apresiasi baik dari internal, jejaring, dan eksternal. Sambutan positif diberikan oleh pasien, *user* internal RS (TPPRI, PPJA, Perawat, APJP, Ahli Gizi, pemberi layanan lain), *stakeholder*, dan organisasi profesi. Dengan pengelolaan dan pengembangan sistem IMPORTANT yang baik, dapat terwujud inovasi pelayanan publik dengan tata kelola yang efektif, efisien, transparan, akuntabel, dan partisipatif^{4,5,6}. Hal tersebut bersinergi dengan tercapainya **Rumah Sakit Tumbuh, Tangguh dan Berkualitas untuk Semua**.

DAFTAR PUSTAKA

1. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 14 Tahun 2008 Tentang Keterbukaan Informasi Publik. 2008.
2. Laporan Monitoring dan Evaluasi Pelayanan Keperawatan RSUD dr. Adhyatma, MPH Tahun 2022. Tidak Dipublikasikan.
3. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 1 Tahun 2024 Tentang Perubahan Kedua Atas Undang-Undang Nomor 11 Tahun 2008 Tentang Informasi Dan Transaksi Elektronik. 2024.
4. Fathya VN, Hamdi MA, Rosmaya M, dkk. *Pemanfaatan Teknologi Dalam Pelayanan Publik (E-Government)*. Cetakan Pertama. Bandung: Widina Media Utama; 2024.
5. Yunaningsih A, Indah D, Septiawan FE. Upaya Meningkatkan Kualitas Layanan Publik Melalui Digitalisasi. *J Altasia*. 2021;(February): 3(1):9-16. doi:10.37253/altasia.v3i1.4336.
6. Syah AF. Literasi Digital Dalam Peningkatan Kualitas Layanan Publik Pemerintah. *J Civil Service*. 2021;(November): 15(2):25-34.
7. Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 95 Tahun 2018 Tentang Sistem Pemerintahan Berbasis Elektronik. 2018.
8. Belshaw, D. What is 'digital literacy'? A Pragmatic investigation (Durham University). 2012. Retrieved from [http://etheses.dur.ac.uk/3446/1/Ed.%0AD._thesis_\(final_to_upload\).pdf](http://etheses.dur.ac.uk/3446/1/Ed.%0AD._thesis_(final_to_upload).pdf).
9. Santosa, P. (2008). *Administrasi Publik Teori Good Governance*. Jakarta: Bumi Aksara; 2008.

6. Lampiran

a. Surat Pengesahan Direktur Rumah Sakit



PEMERINTAH PROVINSI JAWA TENGAH
RUMAH SAKIT UMUM DAERAH dr.ADHYATMA, MPH

Jalan Walisongo Km 8.5 Nomor 137 Semarang Kode Pos 50185
Telepon 024-7605378, 7605297 Faksimile 024-7604398

Surat Elektronik : tugurejo@jatengprov.go.id Laman : rstugurejo.jatengprov.go.id

SURAT PENGESAHAN

No : 445 / 2691

Yang bertandatangan dibawah ini :

Nama : dr. ZULFACHMI WAHAB, Sp.PD
NIP : 19671203 199603 1 001
Jabatan : Direktur

Menerangkan bahwa :

NO	NAMA	NIP	JABATAN	UNIT KERJA	KETERANGAN
1.	Nurkholis, S.Kep., Ners, M.Kep.	19821025 200604 1 009	Perawat Ahli Madya	Keperawatan	Leader
2.	Mohamad Nursolikin, S.Kep., Ns	19910706 202012 1 006	Perawat Ahli Pertama	Keperawatan	-

Menyatakan dengan ini bahwa yang bersangkutan:

- Memiliki inovasi/karya luar biasa yang telah diimplementasikan dan berdampak nyata bagi organisasi/masyarakat, serta berintegritas tinggi dan layak untuk diteladani;
- Tidak pernah dijatuhi hukuman disiplin serta tidak sedang menjalani proses pemeriksaan dugaan pelanggaran disiplin.

Sehubungan dengan hal tersebut, Kami merekomendasikan yang bersangkutan untuk diusulkan sebagai Inovator dan mengesahkan inovasi/karya ilmiah **"IMPORTANT"** yang paling sesuai untuk kategori **"Health Services During Crisis"** dari (RSUD dr.Adhyatma, MPH) untuk mengikuti lomba dalam PERSI AWARDS 2024.

Semarang, 5 September 2024

DIREKTUR RSUD dr.Adhyatma, MPH

PROVINSI JAWA TENGAH



dr. ZULFACHMI WAHAB, Sp.PD

Pembina Utama Madya

NIP.196712031996031001

b. SK TIM INOVASI IMPORTANT



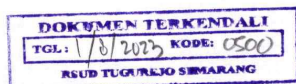
PEMERINTAH PROVINSI JAWA TENGAH
RUMAH SAKIT UMUM DAERAH TUGUREJO
KEPUTUSAN DIREKTUR RUMAH SAKIT UMUM DAERAH TUGUREJO
PROVINSI JAWA TENGAH
NOMOR 445/191/2023
TENTANG

PENUNJUKAN TIM PERUMUS DAN PENGELOLA INOVASI
INFORMASI TEMPAT TIDUR, PENGORGANISASIAN DAN KINERJA HARIAN RUANG
PERAWATAN TERINTEGRASI (IMPORTANT), SISTEM INFORMASI
KEGAWATDARURATAN ELEKTRONIK (SIRINE), SISTEM MONITORING ANTRIAN
ONLINE (SI MATON), DAN SAMPAIKAN OBAT KE ALAMAT TUJUAN DENGAN
EDUKASI APOTEKER TANPA ANTRI DAN ADMINISTASI (SOLUSI PASTI)
RUMAH SAKIT UMUM DAERAH TUGUREJO PROVINSI JAWA TENGAH

DIREKTUR RUMAH SAKIT UMUM DAERAH TUGUREJO PROVINSI JAWA TENGAH,

- Menimbang :
- a. bahwa dalam rangka mewujudkan peningkatan kualitas pelayanan publik dan kepuasan masyarakat melalui pengembangan inovasi pelayanan publik di Rumah Sakit Umum Daerah Tugurejo Provinsi Jawa Tengah;
 - b. bahwa untuk maksud sebagaimana huruf a, perlu adanya inovasi dalam kegiatan pemberian informasi tempat tidur, informasi kegawatdaruratan elektronik, inovasi monitoring antrian online dan inovasi pengiriman obat kepada pasien di Rumah Sakit Umum Daerah Tugurejo Provinsi Jawa Tengah.
 - c. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud pada huruf a dan huruf b, perlu menetapkan Keputusan Direktur tentang Penunjukan Tim Perumus dan Pengelola Inovasi Informasi Tempat Tidur, Pengorganisasian Dan Kinerja Harian Ruang Perawatan Terintegrasi (IMPORTANT), Sistem Informasi Kegawatdaruratan Elektronik (SIRINE), Sistem Monitoring Antrian Online (SI MATON), dan Sampaikan Obat Ke Alamat Tujuan Dengan Edukasi Apoteker Tanpa Antri Dan Administasi (SOLUSI PASTI) Rumah Sakit Umum Daerah Tugurejo Provinsi Jawa Tengah.

- Mengingat :
1. Undang-Undang Nomor 11 Tahun 2008 tentang Informasi dan Transaksi Elektronik sebagaimana telah diubah dengan Undang-Undang Nomor 19 Tahun 2016 tentang Perubahan Atas Undang-Undang Nomor 11 Tahun 2008 tentang Informasi dan Transaksi Elektronik (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2016 Nomor 251, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5952);



2. Undang-Undang Nomor 25 Tahun 2009 tentang Pelayanan Publik (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2009 Nomor 112, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5038);
3. Peraturan Pemerintah Nomor 47 Tahun 2021 tentang Penyelenggaraan Bidang Perumahan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2021 Nomor 57, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6659);
4. Peraturan Daerah Provinsi Jawa Tengah Nomor 3 Tahun 2019 tentang Penyelenggaraan Inovasi Daerah Provinsi Jawa Tengah (Lembaran Daerah Provinsi Jawa Tengah Tahun 2019 Nomor 3, Tambahan Lembaran Daerah Provinsi Jawa Tengah Nomor 108);
5. Peraturan Gubernur Jawa Tengah Nomor 28 Tahun 2020 tentang Peraturan Organisasi Rumah Sakit (*Corporate By Laws*) Rumah Sakit Umum Daerah Tugurejo Provinsi Jawa Tengah (Berita Daerah Provinsi Jawa Tengah Tahun 2020 Nomor 28);
6. Peraturan Gubernur Jawa Tengah Nomor 37 Tahun 2020 tentang Petunjuk Pelaksanaan Peraturan Daerah Provinsi Jawa Tengah Nomor 3 Tahun 2019 tentang Penyelenggaraan Inovasi Daerah Provinsi Jawa Tengah (Berita Daerah Provinsi Jawa Tengah Tahun 2020 Nomor 37).

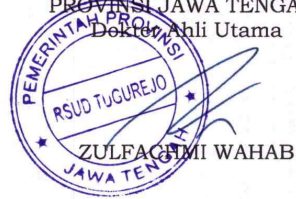
MEMUTUSKAN:

- Menetapkan :
- KESATU** : Tim Perumus dan Pengelola Inovasi Informasi Tempat Tidur, Pengorganisasian Dan Kinerja Harian Ruang Perawatan Terintegrasi (IMPORTANT) Rumah Sakit Umum Daerah Tugurejo Provinsi Jawa Tengah sebagaimana dalam Lampiran I Keputusan ini.
- KEDUA** : Tim Perumus dan Pengelola Inovasi Sistem Informasi Kegawatdaruratan Elektronik (SIRINE) Rumah Sakit Umum Daerah Tugurejo Provinsi Jawa Tengah sebagaimana dalam Lampiran II Keputusan ini.
- KETIGA** : Tim Perumus dan Pengelola Inovasi Sistem Monitoring Antrian Online (SI MATON) Rumah Sakit Umum Daerah Tugurejo Provinsi Jawa Tengah sebagaimana dalam Lampiran III Keputusan ini.
- KEEMPAT** : Tim Perumus dan Pengelola Inovasi Sampaikan Obat ke Alamat Tujuan Dengan Edukasi Apoteker Tanpa Antri dan Administasi (SOLUSI PASTI) Rumah Sakit Umum Daerah Tugurejo Provinsi Jawa Tengah sebagaimana dalam Lampiran IV Keputusan ini.
- KELIMA** : Tim sebagaimana DIKTUM KESATU, KEDUA, KETIGA dan KEEMPAT bertanggung jawab kepada Direktur.
- KEENAM** : Tim sebagaimana DIKTUM KESATU, KEDUA, KETIGA dan KEEMPAT bertugas :
- a. merumuskan Inovasi;
 - b. mengelola, mengoptimalkan dan meningkatkan kinerja pelaksanaan Inovasi;
 - c. melakukan monitoring dan evaluasi terhadap keberlanjutan pelaksanaan Inovasi;
 - d. membuat laporan secara periodik.

- KETUJUH : Semua biaya yang timbul akibat Keputusan ini dibebankan pada Anggaran Rumah Sakit Umum Daerah Tugurejo Provinsi Jawa Tengah.
- KEDELAPAN : Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan dengan ketentuan apabila dikemudian hari terdapat kekeliruan akan diadakan perbaikan atau perubahan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di Semarang
pada tanggal 15 Juni 2023

Pt. DIREKTUR RSUD TUGUREJO
PROVINSI JAWA TENGAH,
Dokter Ahli Utama



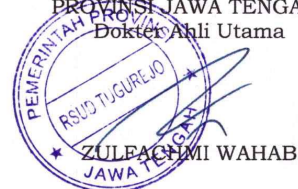
LAMPIRAN I : KEPUTUSAN DIREKTUR RUMAH SAKIT UMUM DAERAH TUGUREJO PROVINSI JAWA TENGAH TENTANG PENUNJUKAN TIM PERUMUS DAN PENGELOLA INOVASI INFORMASI TEMPAT TIDUR, PENGORGANISASIAN DAN KINERJA HARIAN RUANG PERAWATAN TERINTEGRASI (IMPORTANT), SISTEM INFORMASI KEGAWATDARURATAN ELEKTRONIK (SIRINE), SISTEM MONITORING ANTRIAN ONLINE (SI MATON), DAN SAMPAIKAN OBAT KE ALAMAT TUJUAN DENGAN EDUKASI APOTEKER TANPA ANTRI DAN ADMINISTASI (SOLUSI PASTI) RUMAH SAKIT UMUM DAERAH TUGUREJO PROVINSI JAWA TENGAH
 NOMOR : 445/191/2023
 TANGGAL : 15 JUNI 2023

**TIM PERUMUS DAN PENGELOLA INOVASI
 INFORMASI TEMPAT TIDUR, PENGORGANISASIAN DAN KINERJA HARIAN
 RUANG PERAWATAN TERINTEGRASI (IMPORTANT)
 RUMAH SAKIT UMUM DAERAH TUGUREJO PROVINSI JAWA TENGAH**

NO	KEDUDUKAN DALAM TIM	JABATAN/NAMA
A.	PENANGGUNG JAWAB	: DIREKTUR
B.	PEMBINA	: WAKIL DIREKTUR PELAYANAN
C.	KETUA	: NURKHOLIS, S.Kep., Ners, M.Kep. NIP. 19821025 200604 1 009
D.	SEKRETARIS	: MOHAMAD NURSOLIKIN, S.Kep., Ns NIP. 19910706 202012 1 006
E.	ANGGOTA EKSTERNAL	: 1. DINAS KESEHATAN PROVINSI JAWA TENGAH 2. BADAN RISET DAN INOVASI DAERAH PROVINSI JAWA TENGAH 3. DINAS KOMUNIKASI DAN INFORMATIKA PROVINSI JAWA TENGAH 4. PIC BPJS KESEHATAN UNTUK RSUD TUGUREJO PROVINSI JAWA TENGAH 5. PETIRS (PERKUMPULAN TENAGA INFORMATIKA RUMAH SAKIT) 6. UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SEMARANG 7. JOGLO JATENG 8. TRIBUN NEWS
F.	ANGGOTA INTERNAL	
	1. PIC BPJS Kesehatan RSUD Tugurejo	: a. dr. YENNY YULIANTI, Sp.PK NIP. 19840719 200903 2 009 b. dr. DYAN PUSPITASARI, M.Gizi NIP. 19830918 201001 2 021 c. RONI ROHMAN, A.Md NIP. 19780820 200501 1 010 d. ENDRIAWAN WIDODO, S.KM, M.Kes NIP. 19811118 200801 1 001 e. RENY WIDYAASTUTI, SE NIPK. 19861210 201203 220 K
	2. Unsur Manajemen	: a. KURNIA YULIASTUTI, S.Kep, Ners, M.Kep. NIP. 19750718 199803 2 002 b. MOHAMAD ZUHRI, S.Kep., Ners, M.Kep. NIP. 19750630 200604 1 013
	3. Pelaksana Teknis	: a. SITI NUR HASANAH, S.Kep, Ners NIP. 19810625 200012 2 001

NO	KEDUDUKAN DALAM TIM	JABATAN/NAMA
		b. IWAN DWI HARYANTO, S.Kep, Ners NIP. 19791113 200501 1 008 c. SRI WAHYUNI, S.Kep, Ners NIP. 19810619 200501 2 015 d. EKA KURNIASIH, S.Kep, Ns NIP. 19800518 200701 2 007 e. SURYO ROHMADHONI, AMK NIP. 19880423 202012 1 004 f. MUTIARA FATICHAH DIAN NURANI, AMd. Kep NIP. 19980810 202012 2 003 g. NINDYA ELITA PAMUJI, S.Kep., Ns NIP. 19970531 202012 2 006 h. ZUHROTUN ALIYAH, S.Kep, Ns NIP. 19811211 200801 2 004 i. EVA ALVIANA, S.Kep, Ners NIP. 19811113 200312 2 003 j. HERNI ANDARIYANI, S.Kep, Ners NIP. 19810315 200801 2 009 k. NUR HARJANTI, S.Kep, Ners NIP. 19761011 200012 2 005 l. EVIWINDHA SUARA, S.Kep, Ners, M.Kep NIP. 19820914 200604 2 010 m. IDHA YULIYANI NARWASTUTI NIPK. 19880723 201002 097 K
	4. Support IT :	a. STALSA RONA MAULIDA, S.Kom NIP. 19910926 201902 2 005 b. DIDIK ALFIANTO, S.Kom. NIPK. 19960329 202201 683K c. WAHYU NOVRIYANTO, S.Kom NIPK. 19961122 202006 664K d. RIZKI ADI SAPUTRA, S.Kom. NIPK. 19970724 202201 684K
	5. Support Pendaftaran :	a. INDRI ARIESVINA DWI SULISTYOWATI, A.Md NIP. 19810418 200701 2 004 b. ESTER PRAMITA ARDIANI, A.Md NIP. 19860425 201001 2 012 c. IKA LISTIYANI WULANDARI, S.IP NIPK. 19771128 200707 057 K
	6. Support Humas :	a. DEDY KURNIADI, A.Md. NIP. 19910627 202012 1 004 b. RONALD DIDIK ARIBOWO, S. Kom NIPK. 19810118 200602 010 K c. EKO ARY NUR WIBOWO, S.Sn NIPK. 19860606 201203 219 K
	7. Support Rekam Medis :	a. SURYONO RASTANTO, A.Md.PK NIP. 19771113 200903 1 002 b. JUNADI, A.Md.PK NIP. 19790430 201001 1006

Plt. DIREKTUR RSUD TUGUREJO
 PROVINSI JAWA TENGAH,
 Dokter Ahli Utama



c. SK INOVASI IMPORTANT



PEMERINTAH PROVINSI JAWA TENGAH
RUMAH SAKIT UMUM DAERAH TUGUREJO
KEPUTUSAN DIREKTUR RUMAH SAKIT UMUM DAERAH TUGUREJO
PROVINSI JAWA TENGAH
NOMOR 445/198/2023

TENTANG

INOVASI INFORMASI TEMPAT TIDUR, PENGORGANISASIAN DAN KINERJA
HARIAN RUANG PERAWATAN TERINTEGRASI (IMPORTANT)
SEBAGAI INOVASI PELAYANAN PUBLIK
RUMAH SAKIT UMUM DAERAH TUGUREJO PROVINSI JAWA TENGAH

DIREKTUR RUMAH SAKIT UMUM DAERAH TUGUREJO PROVINSI JAWA TENGAH,

Menimbang : a. bahwa dalam rangka mewujudkan peningkatan kualitas pelayanan publik dan kepuasan masyarakat diperlukan adanya inovasi pelayanan publik yang cepat, mudah dan efisien;

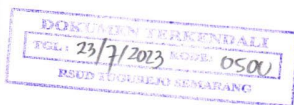
b. bahwa perlu adanya inovasi berbasis web site dalam pemberian informasi penting kepada pasien tentang ketersediaan tempat tidur, pengorganisasian perawatan pasien, dan kinerja harian ruang perawatan yang dapat membantu mengoptimalkan pemanfaatan tempat tidur, mengurangi waktu tunggu pasien dan meningkatkan efisiensi operasional di Rumah Sakit Umum Daerah Tugurejo Provinsi Jawa Tengah;

c. bahwa untuk maksud sebagaimana huruf a dan huruf b, perlu menetapkan Keputusan Direktur tentang Inovasi Informasi Tempat Tidur, Pengorganisasian dan Kinerja Harian Ruang Perawatan Terintegrasi (IMPORTANT) sebagai Inovasi Pelayanan Publik Rumah Sakit Umum Daerah Tugurejo Provinsi Jawa Tengah.

Mengingat : 1. Undang-Undang Nomor 25 Tahun 2009 tentang Pelayanan Publik (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2009 Nomor 112, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5038);

2. Undang-Undang Nomor 44 Tahun 2009 tentang Rumah Sakit (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2009 Nomor 153, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia 5072) sebagaimana telah di ubah dengan Peraturan Pemerintah Pengganti Undang-Undang Nomor 2 Tahun 2022 tentang Cipta Kerja (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2022 Nomor 238, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6841);

3. Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 26 Tahun 2019 tentang Peraturan Pelaksanaan Undang-Undang Nomor 38 Tahun 2014 tentang Keperawatan (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2019 Nomor 912);




4. Peraturan Daerah Provinsi Jawa Tengah Nomor 3 Tahun 2019 tentang Penyelenggaraan Inovasi Daerah Provinsi Jawa Tengah (Lembaran Daerah Provinsi Jawa Tengah Tahun 2019 Nomor 3, Tambahan Lembaran Daerah Provinsi Jawa Tengah Nomor 108);
5. Peraturan Gubernur Jawa Tengah Nomor 28 Tahun 2020 Tentang Peraturan Organisasi Rumah Sakit (*Corporate By Laws*) Rumah Sakit Umum Daerah Tugurejo Provinsi Jawa Tengah (Berita Daerah Provinsi Jawa Tengah Tahun 2020 Nomor 28);
6. Peraturan Gubernur Jawa Tengah Nomor 37 Tahun 2020 Tentang Petunjuk Pelaksanaan Peraturan Daerah Provinsi Jawa Tengah Nomor 3 Tahun 2019 tentang Penyelenggaraan Inovasi Daerah Provinsi Jawa Tengah (Berita Daerah Provinsi Jawa Tengah Tahun 2020 Nomor 37).

MEMUTUSKAN



- Menetapkan :
- KESATU : Inovasi Informasi Tempat Tidur, Pengorganisasian dan Kinerja Harian Ruang Perawatan Terintegrasi (IMPORTANT) sebagai Inovasi Pelayanan Publik Rumah Sakit Umum Daerah Tugurejo Provinsi Jawa Tengah.
- KEDUA : Mekanisme inovasi sebagaimana DIKTUM KESATU diatur melalui Standar Prosedur Operasional (SPO).
- KETIGA : Semua biaya yang timbul akibat Keputusan ini dibebankan pada Anggaran Rumah Sakit Umum Daerah Tugurejo Provinsi Jawa Tengah.
- KEEMPAT : Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan dengan ketentuan apabila dikemudian hari terdapat kekeliruan akan diadakan perbaikan atau perubahan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di Semarang
pada tanggal 23 Juni 2023

Plt. DIREKTUR RSUD TUGUREJO
PROVINSI JAWA TENGAH,
Dokter Ahli Utama


ZULFACHMI WAHAB

d. SPO INOVASI IMPORTANT

 RSUD dr. ADHYATMA, MPH PROVINSI JAWA TENGAH Jalan Walisongo Km 8.5 nomor 137 Semarang, Jawa Tengah 50185 Telepon (024) 7605297, 7605378 Faksimile (024) 7604398 Laman : www.rsadhyatma.jatengprov.go.id Surel : rsadhyatma@jatengprov.go.id	INOVASI IMPORTANT (INFORMASI TEMPAT TIDUR, PENGORGANISASIAN, DAN KINERJA RUANG PERAWATAN TERINTEGRASI)		
	No. Dokumen : 04/SPO/00/P-142	No. Revisi : 00	Halaman : 1 dari 2
STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL	Tanggal Terbit : 23 Juni 2023	Ditetapkan : Plt. Direktur RSUD dr. Adyatma, MPH Provinsi Jawa Tengah  ZULFACHMI WAHAB	

Pengertian	Sistem terintegrasi yang berisi informasi akurasi ketersediaan tempat tidur secara <i>real time</i> , pengorganisasian, dan kinerja ruang perawatan yang dapat diakses melalui <i>personal computer</i> dan <i>smart phone</i> . Data yang tersedia sudah terinteroperabilitas dengan RME dan SIMRS.
Tujuan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Akses keterbukaan informasi tempat tidur rawat inap 2. Meningkatkan efisiensi operasional pemanfaatan tempat tidur 3. Mengurangi waktu tunggu pasien masuk rawat inap 4. Menurunkan <i>misinformasi</i> dan komplain antar unit 5. Meningkatkan pengorganisasian dan kinerja ruang perawatan
Kebijakan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Setiap pasien baru yang akan dilakukan rawat inap setelah mendapatkan kamar sesuai dengan kriteria, petugas TPPRI melakukan input data <i>booking</i> kamar melalui SIMRS. 2. Pasien mutasi antar ruang rawat, admin ruang/perawat ruang melakukan input data <i>booking</i> kamar setelah konfirmasi via telepon ketersediaan kamar ruang yang dituju.
Prosedur	<p>A. Tahap Pertama</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Pasien mendapat perintah rawat inap dari dokter dan datang ke Tempat Pendaftaran Pasien Rawat Inap (TPPRI) untuk mendapatkan kamar sesuai kriteria 2. Petugas TPPRI mengakses informasi ketersediaan tempat tidur melalui SIMRS sesuai kriteria pasien 3. Petugas TPPRI melakukan konfirmasi melalui telepon ke ruang rawat terkait ketersediaan dan kesiapan tempat tidur yang dipesan 4. Petugas TPPRI menginformasikan kepada pasien bahwa kamar sedang disiapkan 5. Petugas TPPRI mempersilahkan pasien menunggu di tempat yang tersedia dan akan diantar oleh petugas ke ruang rawat yang dituju 6. Petugas TPPRI melakukan input data pasien baru di SIMRS 7. Pada SIMRS terinput <i>booking</i> pasien yang terkoneksi dengan data di ruang rawat <p>B. Tahap kedua</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Pasien dilakukan perawatan di ruang perawatan



RSUD dr. ADHYATMA, MPH
PROVINSI JAWA TENGAH
Jalan Walisongo Km 8.5 nomor 137
Semarang, Jawa Tengah 50185
Telepon (024) 7605297, 7605378
Faksimile (024) 7604398
Laman : www.rsadhyatma.jatengprov.go.id
Surel : rsadhyatma@jatengprov.go.id

INOVASI IMPORTANT
(INFORMASI TEMPAT TIDUR, PENGORGANISASIAN,
DAN KINERJA RUANG PERAWATAN TERINTEGRASI)

No. Dokumen :
04/SPO/00/P-142

No. Revisi :
00

Halaman :
2 dari 2

STANDAR
PROSEDUR
OPERASIONAL

Tanggal Terbit :
23 Juni 2023

2. Pengorganisasian: data PPJA dan kelolaan pasien terinput otomatis sesuai data Rekam Medis Elektronik (RME) pasien
3. Data PPJA dan kelolaan pasien ruang rawat terekam secara otomatis melalui sistem dan dapat diakses melalui *PC/smartphone*
4. Kinerja ruang perawatan tersedia dalam sistem

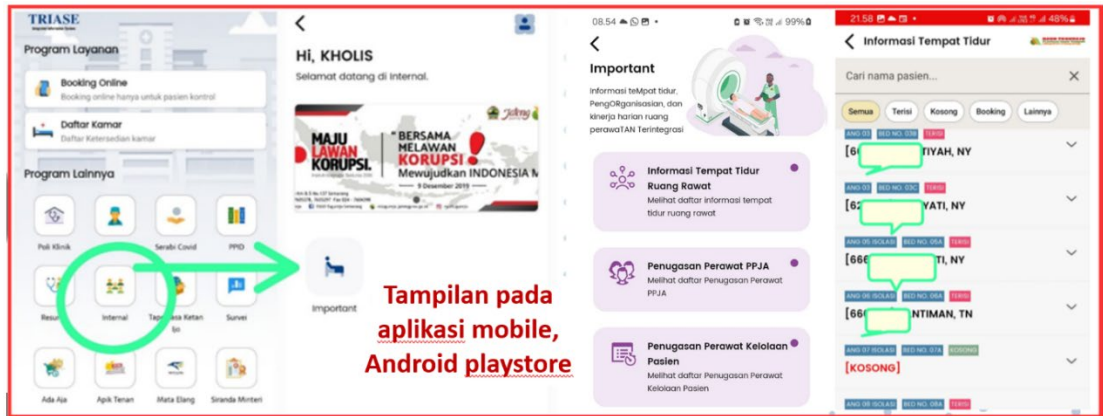
C. Tahap Ketiga

1. Pasien dengan status pulang, data informasi tempat tidur pada SIMRS berubah status sesuai tahapan (proses administrasi obat, administrasi billing, sedang dibersihkan, dan kosong/siap ditempati)
2. Status kamar kosong siap untuk diisi pasien baru.

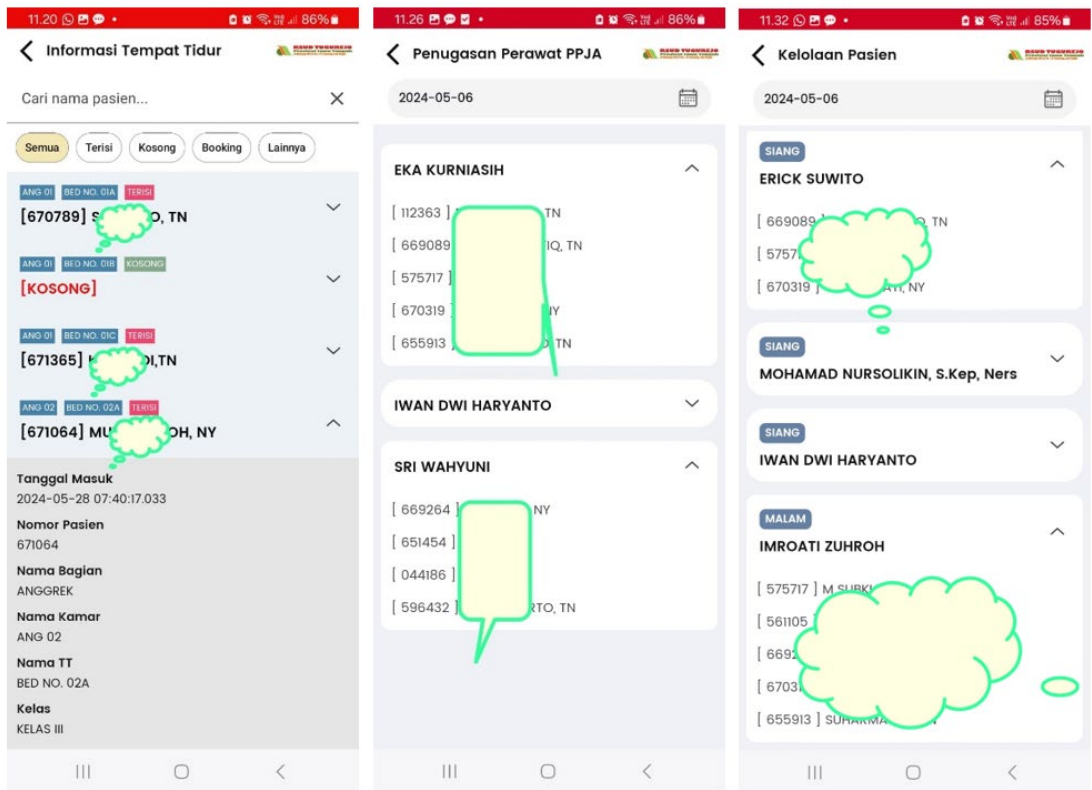
Unit Terkait

1. Instalasi Rawat Inap,
2. Instalasi Gawat Darurat,
3. Instalasi Rawat Intensif
4. TPPRI

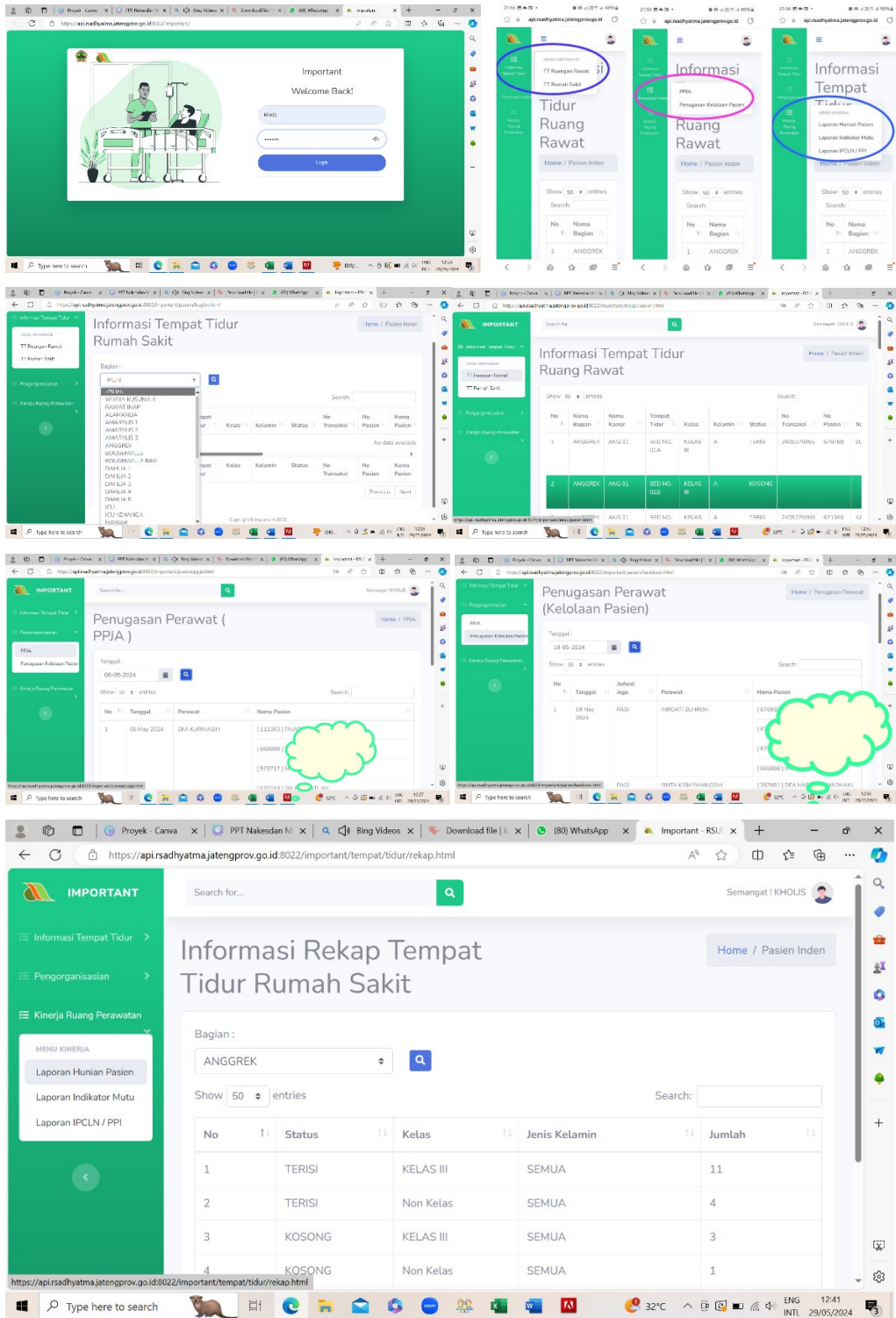
e. Tampilan pada aplikasi *mobile* media android *playstore*



Tampilan pada aplikasi mobile, Android playstore



f. Tampilan website



g. Penyelesaian Layanan Aduan

KEMUDAHAN INFORMASI LAYANAN INOVASI IMPORTANT

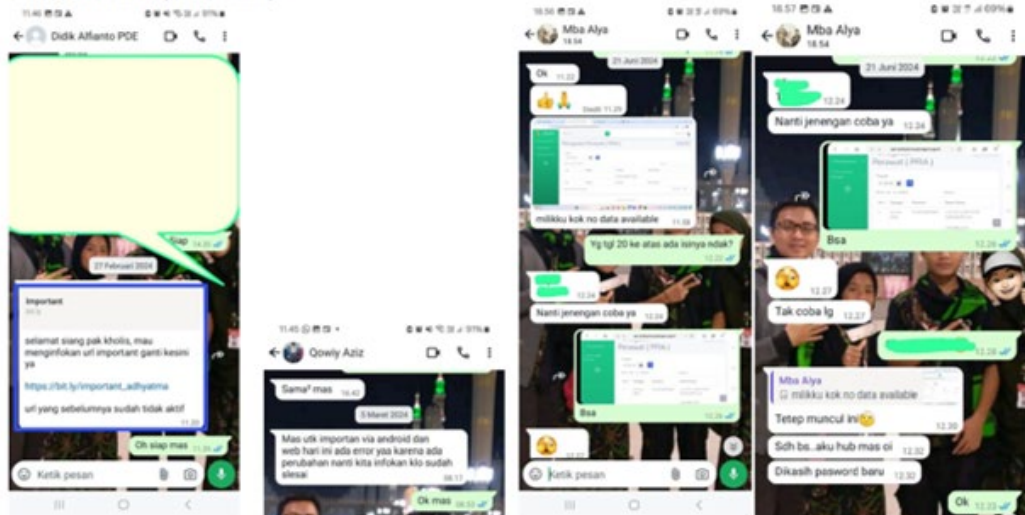
LAPORAN KELUHAN TERKAIT SISTEM APLIKASI IMPORTANT

No	Tanggal	Pelapor	Keluhan	Tindak Lanjut	Tanggal Selesai Tindak Lanjut
1	28 Juni 2023	Doto Widayanto (Perawat)	Aplikasi di playstore menu tidak muncul semua	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Koordinasi dengan SIM RS (Tim IT) mengecek sistem, logot dari sistem kemudian login ulang ✓ Sistem dapat digunakan kembali 	28 Juni 2023
2	4 Juli 2023	Sri Wahyu (Perawat)	Aplikasi lewat android tidak bisa dibuka	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Koordinasi dengan Tim IT, perbaikan sistem ✓ Sistem dapat digunakan kembali 	4 Juli 2023
3	15 Agustus 2023	Nurkholis (Perawat Pengguna)	Menu Pengorganisasian PPJA tidak muncul dalam aplikasi	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Koordinasi dengan Tim IT, perbaikan sistem ✓ Sistem dapat digunakan kembali 	15 Agustus 2023
4	15 Februari 2024	Eka Kurniasih (PPJA)	Aplikasi tidak bisa diakses	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Koordinasi dengan tim IT ✓ Refresh / upgrade aplikasi 	15 Februari 2024
5	27 Februari 2024	Didak Alfianto (Tim IT)	Penggantian alamat url IMPORTANT	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Penggantian alamat url yang baru https://bit.ly/important_adhyatma 	27 Februari 2024
6	5 Maret 2024	Qowiy Azis (Tim IT)	Hari ini ada error sistem IMPORTANT via android karena ada perubahan	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Perbaikan sistem oleh IT ✓ Sistem dapat digunakan kembali 	5 Maret 2024
7	21 Juni 2024	Zulrotun Aliyah (Kepala Ruang/Perawat)	Data di web no available	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Perbaikan sistem oleh IT ✓ Sistem dapat digunakan kembali 	21 Juni 2024

PENYELESAIAN LAYANAN PENGADUAN tertangani 100% dalam tanggal yang sama.

Kemudahan informasi layanan juga bisa dilakukan melalui whatsapp nomor 085225100619

BUKTI PENANGANAN (via WHATSAPP)



h. Sosialisasi Inovasi IMPORTANT Melalui Media dan Youtube

SOSIALISASI INOVASI DAERAH

1. MEDIA BERITA

TRIBUN JATENG



Pasien RSUD Tugurejo Semarang Kini Sudah Bisa Cek Ketersediaan Tempat Tidur Kosong Secara...

Di era digital, rumah sakit dituntut memberikan keterbukaan informasi tempat tidur kosong secara real
jateng.tribunnews.com

<https://jateng.tribunnews.com/2024/07/12/pasien-rsud-tugurejo-semarang-kini-sudah-bisa-cek-ketersediaan-tempat-tidur-kosong-secara-mandiri>

<https://jateng.tribunnews.com/2024/07/12/pasien-rsud-tugurejo-semarang-kini-sudah-bisa-cek-ketersediaan-tempat-tidur-kosong-secara-mandiri>

JOGLO JATENG



RSUD dr. Adhyatma, MPH Terapkan Inovasi IMPORTANT, Beri Keterbukaan Informasi Tempa...

SEMARANG, Joglo Jateng - Di era digital, rumah sakit dituntut memberikan keterbukaan informasi tempat tidur
joglojateng.com

<https://joglojateng.com/2024/07/12/rsud-dr-adhyatma-mph-terapkan-inovasi-important-beri-keterbukaan-informasi-tempat-tidur-kosong-secara-real-time/>

<https://joglojateng.com/2024/07/12/rsud-dr-adhyatma-mph-terapkan-inovasi-important-beri-keterbukaan-informasi-tempat-tidur-kosong-secara-real-time/>

VIDEO SOSIALISASI INOVASI IMPORTANT (YOUTUBE)



Link video:

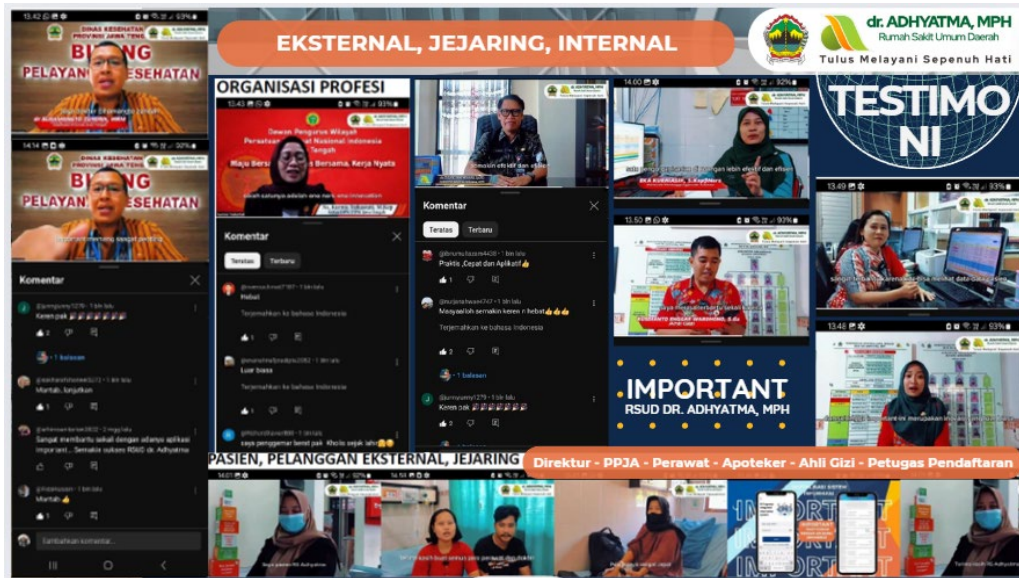
https://drive.google.com/file/d/1x1TtiJvTsfj5tMfQhufB3eEkO9WErk8/view?usp=drive_link



Link video inovasi IMPORTANT:

<https://youtu.be/TPWnxCFa5fA>

i. Testimoni Implementasi Inovasi IMPORTANT



j. Surat Replikasi Inovasi IMPORTANT



**PEMERINTAH KOTA SEMARANG
RUMAH SAKIT DAERAH
K.R.M.T. WONGSONEGORO**

Jalan Fatmawati No. 1 Telp. 6711500, Fax. 6717755 Semarang - 50272

**SURAT PERNYATAAN
NO. B/465/445/VII/2024**

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : drg. Rahma Defi, M.Kes
Jabatan : Wakil Direktur Umum dan Keuangan
Instansi : RSD K.R.M.T. Wongsonegoro Kota Semarang
Alamat : Jalan Fatmawati No. 1 Semarang 50272

Dengan ini menerangkan bahwa inovasi **IMPORTANT** (Informasi Tempat Tidur, Pengorganisasian, Dan Kinerja Ruang Perawatan Terintegrasi) merupakan Sistem terintegrasi berbasis teknologi digital yang bisa diakses dengan komputer dan *smartphone* yang memberikan informasi penting tentang ketersediaan tempat tidur, pengorganisasian perawatan pasien, dan kinerja ruang perawatan. Inovasi IMPORTANT adalah milik RSUD dr. Adhyatma, MPH yang akan kami replikasi untuk kegiatan pelayanan publik di RSD K.R.M.T. Wongsonegoro Kota Semarang.

Demikian surat pernyataan ini kami buat dengan sebenar-benarnya.

Semarang, 7 Juli 2024
Wakil Direktur Umum dan Keuangan



drg. Rahma Defi, M.Kes
NIP. 197604102005012009



PEMERINTAH KABUPATEN JEPARA
RUMAH SAKIT UMUM DAERAH RA. KARTINI
BADAN LAYANAN UMUM DAERAH

Jl. KH. Wahid Hasyim Jepara Telp. (0291) 591175 Fax.(0291) 591154, Website: rsudkartini.jepara.go.id, Email: rsud.kartini@jepara.go.id

SURAT PERNYATAAN
NO. 445 / 114 / 2024

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : dr. TRI IRIANTIWI
Jabatan : DIREKTUR
Instansi : RSUD R.A. Kartini Kabupaten Jepara
Alamat : Jl. KH. Wahid Hasyim Kabupaten Jepara

Dengan ini menerangkan bahwa inovasi IMPORTANT (Informasi Tempat Tidur, Pengorganisasian, Dan Kinerja Ruang Perawatan Terintegrasi) merupakan Sistem terintegrasi berbasis teknologi digital yang bisa diakses dengan komputer dan *smartphone* yang memberikan informasi penting tentang ketersediaan tempat tidur, pengorganisasian perawatan pasien, dan kinerja ruang perawatan. Inovasi IMPORTANT adalah milik RSUD dr. Adhyatma, MPH yang akan kami replikasi untuk kegiatan pelayanan publik di RSUD R.A. Kartini Kabupaten Jepara .

Demikian surat pernyataan ini kami buat dengan sebenar-benarnya.

Jepara, 13 Juli 2024

DIREKTUR RSUD R.A. KARTINI
KABUPATEN JEPARA



dr. TRI IRIANTIWI
Pembina Tk. I
NIP. 197004262007012005