





## LEMBAR USULAN DATA INOVASI

No	Judul Inovasi	Nama Inventor (Pengusul Eselon III)	Uraian Singkat Inovasi
1.	DoLan Soetijono (Pendaftaran Online dan Aduan RSUD dr. R. Soetijono Blora)	dr. Puji Basuki, M.Kes	Dolan Soetijono merupakan Aplikasi pendaftaran onlline yang berguna dan bertujuan untuk memudahkan masyarakat untuk mendapatkan fasilitas kesehatan di RSUD dr. R. Soetijono Blora. Di dalam Aplikasi tersebut terdapat 6 menu, yaitu Daftar, Jadwal Dokter, Dokter, Aduan, Lihat Antrian, website. Untuk menu daftar untuk melakukan reservasi online pasien rawat jalan. Jadwal Dokter untuk melihat jam berapa pelayanan rawat jalan dilaksanakan. Menu dokter untuk melihat dokter siapa saja yang melakukan praktek di RSUD dr. R. Soetijono Blora. Aduan untuk melakukan aduan terhadap pelayanan yang ada di lingkup RSUD, menu aduan akan terhubung langsung dengan HotLine aduan RSUD Blora. Menu Website untuk melihat website resmi RSUD Blora. Menu Daftar terdiri dari 6 Sub Menu, 1. Farmasi, untuk melihat proses pelayanan pemberian obat. Mulai dari penyediaan, selesai, dan penyerahan obat ke pasien. 2. Poliklinik, untuk melihat poli apa saja yang dimiliki RSUD Blora beserta nama dokternya. 3. Kapasitas, menu ini berfungsi

			untuk melihat kapasitas tempat tidur masing-masing ruang rawat inap. 4. Official, menu untuk melihat jajaran manajemen RSUD Blora (Website). 5. Riwayat, untuk melihat riwayat kunjungan pasien selama dirawat di RSUD Blora. 6. Reservasi, untuk melakukan pendaftaran secara online, jadi pasien tidak perlu antri dan bisa langsung cekin mandiri
2.	Endok Asin (Elektronik Dokumen dan Kearsipan)	Nurwanto Adi P., S.Kep.Ns	ENDOK ASIN adalah Sistem Arsip Dokumen Berbasis WEB, yang mengubah pengarsipan dokumen dengan mengintegrasikan teknologi kecerdasan buatan dan pengenalan pola, ENDOK ASIN memungkinkan penyimpan, pencarian, dan analis dokumen secara cepat dan efisien.  Dengan fitur otomatisasi yang canggih, sistem ini dapat mengidentifikasi dan mengklasifikasi dokumen dengan tepat, mempercepat akses informasi bagi tenaga medis dan administratif. Dengan demikian, ENDOK ASIN tidak hanya meningkatkan efisiensi dalam pengelolaan dokumen, tetapi juga memperkuat keamanan data dan meningkatkan kualitas layanan di RSUD dr. R. Soetijono Blora
3.	Nanik Soetijono (Layanan Administrasi Kepegawaian)	Nurwanto Adi P., S.Kep.Ns	Nanik Soetijono merupakan suatu inovasi yang dibuat untuk memudahkan layanan administrasi kepegawaian RSUD dr. R. Soetijono Blora. Inovasi ini dalam bentuk WA (WhatsApp) interaktif antara tenaga kerja RSUD dr. R. Soetijono Blora dengan Bidang SDM (Kepegawaian). Tujuan adanya inovasi ini yaitu untuk membantu dan memudahkan karyawan atau tenaga kerja RSUD dr. R. Soetijono Blora untuk mengakses layanan subbag PPSDM.
4.	Hidrolic Ndeso	dr. Farida Laela	Pengaturan suhu ruangan

	(Hidroponik Limbah AC untuk Dapur RSUD Soetijono)		berdampak pada banyaknya AC yang dipergunakan di RSUD Soetijono Blora,yang mengakibatkan air limbah AC juga
			banyak dihasilkan.Air limbah AC
			yang banyak tersebut
		\$ N 10	dimanfaatkan untuk pembuatan
	1 26.4		hidroponik. Keunggulan dari hidroponik limbah air AC adalah
			meminimalisir risiko penyakit dan
			hama pada tanaman, karena air AC
			umumnya steril dan bebas dari
			kontaminasi. Memudahkan
			pengendalian suhu dan
		=	kelembaban udara di sekitar
	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	7 To	tanaman. Memastikan ketersediaan
		1 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2	air yang cukup tanpa tergantung
-			pada faktor cuaca. Tanaman hasil
			dari hidroponik akan dimanfaatkan
			untuk kebutuhan dapur RSUD Soetijono Blora.Kedepannya
			apabila semua ruang dan bangsal
			dibuat hidroponik akan sangat
		= " " - "	membantu penyediaan sayuran
			untuk dapur RSUD Soetijono
			Blora
5.	NGOPI-X	Sri Miningsih, S.Kep, Ners	Pelayanan Kesehatan merupakan
	(Ngopeni Mister		salah satu pelayanan publik yang
	X)		sangat kompleks dan berkaitan
			denga segala macam individu maupun kelompok usia, kelompok
			masyarakat, organisasi,
			kelembagaan, isntansi hingga
			pemerintah. Tentu dengan sekian
			banyak elemen masyarakat yang
			merupakan subyek penerimaan
			layanan kesehatan pasti terdapat
			individu-individu yang tidak
			tercatat sebagai individu yang
			memiliki identitas atau bisa disebut sebagai Mister-X
Y I			disebut sebagai Mister-X. Berangkat dari hal tersebut RSUD
	0.5		dr. R. Soetijono Blora sebagai unit
			teknis pelayanan kesehatan di
-			Kabupaten Blora berusaha
			memberikan wadah bagi orang-
	12 To 12 To 10 To		orang yang sekalipun tidak
	- 1		emmiliki identitas diri atau luput
			dari catatan sebagai warga negara
			tetap memiliki akses dalam

			pelayanan publik dalam hal ini adalah pelayanan kesehatan dengan tidak terbentur dari segi administratif maupun dari segi pembiayaan layanan.
6	LAMBE MANIS (Pemilahan Limbah Medis Bernilai Ekonomis	Rudy Supranoto, S.KM, MM	Sebagai sarana pelayanan kesehatan rumah sakit merupakan tempat berkumpulnya orang sakit maupun orang sehat, sehingga dapat menjadi tempat penularan penyakit serta memungkinkan terjadinya pencemaran lingkungan dan gangguan kesehatan. Untuk menghindari resiko pencemaran
2			lingkungan dan gangguan kesehatan maka penyelenggaraan kesehatan lingkungan rumah sakit harus sesuai dengan persyaratan kesehatan dan kebersihan. Kebersihan Rumah Sakit adalah suatu keadaan atau kondisi yang bebas dari bahaya dan risiko minimal untuk terjadinya infeksi silang.
			Limbah rumah sakit adalah semua limbah yang dihasilkan dari kegiatan rumah sakit dalam bentuk padat, cair, dan gas. Limbah padat rumah sakit adalah semua limbah rumah sakit yang berbentuk padat sebagai akibat kegiatan rumah sakit yang terdiri dari limbah medis padat dan non-medis.
			Pengelolaan limbah medis yang dilakukan oleh RSUD dr. R. Soetijono Blora sesuai dengan peraturan perundang-undangan yang ada. Ada beberapa jenis limbah medis yang dapat dilakukan pemilahan sehingga dapat memberikan kontribusi pendapatan bagi rumah sakit selain pengelolaannya ramah lingkungan. Efisiensi dalam penggunaan
			sumber daya di rumah sakit pada dasarnya telah membantu menurunkan dampak lingkungan rumah sakit yang mampu mengelola dampak lingkungan dan mengontrol penggunaan sumber

dayanya dengan baik	akan
terhindar dari biaya tinggi.	

Blora, 19 Maret 2024 Direktur UD dr. B. Soeti one Blora RSUD dr.