

Format Import Prasarana	
Kode Faskes	7604023
Form	f2

RS Umum Daerah Provinsi Sulawesi Barat

mark	Prasarana	Jumlah	Satuan	Kondisi	Keterangan
*	Sistem Telekomunikasi				
**	Private Automatic Branch Xchange (PABX)				
560	Jumlah Unit PABX yang Dimiliki (Unit)	30	Unit	Baik	
562	Total Kapasitas (Saluran )	1	Saluran	Baik	
**	Sambungan Saluran Telepon (SST)				
578	Jumlah SST yang Berfungsi (Unit)	2	Unit	Baik	
**	Jaringan Internet				
1803	Jumlah Saluran Jaringan Internet (Unit)	4	Unit	Baik	
1811	Jumlah Saluran Jaringan Internet yang Berfungsi (Unit)	4	Unit	Baik	
*	Pengolahan Limbah				
**	TPS Limbah B3/infeksius				
1733	Jumlah TPS Limbah B3/infeksius Berijin (Unit)	1	Unit	Baik	
**	Insinerator				
1709	Temperatur Ruang Bakar Kedua (oC)	0	oC	-	
575	Temperatur Ruang Bakar Pertama (oC)	0	oC	-	
573	Jumlah Total Incinerator Keseluruhan (Unit)	0	Unit	-	
540	Total Kapasitas Incinerator (M3)	0	M3	-	
1710	Jumlah Incinerator yg Berijin (Unit)	0	Unit	Baik	
541	Jumlah Incinerator yg Berfungsi (Unit)	0	Unit	-	
**	Limbah Cair				
1711	Jumlah IPAL Yang Berijin (Unit)	2	Unit	Baik	
574	Jumlah IPAL Keseluruhan (Unit)	2	Unit	Baik	
543	Jumlah IPAL yang Berfungsi (Unit)	2	Unit	Baik	
542	Total Kapasitas (M3/hr)	100	M3/hr	Baik	
**	Kerjasama Pengolahan Limbah Kepihak Berijin				
1797	MOU Limbah Padat/B3 (Dokumen)	3	Dokumen	Baik	
1798	MOU Limbah Cair (Dokumen)	1	Dokumen	Baik	
**	Tangki Septik				
841	Jumlah tangki septik yg digunakan (Unit)	6	Unit	Baik	
*	Ambulans				
**	Ambulans Gawat Darurat				
825	Jumlah Ambulance GaDar Kondisi Rusak Berat (Unit)	4	Unit	Baik	
822	Jumlah Ambulance GaDar Kondisi Baik (Unit)	2	Unit	Baik	
**	Mobil/kereta jenazah				
826	Jumlah mobil/kereta jenazah Kondisi Rusak Berat (Unit)	0	Unit	Baik	
821	Jumlah mobil/kereta jenazah Kondisi Baik (Unit)	1	Unit	Baik	
**	Ambulans Transport				
824	Jumlah ambulance transport Kondisi Rusak Berat (Unit)	0	Unit	Baik	
823	Jumlah ambulance transport Kondisi Baik (Unit)	0	Unit	Baik	
*	Pengkondisian Udara (AC)				
**	AC Central				
576	Jumlah Sistem AC Central (Berfungsi)	24	Berfungsi	Baik	
559	Jumlah Sistem AC Central (Unit)	24	Unit	Baik	
**	AC Split				
579	Jumlah AC Split yg berfungsi (Unit)	109	Unit	Baik	
*	Sumber Air				
**	RO Water Treatment				
90145	Rata Pemakaian RO Water Treatment per Hari (M3/Hari)	15	M3/Hari	Baik	
**	PDAM				
538	Rata-rata Pemakaian PDAM per Hari (M3/Hari)	0	M3/Hari	Baik	
**	Sumur Dangkal				
539	Rata-rata Pemakaian Air Sumur Dangkal Perhari (M3/Hari)	0	M3/Hari	Baik	
**	Sumur Dalam/Artesis				
90143	Rata-rata Pemakaian Air Sumur Dalam per Hari (M3/Hari)	125	M3/Hari	Baik	
**	Air Hujan				
837	Rata-rata Pemakaian Air Hujan per Hari (M3/Hari)	0	M3/Hari	Baik	
**	Mata Air				
835	Rata-rata Pemakaian Mata Air per Hari (M3/Hari)	0	M3/Hari	Baik	
*	Lift				
**	Lift Penumpang				
572	Jumlah Lift Penumpang Yg Berfungsi (Unit)	4	Unit	Baik	
571	Jumlah Lift Penumpang Keseluruhan (Unit)	6	Unit	Baik	
**	Lift Barang				
843	Jumlah lift barang yg berfungsi (Unit)	0	Unit	Baik	
842	Jumlah lift barang keseluruhan (Unit)	0	Unit	Baik	
*	Gas Medik & Vakum Medik				
**	Sentral				
1712	Sentral Udara Tekan Alat (Titik)	2	Titik	-	
548	Sentral Gas Oksigen / O2 Tabung (Titik)	2	Titik	Baik	Satu rusak
90296	Sentral Gas Oksigen / Oksigen Generator (Titik)	2	Titik	-	
90001	Sentral Gas Oksigen / O2 Cair (Titik)				

**		Tabung				
	555		Tabung Nitrous Oxide/N2O Kondisi Baik (Tabung)	10	Tabung	Baik
	554		Tabung Oksigen/O2 Kondisi Baik (Tabung)	50	Tabung	Baik
*		Sumber Listrik				
**		UPS				
	537		Jumlah UPS yang berfungsi (Unit)	1	Unit	Baik
	536		Jumlah UPS Keseluruhan (Unit)	4	Unit	Baik
	535		Total Kapasitas UPS yg berfungsi (KVA)	200	KVA	Baik
**		Genset				
	1716		Jumlah Operator Genset Bersertifikat (Orang)	0	Orang	Baik
	534		Jumlah Genset Keseluruhan (Unit)	3	Unit	Baik
	533		Jumlah genset yang berfungsi (Unit)	3	Unit	Baik
	532		Total Kapasitas Genset yg Berfungsi (KVA)	1800	KVA	Baik
**		Listrik PLN				
	531		Daya Listrik Terpasang/Kapasitas (KVA)	197	KVA	Baik
*		Penanggulangan Bahaya Kebakaran				
**		APAR				
	566		Jumlah APAR Total Keseluruhan (Unit)	50	Unit	Baik
	567		Jumlah APAR yang Berfungsi (Unit)	50	Unit	Baik
**		Hidran				
	545		Jumlah Tiang Hidran Lapangan (Unit)	11	Unit	Baik
	546		Jumlah Box Hidran Bangunan (Unit)	33	Unit	Baik
*		Pendukung Puskesmas				
**		Rumah Dinas Tenaga Kesehatan				
	1791		Rumah Dinas Tenaga Kesehatan Baik (Unit)	12	Unit	Baik
end::						



#### Peraturan

- 1 Jangan menghapus/mengubah tanda ::end::
- 2 Jangan Mengubah format file import
- 3 Mengubah Template kode RS dan kode form yang berwarna merah
  
- 4 Kode RS adalah kode Rumah sakit/puskesmas yang dituju
- 5 Kode Form adalah kode jenis data yang akan diimport
  
- 6 kolom mark adalah penanda kode yang digunakan program sebagai penanda import
- 7 kode pada mark adalah kode data sarana/prasarana
- 8 kode alat adalah kode alat dari daftar alat
  
- 9 untuk penambahan data baru jika baris tidak mencukupi atau baris baru, sisipkan data menurut pola yang ada, gunakan penkodean pada file master daftar alat, daftar sarana dan daftar prasarana