



PEMERINTAH KABUPATEN BANYUMAS
RUMAH SAKIT UMUM DAERAH AJIBARANG

Jl. Raya Pancasan – Ajibarang Kode Pos 53163.

Telp. (0281) 6570004 Fax. (0281) 6570005

E-mail : rsudajibarang@banyumaskab.go.id

Surat dari	: Kepala IT	Diterima Tgl.	: 26-03-19
Nomor Surat	: 02/IT / III/2019	No. Agenda	: 126
Tanggal Surat	: 15-3-19	Sifat	:
<input type="checkbox"/> Sangat segera <input type="checkbox"/> Segera <input type="checkbox"/> Rahasia			
Perihal: Laporan kegiatan felukur sarana & prasarana teknologi informasi & dalam rangka instalasi & Pemasangan.			
Diteruskan kepada Sdr. :		Dengan hormat harap :	
<input type="checkbox"/> Kasi Penunjang Medis		<input type="checkbox"/> Tanggapan dan Saran	
<input checked="" type="checkbox"/> Kasi Penunjang Non Medis		<input type="checkbox"/> Proses lebih lanjut	
<input type="checkbox"/> Kepala Inst. : IT IT		<input type="checkbox"/> Koordinasi / konfirmasi	
		<input type="checkbox"/>	
Catatan :			
- Buat surat esam ttg penggunaan komputer dan internet di lingkungan RS ASB		Plt. Kepala Bidang Penunjang RSUD Ajibarang dr. BAIQ ARNANY VANDARI NIP. 1980823 200804 2 011	



PEMERINTAH KABUPATEN BANYUMAS
RUMAH SAKIT UMUM DAERAH AJIBARANG

Jl. Raya Pancasan - Ajibarang Kode Pos 53163
 Telp. (0281) 6570004 Fax. (0281) 6570005
 E-mail : rsudajibarang@banyumaskab.go.id

Surat dari	: Kepala Inst. TI	Diterima Tgl.	: 16/3-19
Nomor Surat	: 02/ITI/III/2019	No. Agenda	: 562
Tanggal Surat	: 15 Maret 2019	Sifat	:

Sangat segera Segera Rahasia

Perihal: Laporan kegiatan Telusur sarana dan prasarana teknologi informasi di inst. dan Ruangan

Diteruskan kepada Sdr. <input type="checkbox"/> Kabag. Adm. & Keu <input type="checkbox"/> Kabid. Pelayanan & Keperawatan <input checked="" type="checkbox"/> Kabid Penunjang <input type="checkbox"/>	Dengan hormat harap : <input checked="" type="checkbox"/> Proses lebih lanjut <input type="checkbox"/> Selesaikan sesuai aturan <input checked="" type="checkbox"/> Untuk informasi <input type="checkbox"/> Tanggapan / saran <input type="checkbox"/> Balas Surat Terlampir <input type="checkbox"/> Rapatkan dengan semua yang terkait <input type="checkbox"/> Koordinasikan dengan dinas terkait <input type="checkbox"/> Silahkan dan laporkan hasilnya <input type="checkbox"/> Mohon dibantu selesaikan <input type="checkbox"/> Wakil <input type="checkbox"/>
--	--

Catatan: *koordinasi inf. di yg terkait / mendidik di
 inst. rekonstruksi & telusur lap, / pengontrolan
 PC diberikan prioritas, ke penyeragaman
 lapisan internet / staf IT, lebih ke yg
 PC hanya / pelayanan for & lab.*

Mohon pelaksanaan gm
 di terima & abadikan
 terima.

DIREKTUR RSUD AJIBARANG

 dr. Dani Esti Novia
 NIP. 19701113 200212 2 006



PEMERINTAH KABUPATEN BANYUMAS
RUMAH SAKIT UMUM DAERAH AJIBARANG

Jl. Pancasan Ajibarang – Ajibarang Kode Pos 53163

Telp. (0281) 6570004 Fax (0281)6570005

E-mail : rsudajibarang@banyumaskab.go.id

NOTA DINAS

Kepada Yth. : Direktur RSUD Ajibarang
Lewat : 1. Plt. Kepala Bidang Penunjang
2. Kepala Seksi Penunjang Non Medis
Dari : Kepala Instalasi Teknologi Informasi
Nomor : 02/ITI/III/2019
Tanggal : 15 Maret 2019
Lampiran : 1 (satu) berkas
Tembusan : 1. Kabag Administrasi dan Keuangan
2. Kasubag Umum dan kepegawaian
Perihal : Laporan kegiatan Telusur Sarana dan Prasarana Teknologi Informasi di Instalasi dan Ruang di RSUD Ajibarang

Menindaklanjuti arahan Direktur RSUD Ajibarang pada hari Kamis tanggal 14 Maret 2019 pada saat pelaksanaan apel pagi terkait dengan kegiatan telusur terhadap sarana dan prasarana teknologi informasi di Instalasi dan ruangan pada RSUD Ajibarang, dengan ini kami laporkan hasil kegiatan telusur tersebut sebagai berikut :

1. Kegiatan telusur terhadap sarana dan prasarana teknologi informasi di Instalasi dan ruangan pada RSUD Ajibarang sudah kami laksanakan pada hari Kamis tanggal 15 Maret 2019 mulai pukul 07.30 s.d 11.15 WIB, yang dimulai dari Instalasi Rawat Jalan, Farmasi, IGD, Kasir, Radiologi, Laboratorium dan ICU;
2. Kegiatan telusur sarana dan prasarana teknologi informasi di Instalasi dan ruangan pada RSUD Ajibarang difokuskan pada :
 - a. pendataan penggunaan aplikasi yang dianggap tidak ada kaitan dengan kegiatan SIM RS, aplikasi yang membenani PC,
 - b. Jumlah, Merek, tahun pengadaan PC
 - c. Kapasitas Jaringan Intranet
 - d. Pencopotan/Uninstall terhadap aplikasi yang tidak perlu
3. Berdasarkan hasil telusur diruangan telah kami peroleh data/informasi terkait dengan kegiatan telusur sebagaimana data terlampir.
4. Berdasarkan data tersebut pada angka 3, dapat kami uraikan sebagai berikut :
 - A. Poliklinik :
 - a. Personal Komputer di Poliklinik sebanyak 16 unit, dengan tahun pembuatan mulai tahun 2013 (5 unit), 2014 (3 unit), 2017 (3 unit) dan 2018 (5 unit);
 - b. Kapasitas Jaringan yang ada pada masing-masing PC bervariasi, mulai 100 Mb (7 unit) dan 1 Gb (9 unit);

- c. PC dengan aplikasi yang tidak terkait dengan kegiatan SIM RS/pekerjaan dan dapat mengganggu kinerja PC ada 5 unit PC dan sudah dilakukan Uninstall terhadap aplikasi yang tidak perlu tersebut.
- B. Farmasi Rawat Jalan dan Farmasi IGD :
- a. Personal Komputer di Farmasi Rawat Jalan dan Farmasi IGD sebanyak 7 unit, dengan tahun pembuatan mulai tahun 2015 (1 unit), 2016 (3 unit), 2017 (1 unit) dan 2018 (2 unit);
 - b. Kapasitas Jaringan yang ada pada masing-masing PC bervariasi, mulai 100 Mb (6 unit) dan 1 Gb (1 unit);
 - c. PC dengan aplikasi yang tidak terkait dengan kegiatan SIM RS/pekerjaan dan dapat mengganggu kinerja PC ada 2 unit PC dan sudah dilakukan Uninstall terhadap aplikasi yang tidak perlu tersebut.
- C. IGD dan Ruang Admin IGD:
- a. Personal Komputer di IGD sebanyak 3 unit, dengan tahun pembuatan mulai tahun 2011 (1 unit), 2013 (1 unit) dan 2016 (1 unit);
 - b. Kapasitas Jaringan yang ada pada masing-masing PC 100 Mb (3 unit);
 - c. PC dengan aplikasi yang tidak terkait dengan kegiatan SIM RS/pekerjaan dan dapat mengganggu kinerja PC ada 1 unit PC dan sudah dilakukan Uninstall terhadap aplikasi yang tidak perlu tersebut.
- D. Kasir:
- a. Personal Komputer di Kasir sebanyak 3 unit, dengan tahun pembuatan mulai tahun 2011 (1 unit) dan 2017 (2 unit);
 - b. Kapasitas Jaringan yang ada pada masing-masing PC 100 Mb (3 unit);
 - c. PC dengan aplikasi yang tidak terkait dengan kegiatan SIM RS/pekerjaan dan dapat mengganggu kinerja PC tidak ada.
- E. TPPRI :
- a. Personal Komputer di TPPRI sebanyak 1 unit, dengan tahun pembuatan 2014
 - b. Kapasitas Jaringan yang ada pada PC 100 Mb;
 - c. PC dengan aplikasi yang tidak terkait dengan kegiatan SIM RS/pekerjaan dan dapat mengganggu kinerja PC tidak ada.
- F. Radiologi :
- a. Personal Komputer di Instalasi Radiologi sebanyak 3 unit, dengan tahun pembuatan mulai 2013 (1 unit), 2014 (1 unit) dan 2018 (1 unit);
 - b. Kapasitas Jaringan yang ada pada PC 100 Mb;
 - c. PC dengan aplikasi yang tidak terkait dengan kegiatan SIM RS/pekerjaan dan dapat mengganggu kinerja PC tidak ada.
- G. Laboratorium :
- a. Personal Komputer di Instalasi Laboratorium sebanyak 3 unit, dengan tahun pembuatan mulai 2007 (1 unit) dan tanpa tahun 2 unit (milik penyedia ILS)
 - b. Kapasitas Jaringan yang ada pada PC 100 Mb dan 1 Gb

c. PC dengan aplikasi yang tidak terkait dengan kegiatan SIM RS/pekerjaan dan dapat mengganggu kinerja PC tidak ada.

H. ICU :

a. Personal Komputer di Instalasi Care Unit (ICU) sebanyak 2 unit, dengan tahun pembuatan mulai 2012 (1 unit) dan 2013 (1 unit);

b. Kapasitas Jaringan yang ada pada PC 100 Mb

c. PC dengan aplikasi yang tidak terkait dengan kegiatan SIM RS/pekerjaan dan dapat mengganggu kinerja PC tidak ada.

5. Berdasarkan data dan uraian tersebut di atas dapat kami simpulkan sebagai berikut :

a. bahwa pada beberapa ruangan masih ada yang menggunakan PC dengan umur pemakaian lebih dari 5 tahun sebanyak 12 unit (2007 ada 1 unit, 2011 ada 2 unit, 2012 ada 1 unit dan 2013 ada 8 unit), sehingga perlu di lihat dengan seksama terkait dengan performa PC tersebut;

b. bahwa dengan masih adanya kapasitas jaringan intranet yang belum seragam pada kapasitas 1 Gb, maka perlu segera dilakukan penyeragaman kapasitas jaringan intranet, agar arus data yang masuk dan keluar dapat lebih stabil dari Server ke PC di ruangan atau sebaliknya;

c. Penyeragaman kapasitas jaringan dapat dilakukan dengan dua cara sebagai berikut:

(1.) Penggantian port hub di ruangan dari 100 Mb menjadi 1 Gb atau; ✓

(2.) Menarik kabel jaringan dari ODP/ terminal Hub ke PC di masing-masing ruangan berdasarkan pengkategorian ruangan sesuai dengan ODP/terminal Hub terdekat;

(3.) Opsi penyeragaman jaringan dipilih yang paling efektif (waktu) dan efisien (biaya).

d. Membuat kebijakan tentang penggunaan PC di rumah sakit dan pemanfaatan internet secara bijaksana sesuai dengan kebutuhan.

Demikian untuk menjadi periksa dan mohon arahan lebih lanjut.

Kepala Instalasi Teknologi Informasi
RSUD Ajibarang



ARDHANA, SSTP

Penata Tingkat I

NIP. 19800810 199912 1 001

**HASIL TELUSUR LAPANGAN
BERKAITAN DENGAN SARANA DAN PRASARANA TEKNOLOGI INFORMASI
DI INSTALASI RSUD AJIBARANG**

NO	INSTALASI/RUANGAN	MERK PC	TAHUN PENGADAAN	KECEPATAN JARINGAN INTRANET	PROGRAM YANG DIBUANG
A	Rawat Jalan				
1	Poli Penyakit Dalam (dr. Nani)	Lenovo	2013	1 Gb	Baidu Pc Faster, Smadav
2	Poli Bedah (dr. Heri dan dr. Lizalidi)	Lenovo	2013	100 Mb	Conventer, Avast Secure Browser
3	Poli Dalam (dr. Irianta)	Acer	2014	100 Mb	Yahoo Mesenger, Hot Spot Shield, Booking, Bus Video, Price Content, Search The Web
4	Poli Orthopedi (dr. Hidayat)	Acer	2014	1 Gb	
5	Poli Paru (dr. Inge)	Lenovo Putih	2018	1 Gb	
6	Poli Gigi (dr. Ibnu)	Lenovo Putih	2018	1 Gb	
7	Poli Gigi (dr. Ayu)	Lenovo	2014	100 Mb	Bytw Vence
8	Poli Jiwa (dr. Okto)	Lenovo	2013	100 Mb	
9	Poli Umum	Lenovo Putih	2018	100 Mb	
10	Poli Dalam (dr. Silvi)	Asus	2017	100 Mb	
11	Poli Saraf (dr. Widya)	Asus	2017	1 Gb	
12	Poli Saraf (dr. Noegroho)	Lenovo Putih	2018	1 Gb	
		Lenovo Putih	2018	100 Mb	
13	Poli Anak (dr. Dian)	Lenovo	2013	1 Gb	
14	Poli Anak (dr. Floren)	Asus	2017	1 Gb	Beat Fence Anti Malware
15	TPPRI	Lenovo	2013	1 Gb	
16	Farmasi Rajal (BPJS)	Lenovo	2014	100 Mb	
		Lenovo Putih	2018	100 Mb	
17	Farmasi Rajal (Umum)	Lenovo Putih	2018	100 Mb	
		Asus	2016	100 Mb	
		Asus	2017	100 Mb	

18	Farmasi IGD	Asus	2015	1 Gb	MSQL Workben, Software Informer
		Asus	2016	100 Mb	
19	IGD	Asus	2016	100 Mb	Xampp
		Asus	2016	100 Mb	
20	Kasir	Lenovo	2013	150 Mb	Blue Hack, Avast, Baidu, Mozilla Firefox, opera
		Ersys	2011	100 Mb	
		Asus	2017	100 Mb	
21	Ruang Admin IGD	Asus	2017	100 Mb	
22	Radiologi	Ersys	2011	100 Mb	
		Lenovo	2013	100 Mb	Open Office 4.1.2
		Lenovo Putih	2018	100 Mb	
23	Laboratorium	HP	2014	100 Mb	
		Rakitan	2007	100 Mb	
		Power Logic		1 Gb	
24	ICU	Lenovo	2013	150 Mb	
		Lenovo	2012	.	

Ajibarang, 15 Maret 2019
 Kepala Instalasi Teknologi Informasi
 RSUD Ajibarang



ARDIANA SSTP
 Penata Tingkat I
 NIP. 19800810 199912 1 001



