

**NOTA DINAS**  
**NOMOR : 001/RSMU/RJ/III/2022**

---

Yth : dr. Sahata Poltak Hamonangan Napitupulu, Sp.M ( DIREKTUR DIREKTUR )  
Dari : Siti Laely Rochmah, S.Kep., Ns  
Hal : Permohonan tenaga perawat asisten Vip Sore  
Sifat : PENTING  
Tanggal Nota : 07-03-2022

Isi :  
Dengan Hormat,

Dengan diberlakukannya tarif baru Rumah Sakit Mata Undaan yang mana semua sarana pelayanan disediakan oleh rumah sakit, termasuk untuk asisten dokter vip sore. terkait hal tersebut kami dari Instalasi rawat jalan mengajukan permohonan penambahan tenaga perawat untuk menyiapkan tenaga asisten Vip sore. Berikut juga kami lampirkan perhitungan kebutuhan tenaga rawat jalan secara keseluruhan. dan kami masih mengajukan untuk kebutuhan saat ini saja sejumlah 4 perawat.

Demikian permohonan kami, besar harapan kami untuk segera direalisasikan. Terima kasih

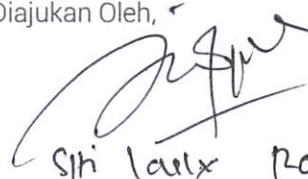
Hormat Kami,  
KEPALA INSTALASI RAWAT JALAN

Siti Laely Rochmah, S.Kep., Ns

Jawaban :

No.	Informasi	Keterangan
1	Instalasi/ Unit/ Sub Bagian	: Instalasi Rawat Jalan .
2	Jumlah yang dibutuhkan	: 4 Perawat
3	Jumlah karyawan sekarang	: 15 Perawat .
4	Tujuan	: Menyiapkan Asisten VIP sore
5	Posisi	: Perawat fungsional
6	Tugas dan tanggung jawab	: melakukan Asuhan Keperawatan & Instalasi Rawat Jalan .
7	<b>Ketentuan / Kualifikasi</b>	
	Jenis Kelamin	: ( Laki-laki / Perempuan )
	Pendidikan	: <b>DENS</b> .
	Pengalaman	: -
	Keahlian Khusus / Kompetensi	: -
	Tanggal mulai bekerja	: <b> Maret 2022</b>
8	Lampiran	: Form Analisis Beban Kerja (Excel)

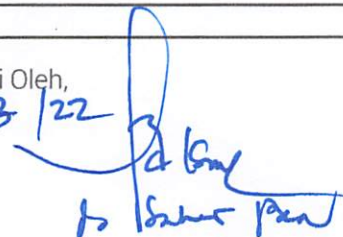
Diajukan Oleh,


  
 Siti Laila Rochmah .

Aee .

Disetujui Oleh,

8/3/22


  
 to Siti Laila Rochmah

**PENGHITUNGAN KEBUTUHAN TENAGA PERAWAT RAWAT JALAN  
TAHUN 2022**

Untuk perhitungan kebutuhan tenaga di Instalasi Rawat Jalan, berdasarkan rumus Depkes th.2002, dengan ketentuan sebagai berikut :

**I. POLIKLINIK**

- Rata-rata jumlah pasien/hari :219 pasien (rata-rata dari kunj. Poli pagi dan sore RBA 2022)
- Jumlah jam perawatan/hari/pasien : 22 menit
- Jumlah efektif perawatan /hari : 6 jam
- Faktor koreksi : 15 %

Jumlah jam perawatan/hari/pasien diperoleh dari :

- Asesmen awal : 7 menit
- Fluoresin tetes : 0,5 menit
- Mydriatil+effrisel+edukasi : 2 menit
- Tonometer Schiotz : 1 menit
- Asisten dokter : 6 menit
- Desinfeksi alat : 0,5 menit
- Melengkapi berkas pre op + edukasi : 5 menit
- Jumlah : 22 menit**

**Rumus :** 
$$\frac{\text{Rata-rata} \sum Px/\text{hari} \times \sum \text{jam perawatan/hari/Px} + \text{Loss day} + \text{Faktor koreksi}}{\text{Jam kerja efektif/hari}}$$

$$\sum \text{tenaga Instalasi Rawat Jalan} : \frac{219 \times 22}{6 \times 60} = \frac{4818}{360} = 13$$

Faktor koreksi 15% :  $0,15 \times 13 = 1,95$

**Jumlah tenaga yang dibutuhkan : 13 + 1,95= 14,95 → 15 Perawat**

No	Lokasi	∑ kebutuhan perawat	Keterangan
1	Asesmen Awal	2 (1)	(1) Midle jam 09.00 – 16.00
2	Poli 2	4 (1)	(1) Midle jam 10.00 – 17.00
3	Poli 3	2 (1)	(1) Midle jam 10.00 – 17.00
4	Poli 4	3	
5	Perawat Edukasi(R. 12)	2 (1)	(1) Midle jam 10.00 – 17.00
6	Penjadwalan op	1	
			<ul style="list-style-type: none"> <li>• 4 perawat midle dipersiapkan untuk poli sore dapat di skip dulu sampai realisasi poli sore.</li> <li>• <b>Total kebutuhan tanpa poli sore 11 perawat</b></li> </ul>

## II. RAWAT JALAN VIP PAGI

- Rata-rata jumlah pasien/hari : 27 pasien (rata-rata kunj. Vip Pagi RBA 2022)
- Jumlah jam perawatan/hari/pasien : 20 menit
- Jumlah efektif perawatan /hari : 6 jam
- Faktor koreksi : 15 %

Jumlah jam perawatan/hari/pasien diperoleh dari :

- Asesmen awal : 7 menit
- Fluoresin tetes : 0,5 menit
- Mydriatik+effrisei+edukasi : 2 menit
- Asisten dokter : 6 menit
- Desinfeksi alat : 0,5 menit
- Melengkapi berkas pre op : 2 menit
- Penjadwalan operasi : 1 menit
- Entry data : 1 menit
- Jumlah : 20 menit**

**Rumus :**  $\frac{\text{Rata-rata} \sum Px/\text{hari} \times \sum \text{jam perawatan/hari}/Px + \text{Loss day} + \text{Faktor koreksi}}{\text{Jam kerja efektif/hari}}$

$$\frac{\sum \text{tenaga Instalasi Rawat Jalan} : \frac{27 \times 20}{6 \times 60} = \frac{540}{360} = 1,5}$$

$$\text{Faktor koreksi 15\%} : 0,15 \times 1,5 = 0,23$$

**Jumlah tenaga yang dibutuhkan : 1,5 + 0,23 = 1,73 → 2 perawat**

No	Lokasi	$\sum$ kebutuhan perawat	Keterangan
1	Asesmen Awal	1	
2	Asisten dokter	1	Bila nanti Vip pagi membuka 1 ruang dokter lagi maka harus menambah 1 perawat lagi.
3	Konsul Anastesi	1	Memerlukan 1 perawat khusus mengelola konsul Anastesi
			<b>Total kebutuhan Vip pagi dengan 1 dokter adalah 3 perawat</b>

### III. RAWAT JALAN VIP SORE

- Rata-rata jumlah pasien/hari : 135 pasien (rata-rata kunj. Vip Sore RBA 2022)
- Jumlah jam perawatan/hari/pasien : 20 menit
- Jumlah efektif perawatan /hari : 6 jam
- Faktor koreksi : 15 %

Jumlah jam perawatan/hari/pasien diperoleh dari :

- Asesmen awal : 7 menit
- Fluoresin tetes : 0,5 menit
- Mydriatik+effrisel+edukasi : 1 menit
- Asisten dokter : 6 menit
- Desinfeksi alat : 0,5 menit
- Melengkapi berkas pre op : 2 menit
- Penjadwalan operasi+ edukasi : 2 menit
- Entry data : 1 menit
- Jumlah : 20 menit**

**Rumus :  $\frac{\text{Rata-rata} \sum Px/\text{hari} \times \sum \text{jam perawatan/hari}/Px + \text{Loss day} + \text{Faktor koreksi}}$**

$$\sum \text{tenaga Instalasi Rawat Jalan} : \frac{135 \times 20}{6 \times 60 \times 360} = 7,5$$

$$\text{Faktor koreksi } 15\% : 0,15 \times 7,5 = 1,13$$

**Jumlah tenaga yang dibutuhkan : 7,5+ 1,13 = 8,63 → 8 perawat**

No	Lokasi	$\sum$ kebutuhan perawat	Keterangan
1	Asesmen Awal	2	
2	Asisten dokter	5	Dengan asumsi 3 dokter siang, 5 dokter sore. Karena saat ini Vip sore masih 6 dokter (3siang+3sore) dibutuhkan 3 perawat
3	Menyiapkan px Pre Op	1	
			<b>Total kebutuhan Vip sore adalah 6 perawat (3siang+3sore)</b>

Jadi Total kebutuhan Perawat Instalasi Rawat Jalan adalah:

Poli	: 11 perawat
Vip pagi	: 3 perawat
Vip sore	: <u>6</u> perawat
<b>Total</b>	<b>: 20 perawat (non poli sore)</b>

<b>Tenaga perawat yang ada :</b>	<b>12 status pegawai tetap</b>
	<b>3 status kontrak</b>
	<b><u>4 status orientasi</u></b>

<b>Total</b>	<b>: 19 perawat</b>
--------------	---------------------

<b>Kekurangan</b>	<b>: 1 perawat</b>
-------------------	--------------------