

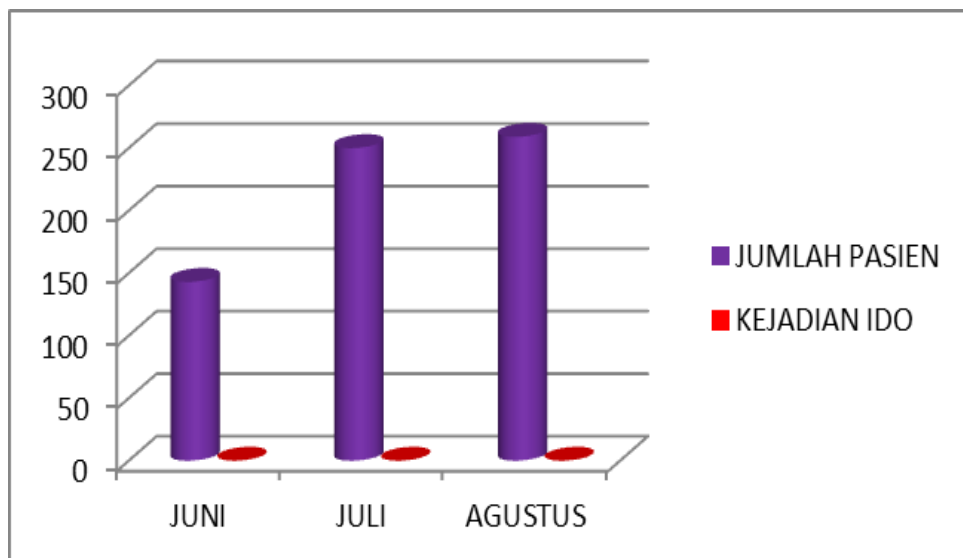
AREA MUTU PENGENDALIAN NOSOCOMIAL RUMAH SAKIT

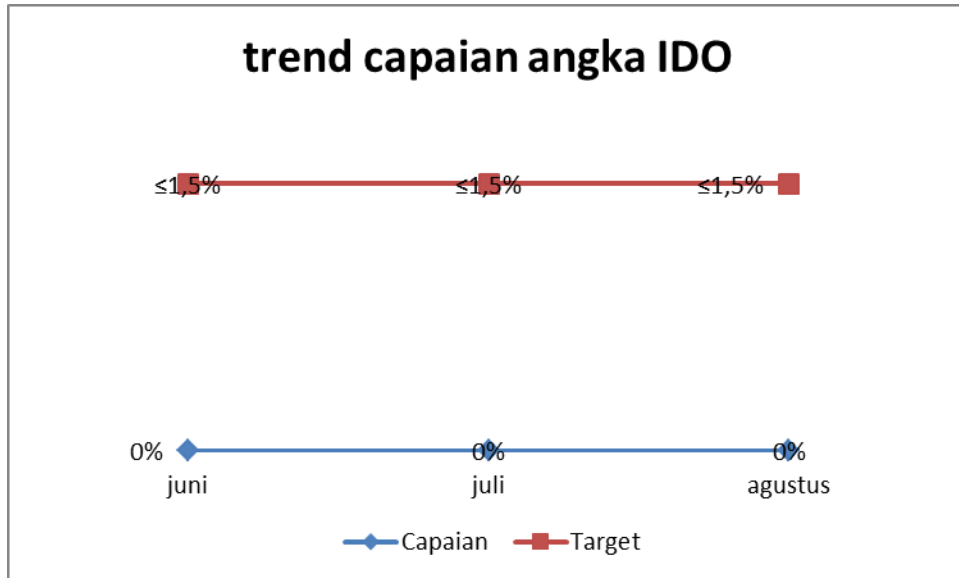
1. Angka Infeksi Daerah Operasi (IDO)
2. Angka infeksi saluran kemih (ISK)
3. Angka kejadian flebitis
4. Ventilator Associated Pneumonia (VAP)

MONITORING CAPAIAN INDIKATOR MUTU RUMAH SAKIT

- I. MONITORING INDIKATOR PENCEGAHAN DAN PENGENDALIAN INFEKSI
 1. Angka Infeksi Daerah Operasi (IDO)

NO	BULAN	KEJADIAN IDO	JUMLAH PASIEN	capaian	target
1	JUNI	0	143	0%	$\leq 1,5\%$
2	JULI	0	250	0%	$\leq 1,5\%$
3	AGUSTUS	0	259	0%	$\leq 1,5\%$



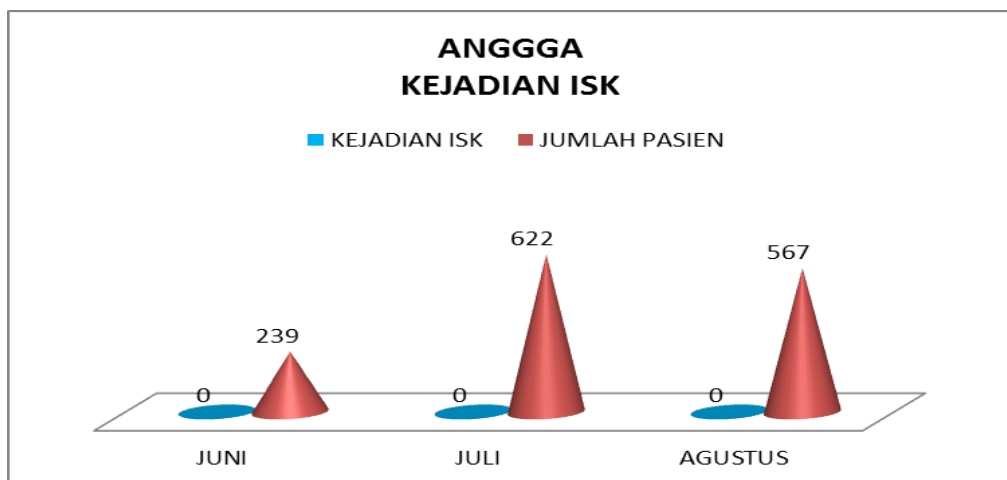


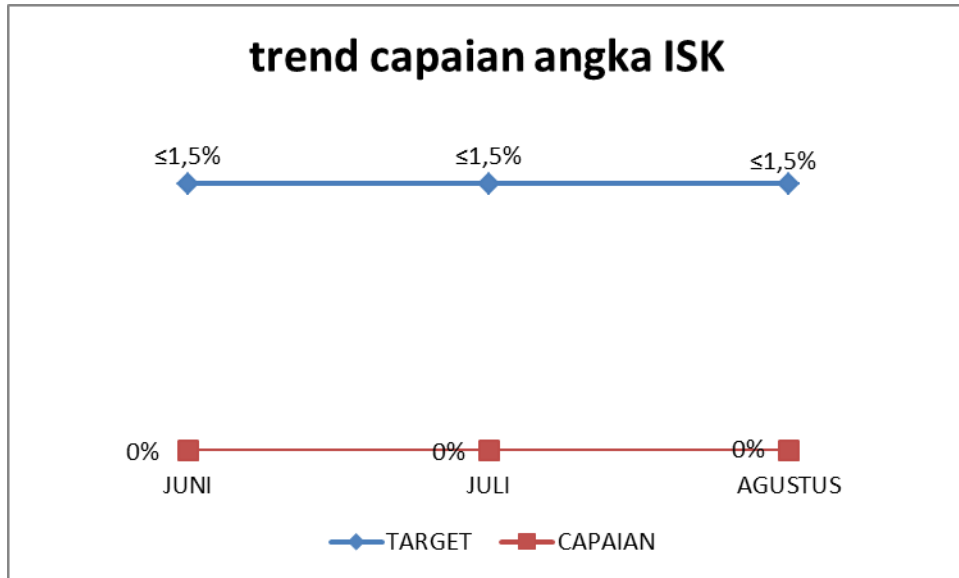
Analisis

Hasil monitoring IDO selama 3 bulan sudah sesuai target, kejadian IDO 0%.

2. Angka infeksi saluran kemih (ISK)

NO	BULAN	KEJADIAN ISK	JUMLAH PASIEN	CAPAIAN	TARGET
1	JUNI	0	239	0%	≤1,5%
2	JULI	0	622	0%	≤1,5%
3	AGUSTUS	0	567	0%	≤1,5%



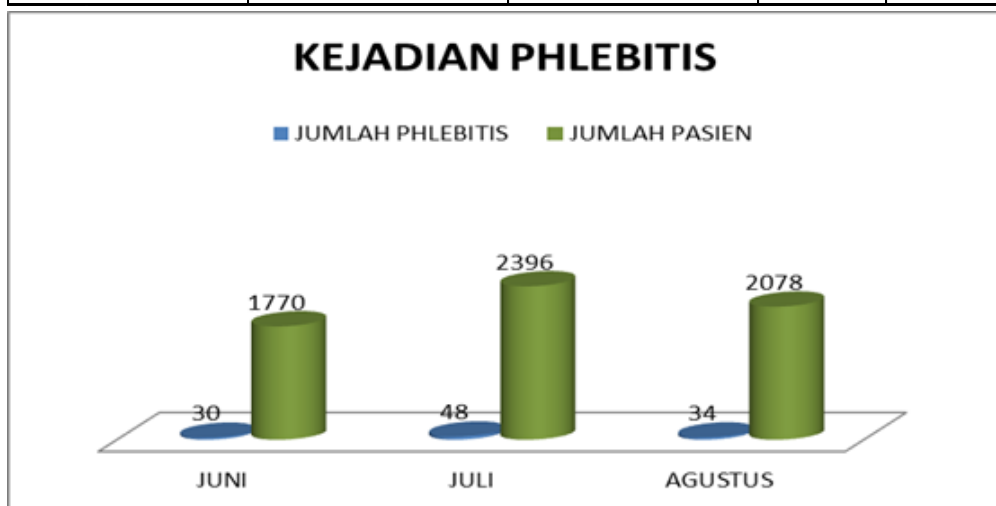


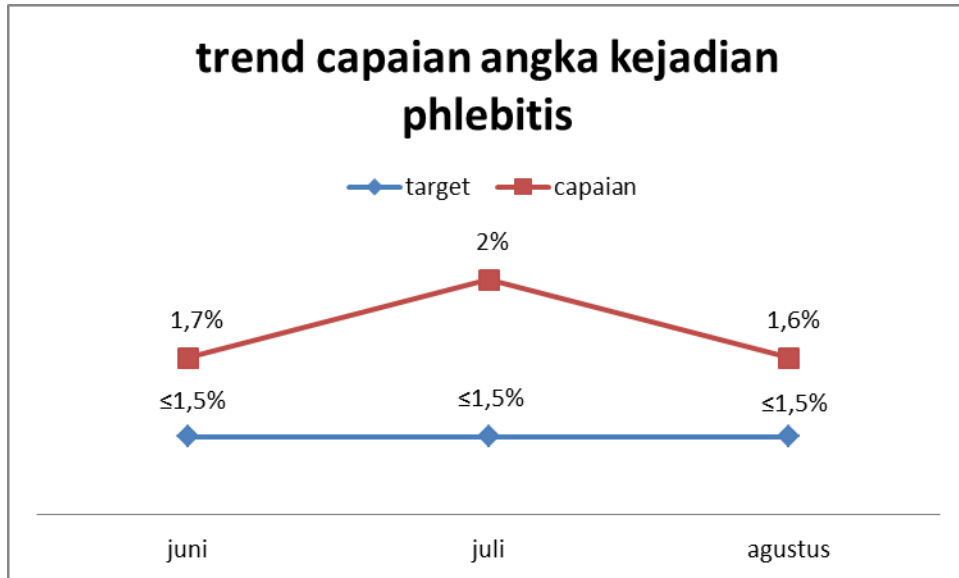
Analisis

Hasil monitoring ISK selama 3 bulan sudah sesuai target, kejadian ISK 0%.

3. Angka Kejadian Fhlebitis

NO	BULAN	JUMLAH PHLEBITIS	JUMLAH PASIEN	CAPAIAN	TARGET
1	JUNI	30	1770	1,7%	≤ 1,5%
2	JULI	48	2396	2%	≤ 1,5%
3	AGUSTUS	34	2078	1,6%	≤ 1,5%
RATA-RATA		112	6244	1,8%	



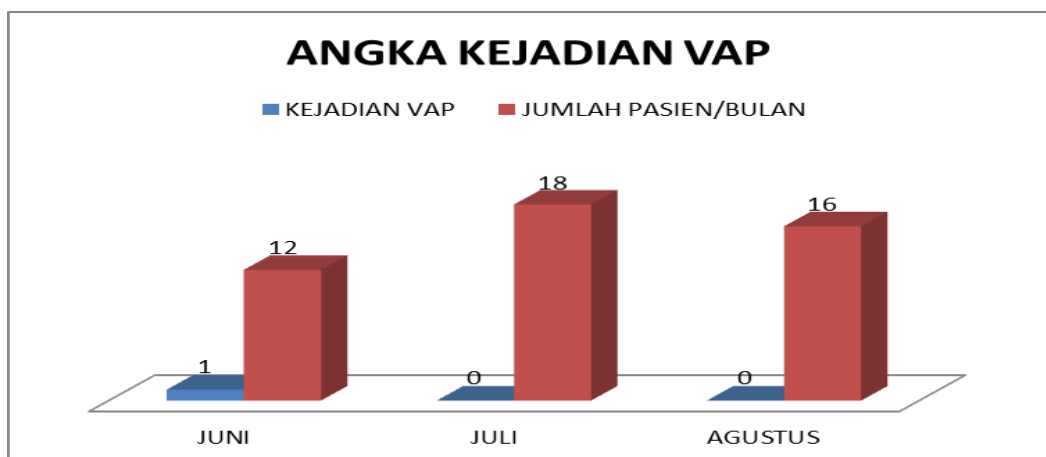


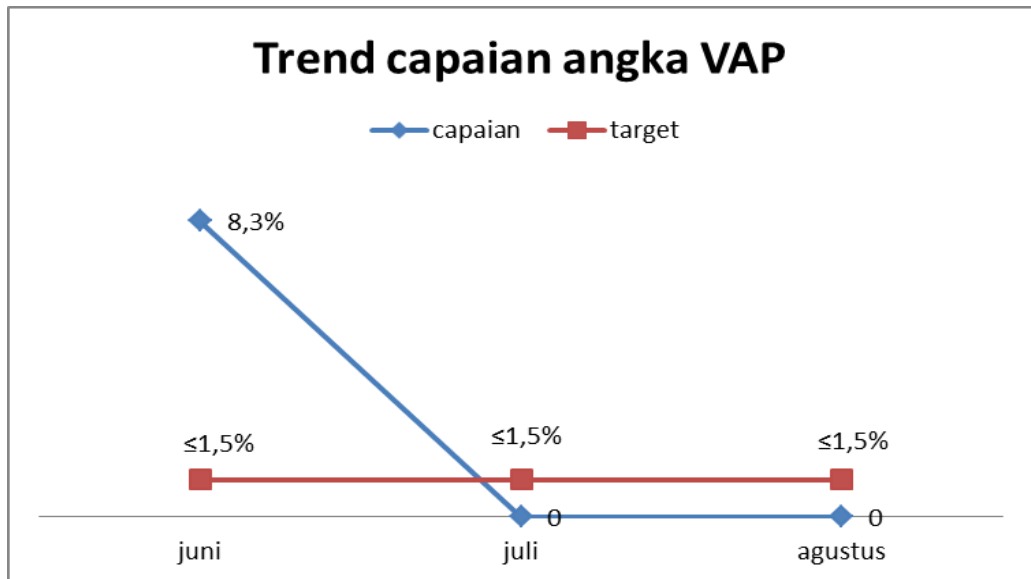
Analisis

Hasil monitoring phlebitis selama 3 bulan belum sesuai target, kejadian phlebitis rata – rata 1,8%. Hal ini lebih dari target ≤1,5%.

4. Ventilator Associated Pneumonia (VAP)

no	bulan	kejadian VAP	Jumlah pasien per bulan	Capaian	target
1	Juni	1	12	8,3%	≤1,5%
2	Juli	0	18	0%	≤1,5%
3	Agustus	0	16	0%	≤1,5%
Rata-rata		1	46	2,17%	





Analisis

Hasil monitoring VAP selama 3 bulan belum sesuai target, kejadian VAP 2,17%.