

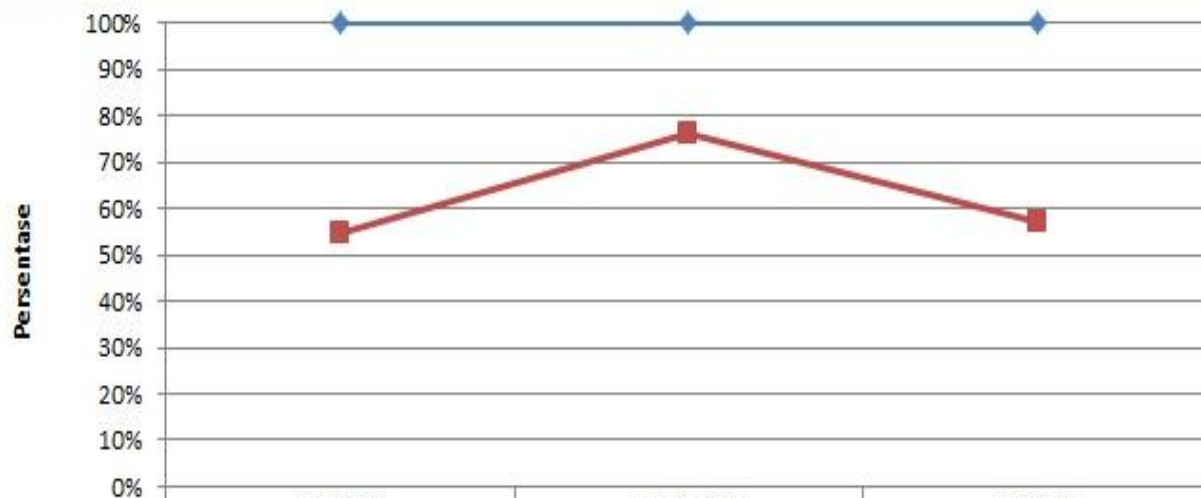
REKAPITULASI DATA MUTU UTAMA (INDIKATOR AREA KLINIS)

RSUD AJI MUHAMMAD PARIKESIT

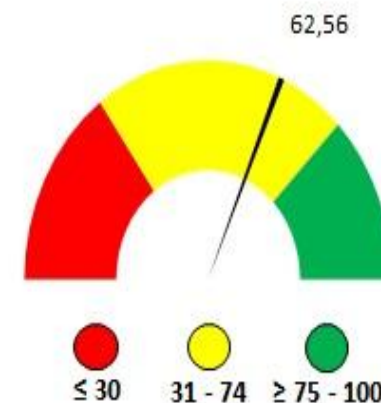
TRIWULAN I, TAHUN 2017



IAK 1.1 Kelengkapan assesmen awal medis dalam 1x24 jam di rawat inap



| | JANUARI | FEBRUARI | MARET |
|---------|---------|----------|---------|
| STANDAR | 100,00% | 100,00% | 100,00% |
| CAPAIAN | 54,50% | 76,00% | 57,19% |



RERATA CAPAIAN MUTU

FORMULA

\sum form assesmen awal medis yang terisi lengkap di rawat inap dalam waktu 24 jam / \sum Semua pasien baru yang masuk di unit pelayanan rawat inap X 100%

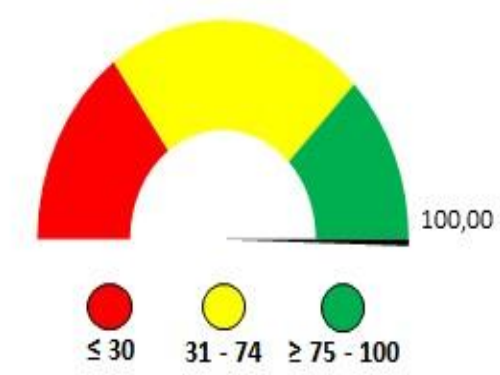
REKAPITULASI DATA MUTU UTAMA (INDIKATOR AREA KLINIS)

RSUD AJI MUHAMMAD PARIKESIT

TRIWULAN I, TAHUN 2017



IAK 1.2 Kelengkapan assesmen awal keperawatan dalam 1 x 24 jam di rawat inap



RERATA CAPAIAN MUTU

FORMULA

\sum Form assesmen awal keperawatan yang terisi lengkap di rawat inap dalam waktu 24 jam / \sum Semua pasien baru yang masuk di unit pelayanan rawat inap X 100%

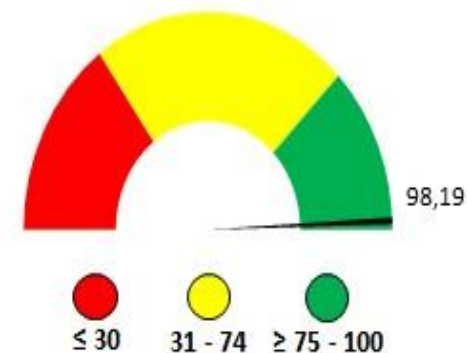
REKAPITULASI DATA MUTU UTAMA (INDIKATOR AREA KLINIS)

RSUD AJI MUHAMMAD PARIKESIT

TRIWULAN I, TAHUN 2017



IAK 2.1 Pelaksana ekspertise hasil pemeriksaan laboratorium pasien rawat inap



RERATA CAPAIAN MUTU

FORMULA

$\frac{\sum \text{hasil lab yang diverifikasi hasilnya oleh dokter Sp patologi klinik dalam 1 bulan}}{\sum \text{seluruh pasien pemeriksaan laboratorium dalam 1 bulan}} \times 100 \%$

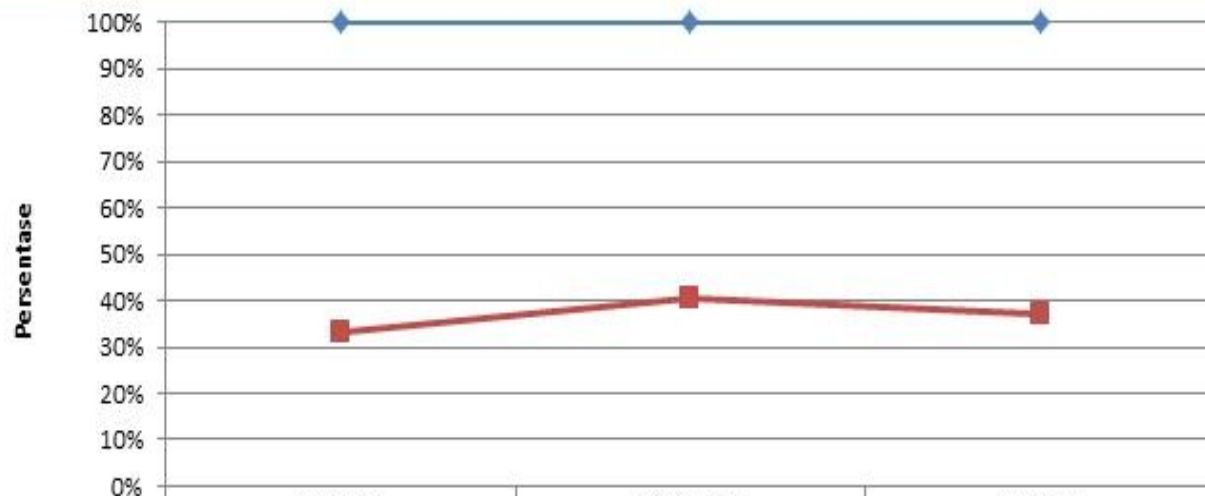
REKAPITULASI DATA MUTU UTAMA (INDIKATOR AREA KLINIS)



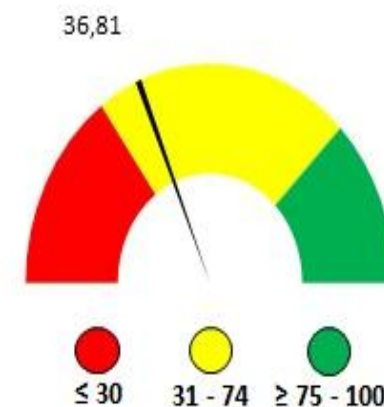
RSUD AJI MUHAMMAD PARIKESIT

TRIWULAN I, TAHUN 2017

IAK 3.1 Pelaksana ekspertise hasil pemeriksaan rontgen pasien rawat inap



| | JANUARI | FEBRUARI | MARET |
|---------|---------|----------|---------|
| STANDAR | 100,00% | 100,00% | 100,00% |
| CAPAIAN | 33,00% | 40,42% | 37,00% |



RERATA CAPAIAN MUTU

FORMULA

$\frac{\sum \text{foto rontgen yang dibaca dan diverifikasi oleh dokter spesialis radiologi dalam 1 bulan}}{\sum \text{pasien yang difoto thorax emergency dalam bulan tersebut}} \times 100 \%$

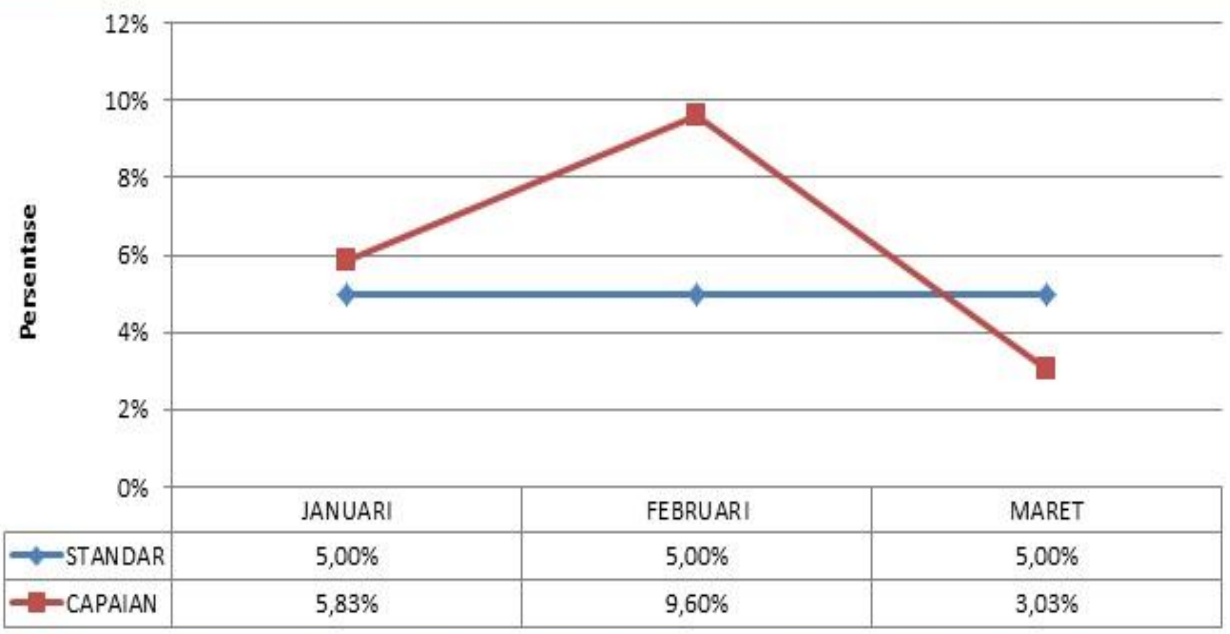
REKAPITULASI DATA MUTU UTAMA (INDIKATOR AREA KLINIS)

RSUD AJI MUHAMMAD PARIKESIT

TRIWULAN I, TAHUN 2017



IAK 4.1 Angka tunda operasi elektif pasien rawat inap



FORMULA

$\frac{\sum \text{pasien yang telah terdaftar, namun ditunda operasinya pada hari tersebut, oleh sebab apapun}}{\sum \text{program operasi elektif pada hari tersebut}} \times 100 \%$

REKAPITULASI DATA MUTU UTAMA (INDIKATOR AREA KLINIS)

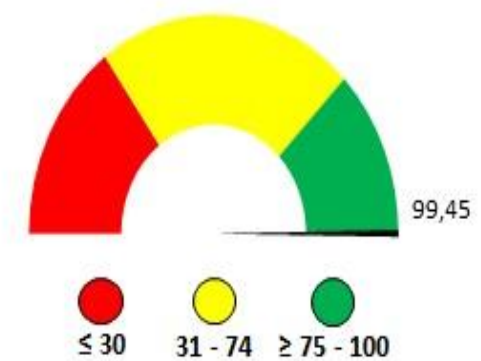
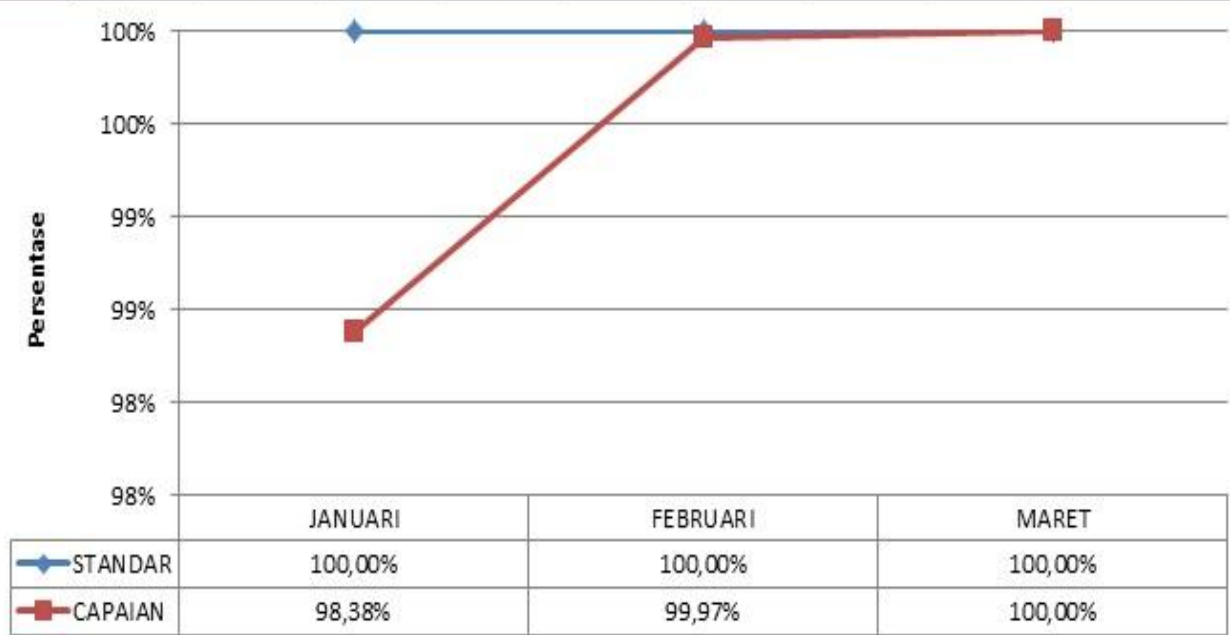
RSUD AJI MUHAMMAD PARIKESIT

TRIWULAN I, TAHUN 2017



IAK 5.1

Tidak adanya kejadian kesalahan pemberian obat oleh farmasi di rawat inap



RERATA CAPAIAN MUTU

FORMULA

$\frac{\sum \text{seluruh pasien rawat inap yang diservei dikurangi jumlah pasien yang mengalami kesalahan pemberian obat}}{\sum \text{seluruh pasien rawat inap yang survey}} \times 100 \%$

REKAPITULASI DATA MUTU UTAMA (INDIKATOR AREA KLINIS)

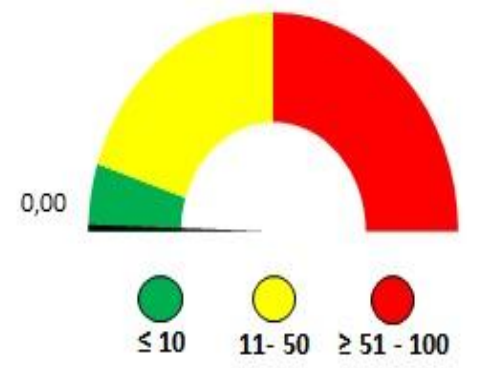
RSUD AJI MUHAMMAD PARIKESIT

TRIWULAN I, TAHUN 2017



IAK 6.1

Kejadian desaturasi O2 saat durante anestesi pasien dengan general anestesi



RERATA CAPAIAN MUTU

FORMULA

$\frac{\sum \text{kejadian de-saturasi O2 pada saat durante Anestesi pasien dengan General Anasthesi dalam 1 bulan}}{\sum \text{pasien operasi dengan General Anasthesi pada periode y}}$

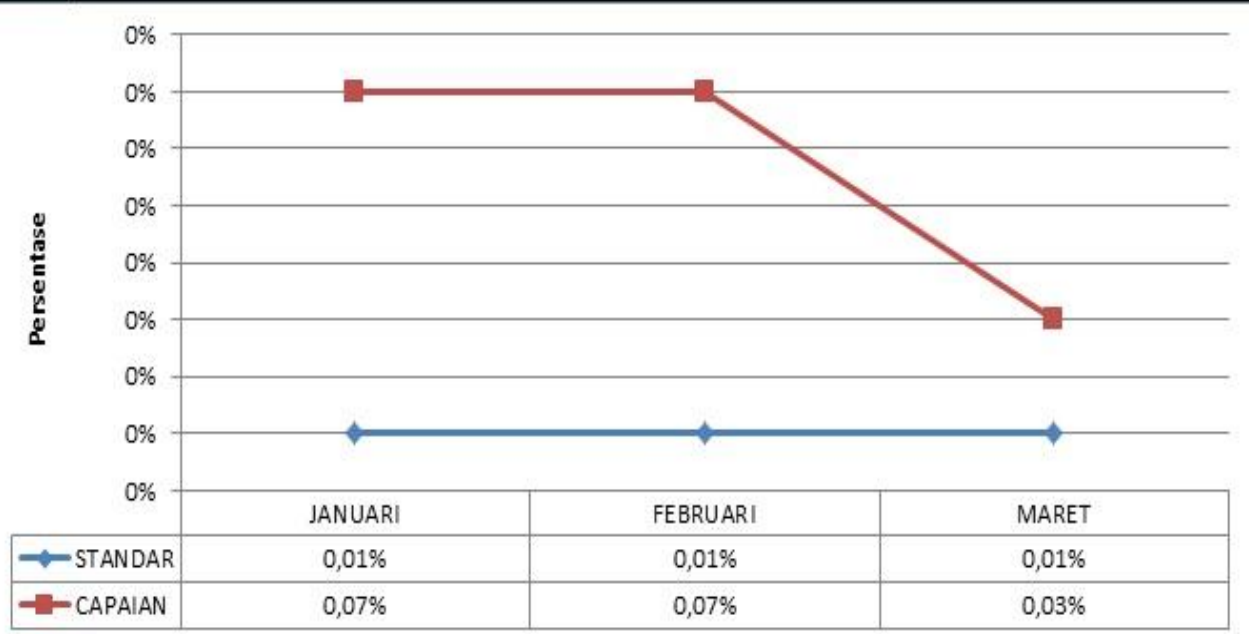
REKAPITULASI DATA MUTU UTAMA (INDIKATOR AREA KLINIS)

RSUD AJI MUHAMMAD PARIKESIT

TRIWULAN I, TAHUN 2017



IAK 7.1 Kejadian reaksi transfusi darah di rawat inap



FORMULA

$\frac{\sum \text{kejadian transfusi dalam 1 bulan}}{\sum \text{seluruh pasien yang mendapat transfusi dalam 1 bulan}} \times 100 \%$

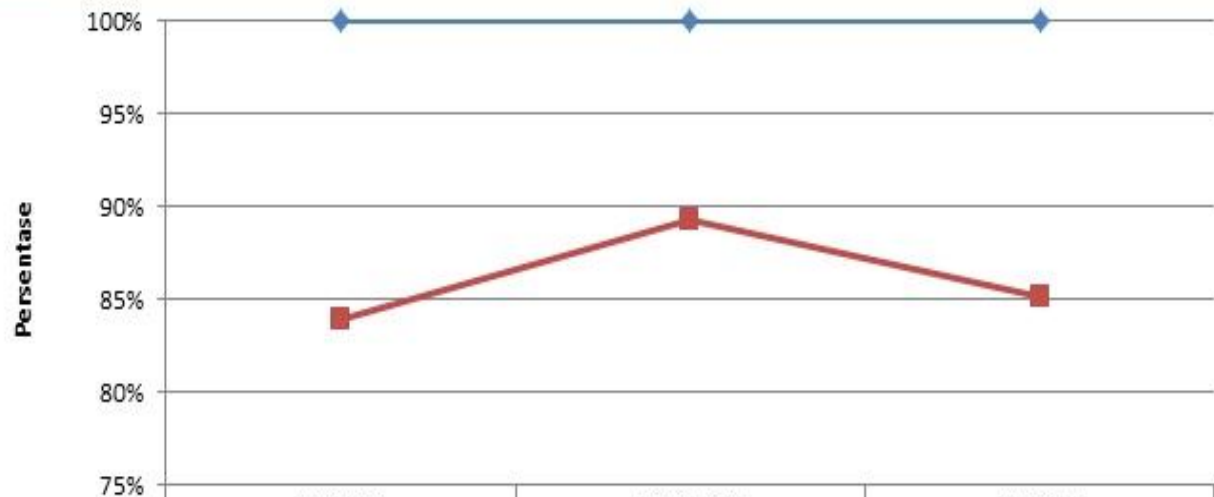
REKAPITULASI DATA MUTU UTAMA (INDIKATOR AREA KLINIS)

RSUD AJI MUHAMMAD PARIKESIT

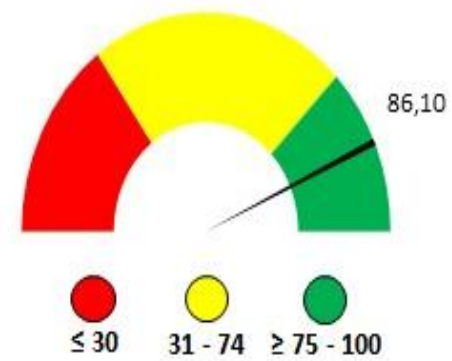
TRIWULAN I, TAHUN 2017



IAK 8.1 Penulisan resep atau permintaan obat sesuai dengan formularium di rawat inap



| | JANUARI | FEBRUARI | MARET |
|---------|---------|----------|---------|
| STANDAR | 100,00% | 100,00% | 100,00% |
| CAPAIAN | 83,87% | 89,28% | 85,16% |



RERATA CAPAIAN MUTU

FORMULA

$\frac{\sum \text{resep yang diambil sebagai sample yang sesuai formularium dalam satu bulan}}{\sum \text{resep yang diambil sebagai sample dalam satu bulan}} \times 100 \%$

REKAPITULASI DATA MUTU UTAMA (INDIKATOR AREA KLINIS)

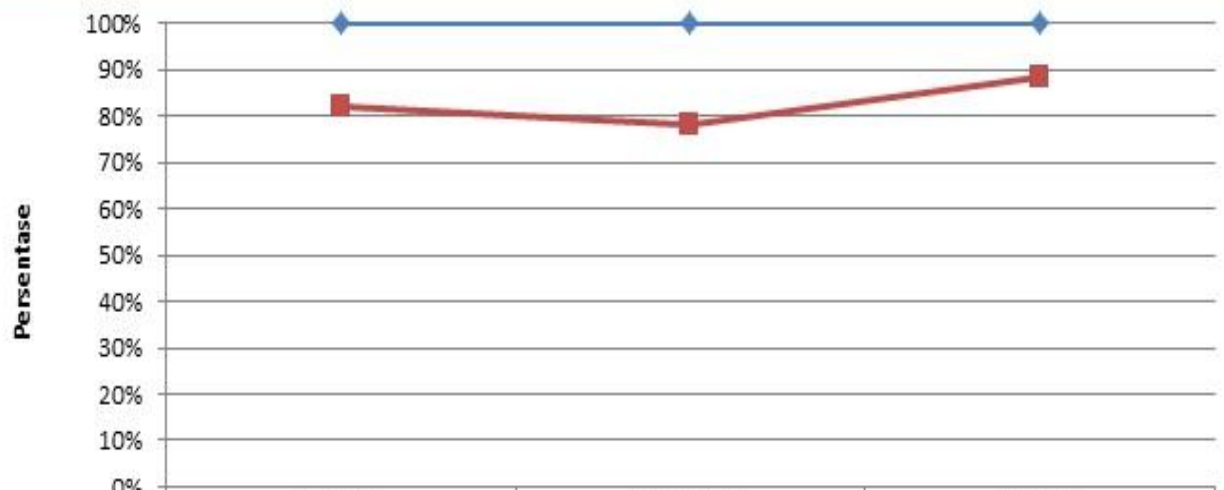
RSUD AJI MUHAMMAD PARIKESIT

TRIWULAN I, TAHUN 2017

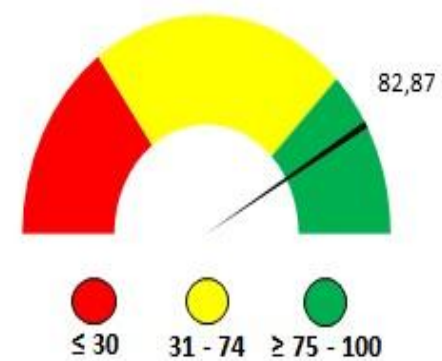


IAK 9.1

Kelengkapan pengisian rekam medik 24 jam setelah selesai pelayanan rawat inap



| | JANUARI | FEBRUARI | MARET |
|---------|---------|----------|---------|
| STANDAR | 100,00% | 100,00% | 100,00% |
| CAPAIAN | 82,18% | 78,17% | 88,26% |



RERATA CAPAIAN MUTU

FORMULA

$\frac{\sum \text{rekam medik yang disurvei dalam 1 bulan yang diisi lengkap}}{\sum \text{rekam medik yang disurvei dalam 1 bulan}} \times 100 \%$

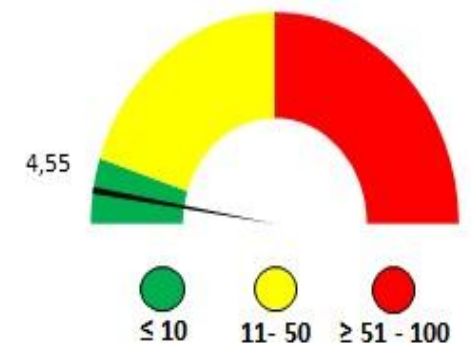
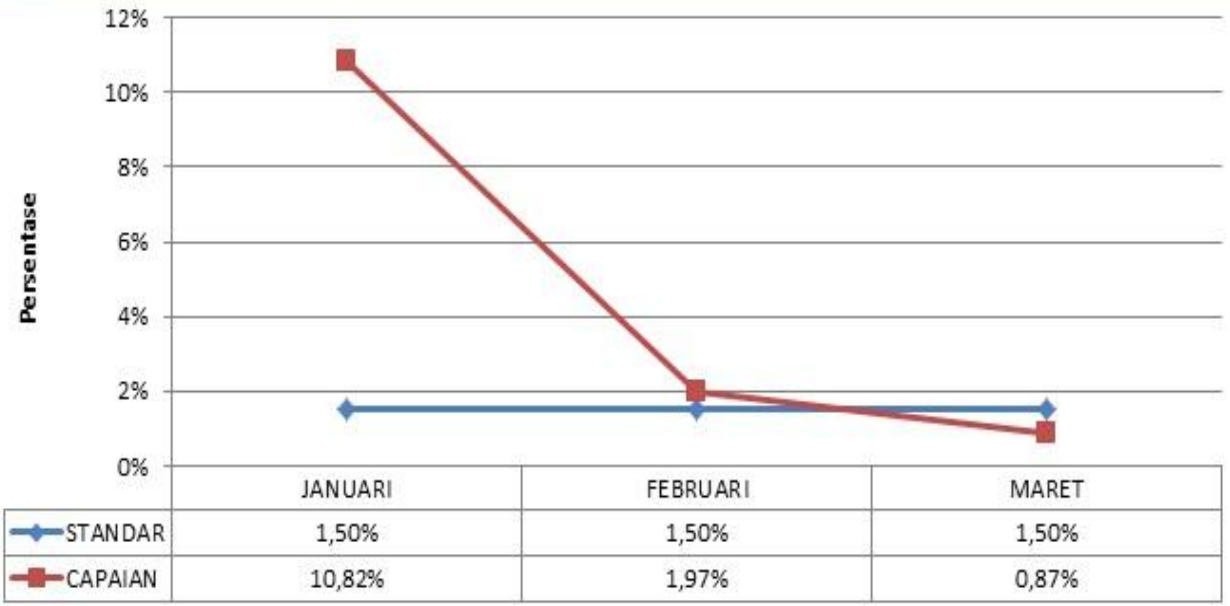
REKAPITULASI DATA MUTU UTAMA (INDIKATOR AREA KLINIS)

RSUD AJI MUHAMMAD PARIKESIT

TRIWULAN I, TAHUN 2017



IAK 10.1 Angka Kejadian phlebitis di rawat inap



RERATA CAPAIAN MUTU

FORMULA

$\frac{\sum \text{kejadian phlebitis baru yang teridentifikasi dalam 1 bulan}}{\sum \text{pasien terpasang intavena dalam 1 bulan}} \times 100 \%$