

ERY RUSTIYANTO

# SISTEM PELAPORAN RUMAH SAKIT

CARA CEPAT MEMBUAT  
GRAFIK BARBER JOHNSON



GADJAH MADA UNIVERSITY PRESS

**SISTEM PELAPORAN RUMAH SAKIT  
(CARA CEPAT MEMBUAT GRAFIK BARBER JOHNSON)**

**Penulis:**

Ery Rustiyanto, S.KM., M.Kes

**Penyunting:**

Alfiansari

**Desain sampul:**

Prams

**Tata letak isi:**

Epic Akbar Kingpin

**Penerbit:**

Gajah Mada University Press  
Anggota IKAPI dan APPTI

**Ukuran :** 15,5 × 23 cm; xviii + 224 hlm

**ISBN :** 978-602-386-945-9

**Redaksi:**

Jl. Sendok, Karanggayam CT VIII, Caturtunggal  
Depok, Sleman, D.I. Yogyakarta 55281  
Telp./Fax.: (0274) 561037  
ugmpress.ugm.ac.id | gmupress@ugm.ac.id

**Cetakan Pertama:** Februari 2021

**Hak Penerbitan ©2020 Gajah Mada University Press**

*Dilarang mengutip dan memperbanyak tanpa izin tertulis dari penerbit, sebagian atau seluruhnya dalam bentuk apa pun, baik cetak, photoprint, micro ilm, dan sebagainya.*

# KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan ke hadirat Tuhan Yang Maha Kuasa yang telah melimpahkan rahmat dan hidayah-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan penulisan buku *Sistem Pelaporan Rumah Sakit (Cara Cepat Membuat Grafik Barber Johnson)*. Buku tentang manajemen rumah sakit saat ini sudah banyak dijumpai di beberapa tempat, tetapi untuk buku yang membahas sistem pelaporan rumah sakit mungkin masih jarang dijumpai. Oleh karena itu, dengan keterbatasan penulis, penulis ingin memberi andil dalam perkembangan ilmu pengetahuan di bidang kesehatan, khususnya pelayanan kesehatan di rumah sakit.

Buku ini disusun dengan harapan agar dapat memberikan pengetahuan tentang teknik atau cara menyusun pelaporan rumah sakit, baik internal maupun eksternal. Selain itu, buku ini diharapkan dapat mempermudah mahasiswa, tenaga pengajar, tenaga rekam medis, dan tenaga profesional, khususnya di bidang kesehatan, dalam membuat laporan pelayanan kesehatan di rumah sakit. Buku ini menjelaskan penyusunan laporan rumah sakit dari proses pengumpulan data, pengolahan data, sampai penyajian data. Penulis menggunakan Rumah Sakit Sehat Medika yang merupakan sebuah nama rumah sakit fiktif untuk membantu pembaca memahami isi buku. Selain itu, perlu disampaikan bahwa seluruh tabel dan gambar yang terdapat pada Bab 5 buku ini merupakan dokumentasi pribadi penulis.

Buku tentang pelaporan rumah sakit dinilai penting dalam pengambilan keputusan oleh pihak pengelola rumah sakit untuk memberikan pelayanan kesehatan kepada pasien. Dengan senang hati penulis mengharapkan masukan, kritikan, dan saran dari pihak mana pun untuk perbaikan bersama demi kesempurnaan buku ini. Tidak lupa penulis mengucapkan terima kasih sebanyak-banyaknya kepada pihak yang turut mendukung dalam penyusunan buku ini.

Yogyakarta, Februari 2020  
Ery Rustiyanto, S.K.M., M.Kes.



# DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR.....	v
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR GAMBAR .....	xi
DAFTAR GRAFIK.....	xiii
DAFTAR TABEL.....	xv
<b>BAB 1</b> PENGERTIAN REKAM MEDIS .....	1
A. Pengertian Rekam Medis .....	1
B. Kegunaan Rekam Medis .....	2
C. Tujuan Dibuatnya Rekam Medis.....	2
D. Nilai Rekam Medis .....	3
E. Peran dan Kedudukan Rekam Medis di dalam Pelayanan Kesehatan.....	3
F. Hubungan Statistik Rumah Sakit dengan Rekam Medis.....	4
G. Arti dan Manfaat Data Statistik bagi Pimpinan Rumah Sakit.....	5
H. Pemanfaatan Data Rekam Medis untuk Statistik Rumah Sakit.....	6
I. Rekam Medis untuk Informasi Finansial .....	8
<b>BAB 2</b> SENSUS HARIAN.....	11
A. Sensus Harian Rawat Jalan (SHRJ) .....	11
B. Sensus Harian Rawat Inap (SHRI) .....	16
C. Rekapitulasi Sensus Harian Rawat Inap .....	19
D. Rekapitulasi Sensus Harian Penyakit Rawat Inap .....	26
<b>BAB 3</b> MENGHITUNG INDIKATOR RAWAT INAP.....	31
A. Indikator Rawat Inap Menurut Barber Johnson .....	31

	B.	Indikator Rawat Inap Menurut Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.....	33
	C.	Manfaat Penghitungan Barber Johnson bagi Pihak Manajemen Rumah Sakit .....	35
BAB 4		MEMBUAT GRAFIK BARBER JOHNSON.....	37
	A.	Pengertian Grafik Barber Johnson .....	37
	B.	Makna Grafik Barber Johnson .....	37
	C.	Kegunaan Grafik Barber Johnson bagi Pihak Manajemen Rumah Sakit .....	38
	D.	Dasar Menggambar Grafik Barber Johnson.....	39
	E.	Membuat Garis BOR.....	42
	F.	Menentukan Garis BTO .....	50
	G.	Membuat Daerah Efisiensi .....	52
	H.	Membuat Garis 4 Parameter.....	55
BAB 5		LAPORAN INTERNAL RUMAH SAKIT.....	57
	A.	Pengertian Pelaporan Rumah Sakit.....	57
	B.	Tujuan Pelaporan Rumah Sakit.....	58
	C.	Laporan Intern Rumah Sakit .....	58
	D.	Laporan Bulanan, Triwulan, dan Tahunan .....	59
BAB 6		LAPORAN EKSTERN RUMAH SAKIT.....	77
	A.	Laporan Ekstern Rumah Sakit .....	77
	B.	Standar Pelaporan Eksternal Rumah Sakit.....	77
	C.	Alur Sistem Informasi Rekam Medis di Unit Pelaporan Rumah Sakit.....	79
	D.	Jadwal Pengiriman Laporan.....	79
	E.	Mekanisme Pengiriman Laporan .....	79
	F.	Laporan Data Dasar Rumah Sakit (Formulir RL 1)...	80
	G.	Laporan Data Ketenagaan (Formulir RL 2) .....	85
	H.	Laporan Data Kegiatan Pelayanan Rumah Sakit (Formulir RL 3).....	97
	I.	Laporan Data Keadaan Morbiditas dan Mortalitas (Formulir RL 4).....	121
	J.	Laporan Data Pengunjung dan Kunjungan Rumah Sakit (Formulir RL 5).....	216

DAFTAR PUSTAKA.....	220
GLOSARIUM.....	221
INDEKS.....	222
TENTANG PENULIS.....	224