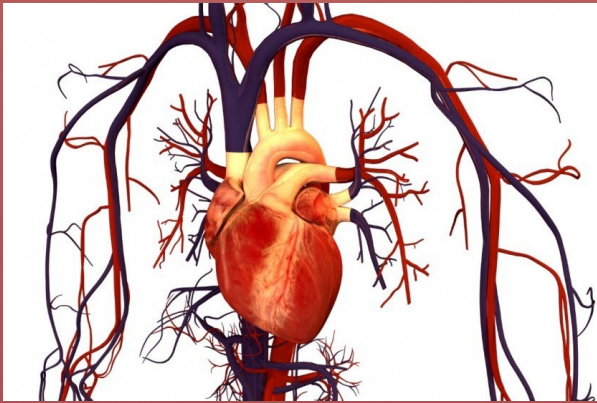


PENYAKIT KATASTROPIK



Penyakit Katastropik

Katastropik berasal dari "catastrophic" yang berarti bencana atau malapetaka merupakan penyakit yang *"high cost, high volume* dan *high risk*" yang secara komplikasi dapat membahayakan jiwa. Evaluasi secara global menunjukkan bahwa katastropik pembayaran kesehatan pada rumah tangga terjadi hampir pada semua negara di dunia.



Penyakit Katastropik

Pengertian dari penyakit katastropik adalah Penyakit yang berbiaya tinggi, dan apabila disertai komplikasi akan mengakibatkan ancaman hingga membahayakan jiwa.



Contoh Penyakit Katastropik

Penyakit katastrofik pada tingkat rumah tangga yang teridentifikasi antara lain :

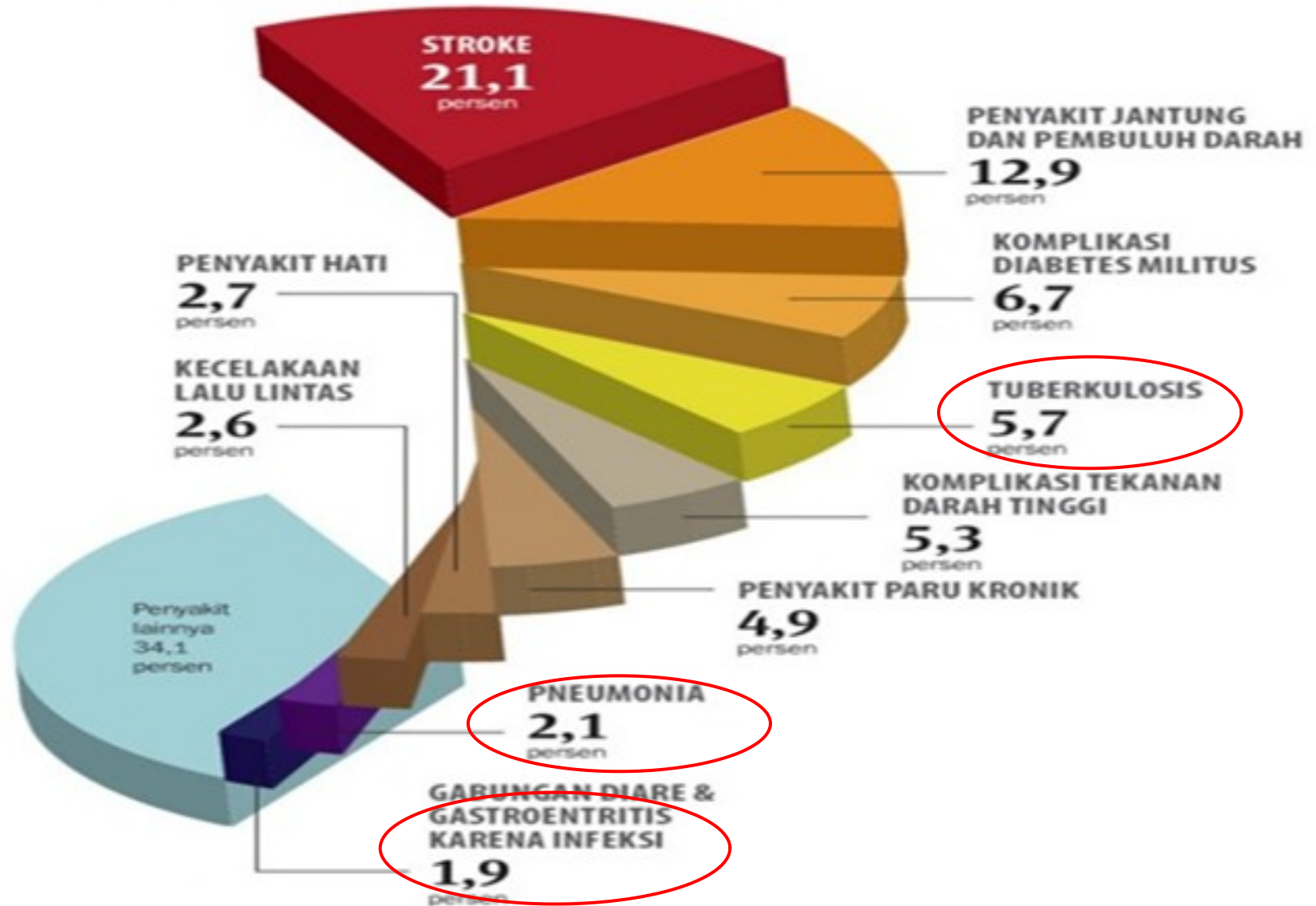


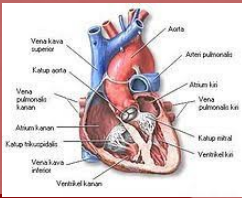
10 PENYEBAB KEMATIAN UTAMA (SEMUA UMUR)

Sample Registration System (SRS) Indonesia, 2014

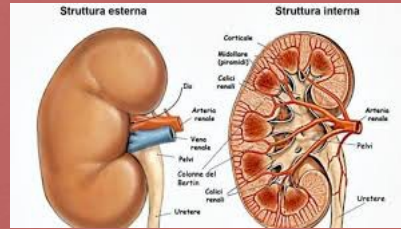
Penyebab kematian saat ini memang didominasi oleh penyakit tidak menular (PTM).

Namun, tidak terlepas dari aspek Kesehatan Lingkungan





Data Riskesdas tahun 2013 menunjukkan, prevalensi tertinggi untuk penyakit Kardiovaskuler di Indonesia adalah PJK, yakni sebesar 1,5%. Dari prevalensi tersebut, angka tertinggi ada di Provinsi Nusa Tenggara Timur (4,4%) dan terendah di Provinsi Riau (0,3%). Menurut kelompok umur, PJK paling banyak terjadi pada kelompok umur 65-74 tahun (3,6%) diikuti kelompok umur 75 tahun ke atas (3,2%), kelompok umur 55- 64 tahun (2,1%) dan kelompok umur 35-44 tahun (1,3%).



Menurut data dari CDC tahun 2010, lebih dari 20 juta warga Amerika Serikat yang menderita penyakit ginjal kronik, angka ini meningkat sekitar 8% setiap tahunnya. Lebih dari 35% pasien diabetes menderita penyakit ginjal kronik, dan lebih dari 20% pasien hipertensi juga memiliki penyakit ginjal kronik dengan insidensi penyakit ginjal kronik tertinggi ditemukan pada usia 65 tahun atau lebih.



diketahui bahwa pada tahun 2012 terdapat 14.067.894 kasus baru kanker dan 8.201.575 kematian akibat kanker di seluruh dunia. menunjukkan bahwa kanker payudara, kanker prostat, dan kanker paru merupakan jenis kanker dengan persentase kasus baru (setelah dikontrol dengan umur) tertinggi, yaitu sebesar 43,3%, 30,7%, dan 23,1%. Sementara itu, kanker paru dan kanker payudara merupakan penyebab kematian (setelah dikontrol dengan umur) tertinggi akibat kanker.

PENYAKIT KATASTROPIK & GAYA HIDUP

PENYAKIT KATASTROPIK

No	Penyakit	Penderita (Orang)	Kunjungan (Kali)	Angka Kontak	Biaya Klaim Tot (Rp Juta)	Rerata (Rp)
1	JANTUNG	905,223	2,756,216	3.0	6,934,361	2,515,899
2	STROKE	270,290	508,306	1.9	1,548,826	3,047,034
3	DIABET	202,526	306,632	1.5	1,256,664	4,098,281
4	KANKER	133,966	446,048	3.3	1,887,308	4,231,176
5	GINJAL	77,276	952,995	12.3	1,545,775	1,622,018
6	HEPATITIS	39,864	88,403	2.2	277,775	3,142,145
7	THALA	13,632	125,494	9.2	602,852	4,803,827
8	LEUKEMI	8,374	28,738	3.4	154,145	5,363,809
9	HEMOFILI	4,382	28,156	6.4	120,554	4,281,645
10	OTHER	21,013,270	72,612,388	3.5	60,063,446	827,179
TOTAL/MEAN		22,668,803	77,853,376	3.4	74,391,706	955,536

Perlu Penguatan Upaya
PREVENTIF PROMOTIF



Rp 16,9 Trilyun
atau **29,67%**
BEBAN biaya JKN
terserap untuk
biaya **PENYAKIT**
KATASTROPIK

POLA GAYA HIDUP



Bentuk Kegiatan Gerakan Masyarakat Hidup Sehat

1 Melakukan Aktivitas Fisik



3 Tidak Merokok



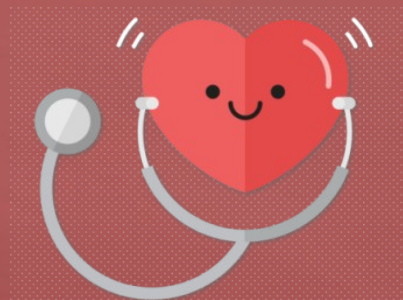
2 Mengonsumsi Sayur dan Buah



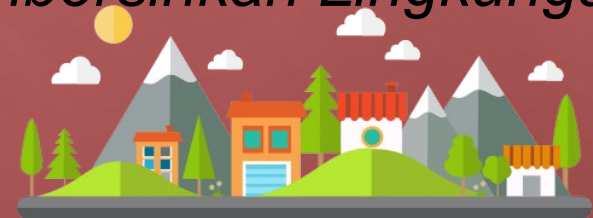
4 Tidak Mengonsumsi Alkohol



5 Memeriksa Kesehatan Secara Rutin



6 Membersihkan Lingkungan



7 Menggunakan Jamban



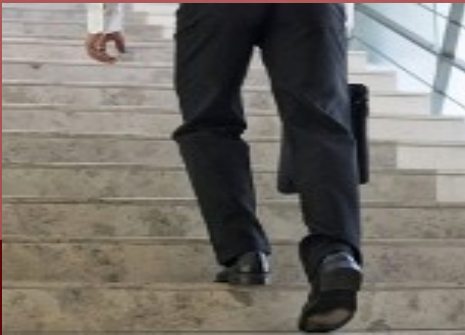
MELAKUKAN AKTIVITAS FISIK

Dapat dilakukan dimana saja, kapan saja ...

Rumah



Perjalanan



Sekolah



Tempat kerja



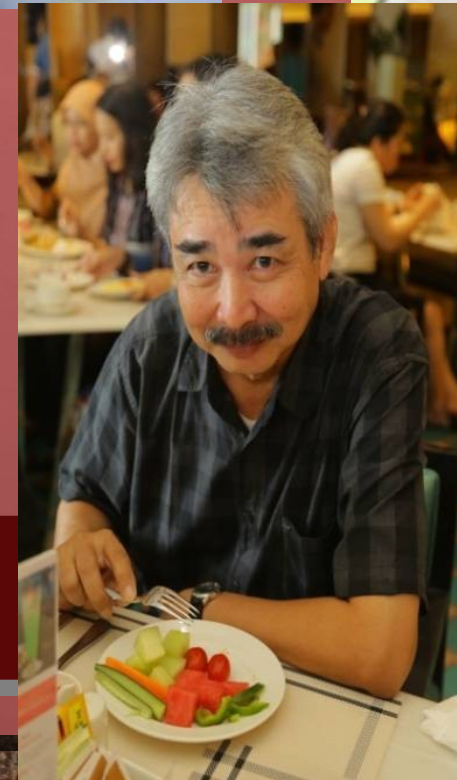
Tempat umum



Minimal 30 menit sehari

MENGONSUMSI SAYUR DAN BUAH

Tersedia dalam menu sehari-hari



MEMERIKSA KESEHATAN

Setiap 6 bulan sekali



**CEK
TEKANAN
DARAH**



**CEK
KADAR
GULA
DARAH**



**CEK
KOLESTER
OL**



**TES DARAH
LENGKAP DI
LABORATOR
IUM**



**CEK
LINGKAR
PERUT**



**DETEKSI DINI
KANKER
LEHER RAHIM**

UNTUK PEREMPUAN

thank you