

Standar Zaman Baru

Dengan Custodian Guardian New Age hadir standar CGNA. Ada 4. Mereka adalah layanan masyarakat!

Standar Perlindungan Iklim 1 CP 1

Untuk bertahan hidup, tubuh manusia membutuhkan perlindungan iklim! Ancaman Iklim: Matahari (radiasi), Suhu (panas dingin), Basah (dingin, hipotermia), Angin (terbakar, dingin, debu). Perlindungan iklim terdiri dari Pelindung kepala, Pakaian pelindung, Alas kaki pelindung. Ancaman terhadap kulit telanjang tubuh manusia (ketelanjangan) terpapar elemen.

Mengukur standar 1 Ms 1

Wali Kustodian menggunakan standar New Age (NA) untuk mengukur. Versi metrik yang diperbarui. Layanan komunitas UCG.

Dasar Panjang satuan: meter (M) ~ **Basis Wilayah** satuan: meter persegi (m^2) ~ **meteran 3D** (m^3) ~ **Basis Volume** satuan: liter (l) ~ **Basis Berat** satuan: gram (G)

Standar kemasan 1 Ps 1

Ps 1 (standar kemasan) mencakup kebutuhan konsumen: jujur dengan mudah membandingkan jumlah dan kemasan produk. Kemasan dapat didaur ulang dan dapat terurai secara hayati. Ps 1 layanan komunitas UCG.

Standar tidur 1 Ss 1

Tidur diperlukan untuk kelangsungan hidup tubuh manusia. 7 jam harus dilakukan. Kurang tidur menyebabkan kematian tetapi hanya setelah transit yang sangat menyakitkan melalui depresi dan ledakan kegilaan.

AS it is Written It Shall Be



Standar Zaman Baru

Standar Perlindungan Iklim 1 CP 1

Untuk bertahan hidup, tubuh manusia membutuhkan perlindungan iklim!

Ancaman Iklim: Matahari (radiasi), Suhu (panas dingin), Basah (dingin, hipotermia), Angin (terbakar, dingin, debu). Perlindungan iklim terdiri dari Pelindung kepala, Pakaian pelindung, Alas kaki pelindung. Ancaman terhadap kulit telanjang tubuh manusia (ketelanjangan) terpapar elemen.

Perlindungan mata dibagi menjadi 2 bagian : Praktis: lensa tunggal (kedok). Mode: 2 lensa (kacamata).

1. Pelek: perlu menahan partikel udara di semua sisi (bawah, samping, atas). Harus tahan pecah (tidak pecah saat diduduki). Bisa warna apa saja bisa hias.

2. Lensa (S): tidak dapat dipecahkan, sangat tahan gores, memblokir sinar UV, tidak berkabut, menyesuaikan silau (berubah lebih gelap, lebih terang, lebih terang, lebih gelap).

Pelindung mata selalu dipakai saat berada di luar!

V Pelindung kepala helm dari benturan. Rambut dan Kepala membutuhkan Perlindungan Iklim dari dingin, basah, radiasi dan polusi yang ekstrim. Kepala juga membutuhkan perlindungan dari benturan: Helm V dengan pelacak GPS bawaan, telepon, perekam video..

Cangkang luar terbuat dari logam atau sintetis. Ini memiliki punggung garis tengah (dapat dihias, bulu). Tali dagu dari kulit memegang mikrofon. Visor melengkung ke samping, lurus ke atas, ke bawah, tidak mudah pecah, sangat tahan gores, menghalangi sinar UV, tidak berkabut, menyesuaikan silau (lebih gelap, lebih terang, lebih terang, lebih gelap). Helm ini memiliki punggung kulit sebagai pelindung leher.

V Helm memiliki bantalan kulit di dalam. Tertanam di padding adalah potongan telinga. A Balaklava (beanie) atau Syal K bisa dipakai di bawah helm. Untuk menjaga lapisan dalam helm bersih dari keringat, ketombe, minyak. Aksesori luar: cahaya terang, lampu cahaya inframerah; camcorder.

Balaklava (beanie) menutupi seluruh kepala hanya memperlihatkan mata. Apakah rajutan dari wol atau campuran kapas dan wol (tidak ada serat sintetis). Bisa warna atau motif apa saja boleh ada hiasan pom pom di atasnya. Saat tidak membutuhkan perlindungan wajah dan leher, Balaklava dapat digulung dan menjadi 'Beanie'.



K-Syal dapat menutupi seluruh kepala hanya memperlihatkan mata (perlindungan maksimal). Berfungsi sebagai penutup kepala dan kerudung. Apakah rajutan dari wol atau campuran kapas dan wol (TIDAK



serat sintetis). Bisa warna atau motif apa saja.

Balok atau **K-Syal** keduanya melindungi dengan menutup hidung dan mulut. Menghirup polusi, penyakit menular mematikan dan serangga penyengat dihindari. Mengurangi efek udara kering dan dingin. Alergi dan Asma berkurang. Mengandung penyebaran penyakit menular.

Pelindung kepala selalu dipakai saat berada di luar!

Pakaian pelindung diperlukan untuk melindungi tubuh dari iklim, penyakit, polusi. Pakaian pelindung harus nyaman, berguna, terjangkau. Pakaian pelindung terdiri dari penutup kepala, pakaian, kaus kaki, pelindung kaki. **Pakaian pelindung selalu dipakai di luar.**

Kulit membutuhkan banyak perlindungan, dari Gigitan (hewan, manusia), menyengat (Serangga, Jarum), Infeksi (Bakteri, Jamur, Kuman, Virus), Radiasi (Panas, Surya, Nuklir), Paparan (Acid, Fire, Frost, tepi tajam, basah).



Pakaian terbuat dari serat alami: kulit binatang, serat tumbuhan, sutra, katun atau wol. Serat buatan tidak digunakan untuk pakaian yang bersentuhan dengan kulit.



Pakaian pelindung, Coverall (dengan kerudung) atau 2 potong terbuat dari kapas, serat tumbuhan, wol, atau campuran kapas dan wol (tidak ada serat sintetis) warna apapun pola apapun. Entah harus memiliki leher t-shirt, kembang* lengan, kaki tertutup di pergelangan tangan dan pergelangan kaki (bukti draf). *Lengan dan kaki yang kembang memungkinkan sendi siku dan lutut bergerak bebas juga udara di dalamnya menciptakan kontrol iklim untuk kulit dan tubuh. Serat buatan tidak boleh digunakan untuk pakaian atau apapun yang menyentuh kulit manusia.

Kaki membutuhkan perlindungan dari iklim dan benturan. Kulit, jari kaki, dan pergelangan kaki berisiko. Antara jari kaki adalah tempat yang ideal untuk Infeksi (bakteri, kuman, jamur, virus). Jari kaki mudah terbentur. Jari kaki sangat penting dan perlu dilindungi. Tidak ada jari kaki, tidak ada berjalan. Pergelangan kaki terbentur, terpelintir, keduanya menyakitkan. Jangka panjang, cedera pergelangan kaki menyebabkan penyakit yang melemahkan: Arthritis.

Kaus kaki terbuat dari kapas, wol, atau campuran kapas, wol (tidak ada serat sintetis) warna apapun pola apapun. Kaus kaki memiliki partikel perak murni (tidak ada paduan) ditenun, memberikan sifat anti-bakteri, anti-mikroba dan anti-statis, mengurangi bau. Kaus kaki menutupi Kaki hingga 7 cm di atas Pergelangan Kaki.



Sepatu bot memiliki kulit pelindung bagian atas (tidak ada sintetis), kulit lembut bagian dalam (tidak ada sintetis), sol kulit atau karet (dapat didaur ulang). Boots adalah untuk melindungi kaki hingga 7 cm di atas Pergelangan Kaki. Pelindung kaki yang tidak melindungi (Sandal, Sandal, Thongs) kaki, pergelangan kaki tidak berguna. Pelindung kaki harus selalu dipakai di luar. Berjalan tanpa alas kaki di luar tidak sehat.



Tangan perlindungan dalam bentuk Sarung tangan dipakai! Sarung tangan terbuat dari Kulit, Katun, Wol, atau campuran katun dan wol (tidak ada serat sintetis) warna apapun pola apapun.



Kulit sintetis adalah risiko kesehatan! Akhiri produksi!

Pakaian pelindung selalu dikenakan saat berada di luar

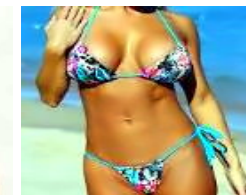
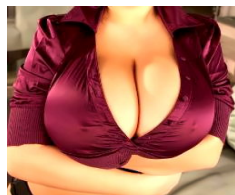
Hindari Malu :

Mode Cepat! Setiap tahun membeli musim gugur, musim dingin, musim semi, musim panas yang baru adalah pencemar pembuang lingkungan! Ini berakhir!



Perancang label adalah bagian elitis dari kekayaan apartheid. Label desainer terlalu mahal. Diproduksi oleh tenaga kerja budak. Dibuat untuk orang kaya yang sombong menghina orang miskin dan miskin yang berjuang. Ini berakhir!

Tertekan pakaian orang mengejek tunawisma. Mereka membayar agar pakaian terlihat lusuh, sengaja robek dan dibuat lubang di dalamnya. Menjijikkan! Ini berakhir! Minta pertanggungjawaban orang-orang ini!



Kode berpakaian sampah yang tidak dapat diterima: Biarkan orang sampah tahu bahwa mereka sampah.

Standar Zaman Baru

Mengukur standar 1 Ms 1

Wali Kustodian menggunakan standar New Age(NA) untuk mengukur. Versi metrik yang diperbarui. Layanan komunitas UCG.

Dasar Panjang satuan: meter(M)~

Basis Wilayah satuan: meter persegi(m²)~ meteran 3D(m³)~

Basis Volume satuan: liter(l)~ **Basis Berat** satuan: gram(G)

Mengukur awalan. Gunakan awalan Kapital untuk kekuatan positif.

Awalan	Simbol	Kekuatan[]	Nilai
Yotta	Y	10 ^[24]	1.000.000.000.000.000.000.000.000
Zetta	Z	10 ^[21]	1.000.000.000.000.000.000.000.000
Exa	e	10 ^[18]	1.000.000.000.000.000.000.000
Peta	P	10 ^[15]	1.000.000.000.000.000
Tera	T	10 ^[12]	1.000.000.000.000
Giga	G	10 ^[9]	1.000.000.000
Mega	M	10 ^[6]	1.000.000
Myria	-ku	10 ^[4]	10.000
Kilo	K	10 ^[3]	1.000
Hekto	H	10 ^[2]	100
Deka	D	10 ^[1]	10
basis	B	10 ^[0]	1
deci	D	10 ^[-1]	0,1
centi	C	10 ^[-2]	0,01
mili	M	10 ^[-3]	0,001
mikro	μ	10 ^[-6]	0.000.001
nano	N	10 ^[-9]	0,000,000,001
pico	P	10 ^[-12]	0,000,000,000,001
femto	F	10 ^[-15]	0,000,000,000,000,001
atto	A	10 ^[-18]	0,000,000,000,000,000,001
zepto	z	10 ^[-21]	0,000,000,000,000,000,000,001
yocto	y	10 ^[-24]	0,000,000,000,000,000,000,000,001

Dasar Panjang satuan: meter(M)~ awalan huruf kecil adalah(≤) nilai-nilai dasar.[0] Kurung memberi tahu nilai daya. Jarak antara 2 titik. Contoh 0.. A..10 = 10

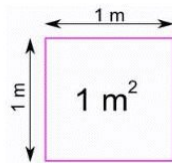
Kekuatan Simbol Awalan[] Nilai

1 Yota	Ym	10[24]	1.000.000.000.000.000.000.000.000
1 Zetta	Zm	10[21]	1.000.000.000.000.000.000.000.000
1 Contoh	Em	10[18]	1.000.000.000.000.000.000.000
1 Peta	Pm	10[15]	1.000.000.000.000.000
1 Tera	Tm	10[12]	1.000.000.000.000
1 Giga	Gm	10[9]	1.000.000.000
1 Mega	Mm	10[6]	1.000.000
1 Myria	Mym	10[4]	10.000
1 kilo	Km	10[3]	1.000
1 Hekto	Hm	10[2]	100
1 Deka	Dm	10[1]	10
1 meter	M	10[0]	1
1 desi	dm	10[-1]	0,1
1 sen	cm	10[-2]	0,01
1 mili	mm	10[-3]	0,001
1 mikro	µm	10[-6]	0.000.001
1 nano	nm	10[-9]	0,000,000,001
1 pico	pm	10[-12]	0,000,000,000,001
1 femto	fm	10[-15]	0,000,000,000,000,001
1 atto	saya	10[-18]	0,000,000,000,000,000,001
1 zepto	zm	10[-21]	0,000,000,000,000,000,000,001
1 tahun	ym	10[-24]	0,000,000,000,000,000,000,000,001

Meter persegi satuan: meter(m²)~ awalan huruf kecil adalah(≤)nilai-nilai dasar.[0]Kurung memberi tahu nilai daya.Lebar, luas suatu daerah dikalikan Contoh 10 • 10 = 100 m²

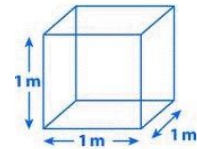
Awalan	Simbol	Kekuatan[]	Nilai
1 Yota	Ym ²	10[24]	1.000.000.000.000.000.000.000.000
1 Zetta	Zm ²	10[21]	1.000.000.000.000.000.000.000.000
1 Contoh	Em ²	10[18]	1.000.000.000.000.000.000.000
1 Peta	Pm ²	10[15]	1.000.000.000.000.000
1 Tera	Tm ²	10[12]	1.000.000.000.000
1 Giga	Gm ²	10[9]	1.000.000.000
1 Mega	Mm ²	10[6]	1.000.000
1 Myria	Mym ²	10[4]	10.000
1 kilo	Km ²	10[3]	1.000
1 Hekto	Hm ²	10[2]	100
1 Deka	Dm ²	10[1]	10
1 meter	m ²	10[0]	1

1 desi	dm ²	10 ^[-1]	0,1
1 sen	cm ²	10 ^[-2]	0,01
1 mili	mm ²	10 ^[-3]	0,001
1 mikro	µm ²	10 ^[-6]	0.000.001
1 nano	nm ²	10 ^[-9]	0,000,000,001
1 pico	pm ²	10 ^[-12]	0,000,000,000,001
1 femto	fm ²	10 ^[-15]	0,000,000,000,000,001
1 atto	am ²	10 ^[-18]	0,000,000,000,000,000,001
1 zepto	zm ²	10 ^[-21]	0,000,000,000,000,000,000,001
1 tahun	ym ²	10 ^[-24]	0,000,000,000,000,000,000,000,001



Persegi
meter
(m²)

Kubik
meter
(m³)



Meter kubik satuan: meter (m³) ~ awalan huruf kecil adalah (≤) nilai-nilai dasar. [0] Kurung memberi tahu nilai daya. Lebar, lebar, kedalaman suatu area dikalikan. Contoh $10 \cdot 10 \cdot 10 = 1000 \text{ m}^3$

Awalan	Simbol	Kekuatan []	Nilai
1 Yota	Ym ³	10 ^[24]	1.000.000.000.000.000.000.000.000
1 Zetta	Zm ³	10 ^[21]	1.000.000.000.000.000.000.000
1 Contoh	Em ³	10 ^[18]	1.000.000.000.000.000.000
1 Peta	Pm ³	10 ^[15]	1.000.000.000.000.000
1 Tera	Tm ³	10 ^[12]	1.000.000.000.000
1 Giga	Gm ³	10 ^[9]	1.000.000.000
1 Mega	Mm ³	10 ^[6]	1.000.000
1 Myria	Mym ³	10 ^[4]	10.000
1 kilo	Km ³	10 ^[3]	1.000
1 Hekto	Hm ³	10 ^[2]	100
1 Deka	Dm ³	10 ^[1]	10
1 meter	m ³	10 ^[0]	1
1 desi	dm ³	10 ^[-1]	0,1
1 sen	cm ³	10 ^[-2]	0,01
1 mili	mm ³	10 ^[-3]	0,001
1 mikro	µm ³	10 ^[-6]	0.000.001
1 nano	nm ³	10 ^[-9]	0,000,000,001
1 pico	pm ³	10 ^[-12]	0,000,000,000,001
1 femto	fm ³	10 ^[-15]	0,000,000,000,000,001
1 atto	pagi ³	10 ^[-18]	0,000,000,000,000,000,001

1 zepto	zm ³	10 ^[-21]	0,000,000,000,000,000,000,001
1 tahun	ym ³	10 ^[-24]	0,000,000,000,000,000,000,000,001

Basis Volum satuan: liter (l) ~ awalan huruf kecil adalah (≤) nilai-nilai dasar. [0] Kurung memberi tahu nilai daya. **Volume** antara 2 ukuran.
Contoh 0..A..10 = 10

Awalan	Simbol	Kekuatan []	Nilai
1 Yota	Yl	10 ^[24]	1.000.000.000.000.000.000.000.000
1 Zetta	Zl	10 ^[21]	1.000.000.000.000.000.000.000.000
1 Contoh	el	10 ^[18]	1.000.000.000.000.000.000.000
1 Peta	Pl	10 ^[15]	1.000.000.000.000.000.000
1 Tera	Tl	10 ^[12]	1.000.000.000.000
1 Giga	Gl	10 ^[9]	1.000.000.000
1 Mega	Ml	10 ^[6]	1.000.000
1 Myria	Myl	10 ^[4]	10.000
1 kilo	Kl	10 ^[3]	1.000
1 Hekto	Hl	10 ^[2]	100
1 Dekada	Dl	10 ^[1]	10
1 liter	l	10 ^[0]	1
1 desi	dl	10 ^[-1]	0,1
1 sen	kl	10 ^[-2]	0,01
1 mili	ml	10 ^[-3]	0,001
1 mikro	μl	10 ^[-6]	0.000.001
1 nano	nl	10 ^[-9]	0,000,000,001
1 pico	pl	10 ^[-12]	0,000,000,000,001
1 femto	fl	10 ^[-15]	0,000,000,000,000,001
1 atto	Al	10 ^[-18]	0,000,000,000,000,000,001
1 zepto	zl	10 ^[-21]	0,000,000,000,000,000,000,001
1 tahun	yl	10 ^[-24]	0,000,000,000,000,000,000,000,001



Volume
(l)

Berat
(G)



Basis Berat satuan: gram (G) ~ awalan huruf kecil adalah (≤) nilai-nilai dasar. [0] Kurung memberi tahu nilai daya. **Berat** antara 2 takaran.
Contoh 0..A..10 = 10

Awalan	Simbol	Kekuatan []	Nilai
1 Yota	Yg	10 ^[24]	1.000.000.000.000.000.000.000.000
1 Zetta	Zg	10 ^[21]	1.000.000.000.000.000.000.000.000
1 Contoh	Misalnya	10 ^[18]	1.000.000.000.000.000.000

1 Peta	Hal	10 ^[15]	1.000.000.000.000.000
1 Tera	Tg	10 ^[12]	1.000.000.000.000
1 Giga	Gg	10 ^[9]	1.000.000.000
1 Mega	Mg	10 ^[6]	1.000.000
1 Myria	Mg	10 ^[4]	10.000
1 kilo	Kg	10 ^[3]	1.000
1 Hekto	HG	10 ^[2]	100
1 Deka	Dg	10 ^[1]	10
1 gram	G	10 ^[0]	1
1 desi	dg	10 ^[-1]	0,1
1 sen	cg	10 ^[-2]	0,01
1 mili	mg	10 ^[-3]	0,001
1 mikro	mg	10 ^[-6]	0.000.001
1 nano	ng	10 ^[-9]	0,000,000,001
1 pico	hal	10 ^[-12]	0,000,000,000,001
1 femto	fg	10 ^[-15]	0,000,000,000,000,001
1 atto	ag	10 ^[-18]	0,000,000,000,000,000,001
1 zepto	zg	10 ^[-21]	0,000,000,000,000,000,000,001
1 tahun	yg	10 ^[-24]	0,000,000,000,000,000,000,000,001

PS-1(Standar kemasan)mencakup kebutuhan konsumen:jujur dengan mudah membandingkan jumlah produk, pengemasan.Kemasan dapat didaur ulang.

Pemerintah perlu menstandarkan ukuran isi kemasan: padat(**gram, Kg**), cairan(**liter**).Standar harus berlaku untuk kemasan komersial, industri dan pribadi.Kemasan juga harus dapat didaur ulang.

Tabel Standar Pengemasan Wali Kustodian Alam Semesta.

Bobot padat(**g, Kg**)dan bobot cair(**l**)hanya dapat dikemas, didistribusikan, dijual dalam 14 jumlah yang tertera pada tabel.

10 mg > 20 mg > 50 mg > 100 mg 200
mg > 500 mg > 1 g > 10 g > 50 g 100 g
> 200 g > 500 g >
1 Kg > 2 Kg > 5 Kg > 10 Kg > 50 Kg 100
Kg > 500 Kg > 1000 Kg > 2000 Kg



10 ml > 20 ml > 50 ml > 100 ml
200 ml > 500 ml >
1 l > 10 l > 50 l > 100 l > 200 l
500 l > 1000 l > 2000 l

Standar Zaman Baru

Standar kemasan 1 Ps 1

Ps 1(standar kemasan)mencakup kebutuhan konsumen: jujur dengan mudah membandingkan jumlah dan kemasan produk.Kemasan dapat didaur ulang dan dapat terurai secara hayati.Ps 1 layanan komunitas UCG.

Tabel standar pengemasan Universe Custodian Guardians

PadatgramG
KilogramKg
TonT



cairanmililiterml
literl
KiloliterKl

1G> 2G> 5G> 10G> 20G> 50G> 100G> 200G> 500G>

1Kg> 2Kg> 5Kg> 10Kg> 20Kg> 50Kg> 100Kg> 200Kg> 500Kg> 1T>2T
>5T>10T>20T>50T>100T>200T>500T>

1ml> 2ml> 5ml> 10ml> 20ml> 50ml> 100ml> 200ml> 500ml> 1l>2l>5
l>10l>20l>50l>100l>200l>500l>

1Kl> 2Kl> 5Kl> 10Kl> 20Kl> 50Kl>100Kl>200Kl>500Kl>

Bimbingan konsumen

Solid, Liquid weights menunjukkan harga untuk 1 kg, 1 l.
Untuk membandingkan harga, + berat aktual dan harga.

Produk dengan**kg terendah**,lharga adalah**Tawar-menawar!**

Bohongkemasan(penipuan konsumen)

Perekonomian yang berorientasi pada keuntungan memungkinkan kriminal yang tidak bermoral '**Kemasan yang Menipu**(penipuan konsumen)'.Konsumen membutuhkan perlindungan dari produsen, produsen, dan pengecer yang menipu, tidak jujur, parasit, pemangsa, dan tamak yang mengambil keuntungan dari 'kemasan yang menipu'(menurunkan konten) untuk mengambil keuntungan(meretas)konsumen.

Contoh cara kerja sistem yang curang, tidak jujur, dan serakah.

Sebuah produk hadir dalam kemasan 0,440 kg menggunakan label merek mereka. Produk yang sama juga diberi label sebagai merek rumah pengecer, tetapi isi paket dikurangi menjadi 0,415 kg. Hal ini dilakukan agar retailer bisa menjual home brand miliknya dengan harga yang lebih murah dari brand pabrik.Ini untuk membodohi (tipu daya, tidak jujur, serakah)konsumen berpikir bahwa merek rumah murah karena harganya yang lebih rendah. Padahal, konsumen mendapatkan lebih sedikit produk sehingga tidak ada penghematan. Terkadang konsumen akhirnya membayar lebih.

Penipuan konsumen!!!**MSR3**

Seorang produsen mengemas produknya dalam kemasan 0,440 kg. Merk lain menggunakan ukuran kemasan yang sama tetapi dengan cara curang, tidak jujur, curang, serakah hanya memasukkan 0,425 kg produk. Jika produk dijual dengan harga yang sama, produsen memperoleh keuntungan yang lebih besar. Konsumen mendapatkan lebih sedikit produk untuk jumlah uang yang dibelanjakan sama. Konsumen telah tertipu. Jika produsen menjual dengan harga lebih murah, produknya terlihat seperti tawar-menawar. Karena ada lebih sedikit produk di paket itu harus dijual lebih murah, tidak membuatnya murah lagi produsen berharap dengan cara yang curang, tidak jujur, serakah, agar konsumen tidak memeriksa beratnya karena kemasannya terlihat mirip dengan produk pesaing. **Penipuan konsumen! MSR3**

Kemasan seringkali datang dengan isi yang kurang dari penuh (kemasan berukuran besar). Kemasan dirancang untuk menampung 6 item tetapi hanya berisi 5. **Penipuan ini dimaksudkan untuk menipu konsumen agar percaya bahwa mereka mendapatkan lebih dari yang sebenarnya mereka dapatkan! Penipuan konsumen!!! MSR3**

Dapatkan lebih sedikit > bayar lebih! Pabrikasi menambahkan lebih sedikit Garam, Gula. Memberi label produk 'Dikurangi' dan menagih lebih banyak! Reduced adalah menyampaikan kepada konsumen ada biaya tambahan (sesuatu diambil, dikurangi). Oleh karena itu diperlukan harga yang lebih tinggi. Tidak Benar, tidak ada biaya tambahan. Pabrikasi memasukkan lebih sedikit, jadi harganya harus lebih rendah. **Penipuan konsumen!!! MSR3 Reduce berarti memasukkan lebih sedikit.**

Barang impor dikemas menyerupai produk lokal. **Penipuan konsumen MSR3 R3.** Produk lokal dikemas agar terlihat asing, impor. **Penipuan konsumen MSR3.**

Harus dilakukan !

Pemerintah akan menstandarkan ukuran isi kemasan dengan standar Custodian Guardian New Age, Ps 1. Standar berlaku untuk kemasan komersial, industri, pribadi. **Catatan!** Langkah-langkah kekaisaran sudah usang. **Semua Kemasan dapat didaur ulang.**

Akhir Pengemasan yang Menipu

Mendirikan UCGP 1 (standar kemasan) Mendukung standar Kemasan Ps 1 menghukum kemasan yang menipu **Bimbingan konsumen!**

Solid, Liquid weights menunjukkan harga untuk 1 kg, 1 l.
Untuk membandingkan harga + berat aktual dan harga.

Produk dengan kg terendah, harga adalah Tawar-menawar!

Standar Zaman Baru

Standar tidur 1 Ss 1

Tidur diperlukan untuk kelangsungan hidup tubuh manusia. 7 jam harus dilakukan. Kurang tidur menyebabkan kematian tetapi hanya setelah transit yang sangat menyakitkan melalui depresi dan ledakan kegilaan.



Untuk mendapatkan tidur revitalisasi yang nyenyak, kamar tidur harus se gelap mungkin dan tidak adanya kebisingan internal dan eksternal adalah suatu keharusan. Pemerintah lokal (Shire) harus menerapkan jam malam! Catatan: adalah normal untuk tidur 2 kali dengan istirahat di antaranya. 1st tidur sekitar 3,5 jam dengan istirahat 1,5 jam diikuti dengan tidur 3,5 jam.

Kurang tidur menghilangkan kapasitas penyembuhan tubuh yang memengaruhi fungsi jantung, kekebalan tubuh, endokrinologi, neurologis, psikologis, dan anabolik umum. Kurang tidur dapat menyebabkan apnea, obesitas, resistensi insulin dan depresi kronis. Kekurangan tidur dapat menyebabkan kematian. Kekurangan tidur yang dipaksakan diklasifikasikan sebagai Penyiksaan.

Tidur yang sehat memerlukan gerakan saat tidur, berbaring lurus atau dengan lutut terangkat, telentang, kedua sisi atau perut. Tidur terkait dengan keseimbangan sistem berikut: Kortisol, Melatonin, hormon pertumbuhan, Insulin, Noradrenalin, Protactinium, Serotonin.. Tidur berat badan kita terkait: 2 hormon (Lepton, Reline) bekerja untuk mengendalikan perasaan lapar, kenyang. Kurang tidur membuat Anda kurang puas setelah makan, mengidam lebih banyak makanan mengakibatkan makan berlebihan (kegemukan). Tidur berjalan adalah penyakit yang membutuhkan perhatian medis.

Seharusnya gelap, harus malam. Untuk mendapatkan tidur revitalisasi yang nyenyak, kamar tidur harus se gelap mungkin. Tidak adanya kebisingan internal dan eksternal adalah suatu keharusan Shire harus menerapkan Jam malam 'Seharusnya 1 jam telah berlalu sejak pemberian makan terakhir. Gosok gigi dan cuci seluruh tubuh sebelum tidur. Ibadah 'Doa Tidur'.

Tidur doa

1 Tuhan sedang menunggu kabar dari Anda

Sayang 1 Tuhan, Pencipta Alam Semesta terindah
Lindungi aku saat aku paling rentan

Lindungi aku dari pikiran jahat yang meresahkan
Biarkan aku tidur nyenyak, menyembuhkan revitalisasi
Jangan biarkan kekhawatiran mengganggu mimpiku, tidur
Biarkan aku hanya mengingat mimpi indah

Untuk Kemuliaan 1 Tuhan dan Kebaikan Manusia



Doa ini digunakan sebelum tidur!



Selama 1,5 jam istirahat tidur

Orang-orang bangun, pergi ke toilet..Sebelum berbaring, lakukan senam malam, minum air putih.Yang tidak bangun, berdoa, membaca, menulis, ngobrol pasangan, jodoh(orang lebih santai lebih baik dalam hamil), ...

Latihan waktu malam

1stLatihan:Tempatkan telapak tangan*tangan Anda terhadap bagian luar lutut Anda.Tekan tangan ke dalam, lutut ke luar, tahan 2 detik (Anda merasakan ketegangan di lengan, kaki, bahu).Santai, tarik napas, 7 ulangi, minum air, berbaring, tidur nyenyak.*variasi menggunakan tinju

2Latihan:Buat tinju*letakkan di bagian dalam lutut Anda. Tekan kepalan tangan ke luar dan lutut ke dalam, tahan 2 detik(Anda merasakan ketegangan di lengan, kaki, perut).Santai, tarik napas, 7 ulangi, minum air, berbaring, tidur nyenyak.*variasi menggunakan telapak tangan datar

3rdLatihan:Tekuk lengan(90%)setinggi dada, putar tangan kiri dengan menekuk jari ke atas, putar tangan kanan dengan menekuk jari ke bawah.Jari-jari saling mengunci erat. Sekarang tarik tangan ke arah yang berlawanan, tahan 2 detik(Anda merasakan ketegangan di jari, lengan, dada).Santai, tarik napas, 7 ulangi, minum air, berbaring, tidur nyenyak.

4thLatihan:Tekuk lengan(90%)setinggi dada, putar tangan kiri ke atas, putar tangan kanan menjadi kepalan.Tempatkan tinju ke tangan tekan ke bawah pada saat yang sama tekan tangan terbuka ke atas, tahan 7 detik. Urutan terbalik, tahan 7 detik(Anda merasakan ketegangan di tangan, lengan, leher, dada).Santai, tarik napas dan minum air, berbaring, tidur nyenyak. Tidak ada pengulangan.

Orang dengan punggung tegang menambahkan latihan ini ke setiap latihan:Letakkan tangan di atas lutut. Miringkan kepala ke belakang, tekuk ke belakang, lalu goyang ke depan tanpa kehilangan kontak dengan lutut(Anda merasakan ketegangan di lengan, punggung, perut).Santai, tarik napas, 7 ulangi, minum air, berbaring, tidur nyenyak.

Ada prasyarat sebelum berbaring untuk tidur.

Memiliki gelas minum(tanpa plastik)diisi dengan 0,2 l air yang disaring(tidak ada yang ditambahkan)di setiap meja samping tempat tidur.Setiap malam sebelum tidur letakkan gelas di meja samping tempat tidur.Catatan!Minumlah pada malam hari setiap habis ke toilet atau saat tenggorokan kering, minumlah saat istirahat saat bangun pagi.Memiliki 1 mangkuk kaca warna emas(1 hanya untuk ganda)berisi ramuan herbal di meja samping tempat tidur samping jendela.

Ruanggelap mungkin dengan tidak adanya kebisingan internal dan eksternal. Shire(**pemerintah lokal**) harus menerapkan jam malam. Lantai ruangan, dinding, langit-langit, terdiri dari panel beton pracetak tahan siklon, api, dan kelembaban tinggi dengan lapisan permukaan pigmen hijau. Peralatan yang menghasilkan gelombang elektromagnetik(**komputer, pemanas, TV, radio, telepon, tempat tidur bertenaga motor, tempat tidur air**) perlu disimpan di luar ruangan. Gelombang ini mengganggu siklus tidur alami. Pemanas sentral(**uap, air panas**), pendinginan adalah dengan sirkulasi udara alami. **Suhu ruangan 17-19°C.**

Ukuran ruangan(dalam ukuran dalam meter) 2 ukuran, 4 dinding: Tinggi 2,15 m, panjang 3,15 m, lebar 2,15 m. Lajang(**dewasa**) Tempat tidur(**anak-anak**): 2 tempat tidur single, 1 bawah(**bungsu**)+1 di atas.

Tinggi 2,15 m, panjang 3,15 m, lebar 3,20 m. **Dobel**(**pasangan**): 2 tempat tidur single yang bersebelahan. Dia tidur di samping pintu.

Dinding kamar 4 dinding Beton Pracetak. Semua dinding dan langit-langit berwarna hijau, jamur, penghambat jamur, antistatis. 1 dinding dengan pintu keluar geser (**h 2,05 m, w 0,9 m**) mendatar 0,2 m dari jubah. 1 dinding dengan jendela menghadap matahari terbit (**semua sisi 0,7 m**) lantai 1 m (**lebar: tengah horizontal**). 1 dinding kokoh (**sisi kepala**) memiliki 0,9 m dari lampu lantai 1 tempat tidur saja (**lebar: tengah horizontal**). 1 dinding kokoh (**sisi kaki**) memiliki lemari pakaian dari lantai ke langit-langit dengan lebar penuh (**kedalaman 0,5 m, laci, rak, batang jubah**), pintu geser.

Lantai kamar(**tanpa karpet**): Lantai harus pel basah dapat dibersihkan, tidak licin, antistatis, berjamur, berjamur, menghambat, higienis.

Jendela kamar(**geser mendatar**): Jendela geser horizontal berwarna kaca ganda. Rangka persegi bukan kayu ukuran dalam : 0,7 mx 0,7 m. Tidak ada tirai atau gorden sebagai gantinya di luar daun jendela (**bisa dikunci**) di dalam kasa serangga geser horizontal.

Pintu kamar(**geser mendatar**): Pintu sebenarnya adalah 2 pintu geser horizontal: **Batin**, padat, dapat dikunci di dalam bukaan luar. **Luar**, pintu kasa serangga, dapat dikunci, penglihatan 1 arah.

Kamar bersih: 'Pembersih langit-langit dan dinding' memiliki kemampuan antibakteri, anti germisida, jamur antistatik, penghambat jamur. 'Door and Robecleaner' memiliki kemampuan antistatis, antibakteri, anti tungau debu, anti kuman, jamur. 'Pembersih jendela' memiliki kemampuan anti gores, anti silau, penghambat kondensasi.

Peringatan! Tidak ada insektisida! Pantau kontaminasi 'Radon'!

Basis, Matras prasyarat: Alas harus memberikan penyangga matras struktural yang kuat dan memberikan aliran udara ke matras. **Kasur** perlu mempertahankan lekukan alami tulang belakang dalam posisi tidur apa pun.

Basisnya kokoh, tidak bersuara. Itu tidak memberikan gelombang magnet listrik (bertenaga motor). Harus tingkat horizontal (tidak ada bagian miring). Basis memiliki 7 bilah kayu padat yang dapat dilepas (kering, tua) lebar tempat tidur. Basis bebas tunggau debu. Ini sepenuhnya menopang berat 150 kg (lajang) memiliki Garansi 14 tahun. Untuk tidur nyenyak yang menyegarkan, tubuh yang lelah harus berbaring di kasur adalah yang terbaik. Tekanan pada area penyangga tubuh Anda harus minimal. Iklim mikro kasur perlu memoderasi suhunya.

Basis, Matras ukuran (ukur dalam meter). Rangka luar adalah 0,09 m dari lantai. Mengaktifkan sirkulasi udara, pembersihan di bawah tempat tidur. Bingkai bagian dalam: lebar 1,06 m, panjang 2,06 m (cocok kasur lebar 1,05 m, panjang 2,05 m). Bingkai bagian dalam memiliki 7 bilah kayu lepas: lebar 1,06 m, tebal 0,03 m, celah antar bilah 0,03 m (meningkatkan sirkulasi udara kasur), jarak antar lantai, bilah adalah 0,1 m. Ruang kosong antara lantai dan bilah untuk sirkulasi udara, pembersihan (bukan penyimpanan) tetap kosong. Ukuran kasur: lebar 1,05 m, panjang 2,05 m. **Catatan!** Hanya ada 1 tempat tidur single berukuran Kasur dasar. Pasangan memiliki 2 tempat tidur single Kasur dasar yang berdekatan.

Inti kasur sepenuhnya mendukung berat badan 150 kg. Garansi 7 tahun. Hypoallergenic, mendukung, mendistribusikan berat badan, menghilangkan titik tekanan, suhu sedang, melawan jamur, Bebas klorofluorokarbon.

Penutup kasur (ada 2: pelindung, luar) kedua penutup dapat dicuci dengan mesin. Penutup pelindung memiliki zip untuk memungkinkan pengisian dicuci, ditambah, diisi ulang. Penutup pelindung memiliki partikel perak murni (tanpa paduan) yang ditenun untuk memberikan sifat antibakteri, antimikroba, antistatis, mengandung bau. Penutup luar adalah spreï katun yang menutupi penutup pelindung, inti kasur. Strip elastis menjaganya tetap di tempatnya. **Catatan!** Saat berkunjung (berlibur) bawalah penutup kasur Anda sendiri (keduanya).

Kasur bersih setiap 7 tahun kasur diganti dengan yang baru 1. Kasur yang diganti dibakar! Setiap 7 minggu kedua penutup harus dicuci dengan deterjen yang mengatasi noda, bau, mencerahkan, melarutkan lemak, pati, protein, dan membilasnya dengan air biasa dalam air bersuhu 60°C. (Peringatan! Dilarang melakukan dry cleaning). Pengeringan harus di udara yang mengalir alami, angin sepoi-sepoi (tidak ada pengering)

, teduh (tidak terkena sinar matahari langsung).

Peringatan! Jangan pernah menggunakan kembali atau melewati kasur bekas. Jangan pernah berbagi penutup kasur. Berbagi risiko penyebaran penyakit menular.

Bantal, Selimut prasyarat: desain bantal menjaga tulang belakang dalam keselarasan alami, menghilangkan titik-titik tekanan dan mendukung berbagai posisi tidur (samping, punggung, perut). Desain selimut harus melakukan hal yang sama.

Desain bantal memiliki kemampuan untuk ditepek agar sesuai dengan postur tidur pengguna yang unik dan meningkatkan sirkulasi wajah. **Desain bantal hipoalergenik**, bebas racun, dapat dicuci dengan mesin. **Desain bantal menopang tempat tidur dengan berat maksimal 150 kg.**

Selimut memiliki perak murni (**tidak ada paduan**) partikel tenunan dalam memberikan sifat antibakteri, antimikroba, antistatik mengekang bau. **Desain quilt** memiliki kemampuan untuk memastikan distribusi panas dan sirkulasi udara yang efektif. **Desainnya hypoallergenic, bebas racun dan bisa dicuci dengan mesin.**

Setiap individu perlu tidur dengan selimut mereka sendiri. **Mengapa?**

Perampasan selimut selama tidur, pasangan mengambil seluruh selimut sehingga Anda tidak tertutup. **Draf** kedua orang yang tidur berbelok ke arah berlawanan menciptakan celah di mana udara dingin membuat menggigil. **Tidak sehat** setiap penyakit menular ditularkan. **Catatan!**

Saat berkunjung (**berlibur**) bawa selimutmu sendiri, selimut penutup (**keduanya**). Hal yang sama berlaku untuk 'Tas Quilt Berkerudung'.

Tas Quilt berkerudung penjaga kustodian merekomendasikan untuk malam yang dingin dan penyakit yang membutuhkan kehangatan yang konsisten 'tas Quilt Berkerudung'. Ini memberikan tidur surgawi yang nyaman. 'Hooded Quilt bag' adalah kantong tidur yang dibuat dengan standar Quilt di atas! Ini lembut, menyenangkan, ramah kulit bahkan dengan dispensasi panas, bisa dicuci dengan mesin.

Bantal, Selimut, Ukuran tas Quilt berkerudung (ukur dalam meter) Ukuran bantal: lebar 0,8 m, panjang 0,4 m; Ukuran selimut: lebar 1,40 m, panjang 2,15 m Ukuran tas Quilt Berkerudung: lebar 1 m, panjang 2,15 m.

Bantal, Selimut, Isi Quilt berkerudung (Tidak: bulu, jerami, kain perca, jerami) bersifat hipoalergenik, menjaga elastisitas bantal, dapat dicuci dengan mesin.

Sarung bantal (ada 2: dalam, luar), Selimut, Tas Quilt berkerudung. Sarung bantal bagian dalam memiliki resleting untuk memungkinkan pengisian, penambahan, penggantian, pencucian. Penutup bagian dalam memiliki perak murni (**tidak ada paduan**) partikel yang ditenun, memberikan sifat antibakteri, antimikroba, antistatis, mengekang bau. Sarung luar Bantal dan Quilt terbuat dari katun 100% dan memiliki ritsleting. **Penutup tas Quilt berkerudung** memiliki perak murni (**tidak ada paduan**) partikel yang ditenun, memberikan sifat antibakteri, antimikroba, antistatis, mengekang bau. Ini memiliki kantong nyamuk beritsleting untuk digunakan untuk manajemen panas dan sirkulasi udara.

Bantal, Quilt, Tas Quilt Berkerudung: bersih (**air panas, tidak ada pengering, tidak ada dry cleaning**) setiap 7 minggu. Bantal (**pengisian, kedua penutup**), Quilt, Hooded Quilt bag dicuci dengan deterjen yang mengatasi noda, bau, mencerahkan, melarutkan lemak, pati, protein, dan membilasnya dengan air biasa dalam air bersuhu 60°C. (**Tidak ada cuci kering**). **Pengeringan di luar di udara yang mengalir alami, angin sepoi-sepoi (tidak ada pengering), teduh (tidak terkena sinar matahari langsung).**

Prasyarat furnitur kamar tidur:

Furnitur kamar tidur lainnya terdiri dari 2 item (**Kepala tempat tidur, Meja samping tempat tidur**) tidak ada perabot lain yang harus mengacaukan ruangan. Furnitur kamar tidur fungsional, antistatis, tidak mengeluarkan asap beracun, harus kayu solid. Memiliki ujung membulat, sudut. Tidak memiliki peralatan yang menghasilkan gelombang elektromagnetik (**TV, radio, telepon, komputer, pemanas, tempat tidur bertenaga motor, tempat tidur air**). **Catatan!** Gunakan hanya kayu solid bukan kayu yang direkatkan (papan chip, kayu lapis ..).

Kepala tempat tidur (**kayu solid kering tua**) adalah panel kayu solid yang menempel pada alas tempat tidur berpaling. Ukuran headboard: lebar 1,10 m (**lajang**), tinggi 0,5 m. Harus memiliki ujung yang membulat, sudut. **Catatan!** Ganda menggunakan 2 single di samping satu sama lain.

Meja samping tempat tidur (**kayu solid kering tua**) furnitur dengan 2 laci. Ukuran: lebar 0,7 m, kedalaman 0,4 m, tinggi 0,35 m. Meja samping tempat tidur diletakkan di sisi jendela alas. Menggandakan meja samping tempat tidur lainnya berada di sisi berlawanan dari alas.

Aksesori meja samping tempat tidur: Gelas minum dan Mangkok kaca nada emas Gelas minum (**tanpa plastik**) diisi dengan 0,2 l air yang disaring (**tidak ada yang ditambahkan**) di setiap meja Samping Tempat Tidur. Setiap malam sebelum tidur letakkan gelas di atas meja samping tempat tidur. **Catatan!** Minumlah pada malam hari setiap habis ke toilet atau saat tenggorokan kering, minumlah saat istirahat di pagi hari.

1 Mangkuk kaca nada emas (**1 hanya untuk ganda**) berisi ramuan herbal di sisi jendela Meja samping tempat tidur. Saat ramuan menguap, ia mengeluarkan asap yang bermanfaat. Ramuan jamu terdiri dari 7 jamu : **Kamomil** (**matricaria kamomil**), **kayu putih** (**kayu putih globulus**), **Hop** (**humulus lupulus**), **Hisop** (**hysopus officinalis**), **Lavender** (**lavendula officinalis**), **Salap lemon** (**melissa officinalis**), **Mawar** (**rosa damascena**).

Membersihkan Furnitur (Kayu): Lap dengan kain serat mikro kering. **Kaca:** Cuci dengan Deterjen Pencuci Piring Antibakteri, lalu bilas dengan air yang disaring, keringkan dengan handuk katun.

Filter air filtrasi adalah untuk mengurangi: **arsenik, asbestos, klorin, kloroform, kekerasan karbonat, tembaga, kotoran, herbisida, logam berat, timbal, pestisida, karat,...**

Persyaratan gaun:

Ada 2 jenis Gown: Nightgown, Dressing gown. Baju tidur dipakai di tempat tidur. Dressing gown dikenakan saat keluar ruangan. Gaun dikenakan oleh Dia, Dia. **Peringatan!** Jangan pernah berbagi Gaun. Membagikan

risiko penyebaran penyakit menular.

Baju tidur adalah lengan siku yang digantung longgar, pakaian malam panjang lantai yang terbuat dari katun(100%).Boleh 1 warna atau colorful. Baju Tidur longgar untuk membiarkan udara bersirkulasi di sekitar tubuh. Tidak ada lagi yang harus dikenakan di bawah Baju Tidur.Baju tidur dicuci seminggu sekali kecuali sangat kotor saat ditukar dengan baju tidur lain.

Dressing gown memiliki kerah selendang, pengikat ikat pinggang, 2 saku samping, lengan panjang, selutut.Itu dari satin sutra. Boleh 1 warna atau colorful. Dressing gown dikenakan di atas Nightgown.Gaun rias dicuci setiap 4 minggu kecuali sangat kotor saat ditukar dengan gaun rias lainnya.

Alas kaki (sandal..) harus dikenakan dengan Dressing-gown. Gown clean (air panas, no dryer, no dry-cleaning) Setiap minggu Night gown dan setiap 4 minggu Dressing gown dicucidengan deterjen yang mengatasi noda, bau, mencerahkan, melarutkan lemak, pati, protein, dan membilas hanya dengan air biasa dalam air bersuhu 60°C.(Tidak ada cuci kering).Pengeringan di luar di udara yang mengalir alami, angin sepoi-sepoi(tidak ada pengering), teduh(tidak terkena sinar matahari langsung).

Selamat pagi, bangunlah, minum segelas air yang disaring, pergi ke toilet, lakukan 'Daily Fit(Latihan)', memuja 'Doa Harian', cuci muka dan tangan, sarapan, berpakaian.Periksa 'Perencana' Anda. Sekarang Anda siap untuk pengalaman hidup.Saat pergi ke luar rumah kenakan 'Pakaian pelindung' dan pelindung kepala.

