

New

DICTIONARY OF

ENGLISH - INDONESIAN

TERMINOLOGY

HEALTH & MEDICAL ***Edition***

**Referensi Paling Lengkap
Istilah Bahasa Inggris - Indonesia**

Bidang Kesehatan dan Medis

- Thousands of terms
- Simple and handy to use
- The latest and most used terms
- Available on E-book
- Since 2010

FAHRUDIN & YUDI BASUKI

Artificial vagina (n) :
vagina buatan
yakni alat berupa
tabung karet yang
menyerupai vagina
sebenarnya

Asam amino

A₂ (n): bunyi aorta
kedua.

Å (n): angstrom.

a (n): accommodation;
atto-(akomodasi).

a. (Ltn.) *an'um* (tahun);
a'qua (air); *arte'ria*
(arteri).

a- unsur kata 1. (Yun.)
without; not (tanpa;
tidak). 2. (L.)
*separation; away
from* (pemisahan;
menjauh dari).

α (alfa, huruf pertama
abjad Yunani)
rantai berat IgA;
rantai α
hemoglobin.

a- (**n**): awalan yang
menandakan (1)
posisi atom
pengganti atau
kelompok dalam
suatu senyawa

kimia; (2) rotasi
sesifik dari suatu
senyawa yang aktif
secara optic; (3)
orientasi atom atau
kelompok

exocyclic; (4)
protein plasma
yang mengikuti
pita alfa pada
elektroforesis; (5)
bagian pertama dari
serangkaian entity
atau senyawaa
yang terhubung.

**AA (n): achievement
age; Alcoholics
Anonymous;**
amino acid (usia
pencapaian; asam
amino)

aa. (Ltn.) *jam.*) *arteriae*
(arteri)

AA (n): ana (masing-
masing, digunakan
dalam penulisan
resep)

**AAA (n): American
Assosiation of
Anatomists.**

**AAAS (n): American
Association for the**

B

B (n): bel; boron.
b (n): *born; base* (lahir; basa) (dalam rangkaian asam nukleat)

β (beta, huruf kedua abjad Yunani) rantai β hemoglobin.

β-(n): penunjuk awalan (1) posisi dari sebuah atom atau gugus pengganti pada senyawa kimia; (2) perputaran spesifik dari senyawa yang secara optis aktif; (3) orientasi dari atom atau gugus eksosiklis; (4) protein plasma yang berpindah dengan pita β dalam elektroforesis; (5) urutan skunder dari rangkaian dua atau lebih kesatuan atau senyawa kimia yang berhubungan.

BA(n): *Bachelor of Art (Sarjana Muda)*

B

babesiosis

Ba (n): simbol kimia, barium.

Babesia(n): genus protozoa yang ditemukan sebagai parasit pada sel darah merah dan dipindahkan oleh kutu; spesiesnya yang banyak menyebabkan penyakit pada hewan liar dan hewan peliharaan dan penyakit mirip malaria pada manusia.

Babesiosis(n): 1. infeksi asimtomatis kronis dengan protozoa dari genus *babesia*. 2. babesiosis.

babesiosis (n): kelompok penyakit yang ditularkan oleh kutu yang terinfeksi dengan spesies *Babesia*, ditemukan pada hewan liar dan hewan peliharaan

C

C (n): canine (tooth); carbon; large calorie; cathode; cervical vertebrae; (C1 to C7); clonus; color sense; complement; compliance; contraction; coulomb; cytosine or cytidine; cylindrical lens (taring gigi); karbon; kalori dalam jumlah besar; katoda; tulang vertebra servikal (C1 sampai C7); klonus; sensasi warna; komplemen; comlience; kontraksi; coulomb; sitosin atau sitidin; lensa silindris.

C (n): capacitance; clearance; heat capacity; (kapasitas;

C

CABG

bersihan; daya tahan panas).

c (n): small calorie; contact; centi- (kalori dalam jumlah kecil; kontak; senti-).

c n: molar concentration; the velocity of light in a vacuum (konsentrasi molar; satuan kecepatan cahaya dalam ruang hampa).

CA (n): cardiac arrest; coronary artery (henti jantung; arteri koroner).

Ca (n): simbol kimia, kalsium.

Ca²⁺-ATP Pase (n): enzim terikat pada bran yang menghidrolis ATP sehingga menghasilkan energy untuk menggerakkan pompa kalsium sel.

CABG (n): carbonary artery bypass

D

D

d.

D (n): *dalton;*
deciduous (tooth);
density; deuterium;
died; diopter;
distal; dorsal
vertebrae; (D1-D12); dose;
duration (dalton; desidua (gigi); densitas; deuterium; mati; diopter; distal; vertebrata dorsalis (D1-D12); dosis; durasi).

D. (Ltn.) da (berikan);
detur (harap itu diberikan); dexter (kanan); dosis (dosis).

2,4-D (n): herbisida klorofenoadj yang toadjik (asam 2,4-dliklorofenoadjase tat), komponen Agen Orange.

D-(n): awalan kimia yang menentukan

konfigurasi relatif dari sebuah enasioner, menunjukkan karbohidrat dengan konfigurasi yang sama pada atom karbon yang spesifik seperti D-gliseraldehid atau asam amino yang memiliki konfigurasi sama, misalnya D-serine. berlawanan dengan L-.

d (n): *day; deci-;*
deoxyribose (hari; desi-; deoadjiribosa)
(pada nukleosida dannukleotida).

d. (Ltn.) da (berikan);
detur (harap itu diberikan); dexter (kanan); dosis (dosis).

E

- E** (*n*): *emmetropia*,
exa- (emetropia;
eadja-).
- E** (*n*): *elastance*;
energy;
electromotive
force; *illumination*
(elastans; energi;
gaya elektromotif;
iluminasi).
- e-** unsur kata (L.),
away from,
without, *out-side*
(jauh dari, tanpa,
sebelah luar).
- ε** (epsilon, huruf
kelima dari abjad
Yunani) rantai
berat IgE; rantai ε
hemoglobin.
- ε-** (*n*): awalan yang
menyatakan (1)
posisi atom
pengganti atau
gugus dalam
senyawa kimia; (2)
urutan kelima
dalam lima

E

ear

rangkaian atau
lebih yang
berkaitan dengan
kesatuan atau
senyawa kimia.

EAC (*n*): singkatan
yang dipakai dalam
mempelajari
komplemen, yaitu
E berarti eritrosit,
A = antibodi, dan C
= *complement*
(komplemen).

ear (*n*): alat
pendengaran dan
keseimbangan,
yang terdiri atas
telinga luar, telinga
tengah, dan telinga
dalam. lihat gambar

XIII. Blainville

e's,(n) kedua
telinga tidak
setangkup. **Cagot**
e.),(n) telinga tanpa
lobus bawah.

cauliflower e.,(n)
sebagian daun

F

F (*n*): *fluorine; farad; fertility (plasmid); visual field; Franch (scale)*(fluori; farad; fertilitas (plasmid); lapangan pandang; “French”(ukuran kateter)).

F (*n*): *faraday; force* (faraday; kekuatan).

F_{1(n)}: *first filial generation* (generasi filial (anak) pertama)

F_{2(n)}: *second filial generation* (generasi filial (anak) kedua).

f (*n*): femto-.

f (*n*): frekuensi (2).

Fab *n*: (fragment, antigen-binding) fragmen pengikat antigen) sebenarnya, salah satu dari dua fragmen yang identik, masing-masing memiliki temppat pelekatan

F

face

antigen, yang didapatkan melalui pemisahan papain molekul imunogllobin IgG; sekarang biasa digunakan sebagai kata sifat yang menerangkan “lengan” monomer imunoglobulin manapun.

fabella jam. *fabellae* (Ltn.) lihat *Tabel Tulang*.

FACD (*n*): *fellow of the American College of Dentist.*

face (*n*): 1. aspek anterior atau ventral dari kepala dari dahi sampai dagu, yang tercakup semua. 2. setiap aspek atau permukaan yang tampil. (*adj*).

facial. moon f.,(n) wajah yang khas

G

G

gadolinium

- G** (*n*): *gauss; giga-; gravid; guanidine or guanosine*
(gauss; giga-;
gravid; guanidine
atau guanosin)
- G** (*n*): *conductance; Gibbs free energy*
(konduktansi;
energi bebas
Gibbs).
- g** (*n*): gram.
- g** (*n*): standar gravitasi.
- γ** (*n*): (gama, huruf ketiga alphabet Yunani) rentai panjang IgG; rantai γ hemoglobin janin; dahulu dinamai microgram.
- γ-** (*n*): awalan yang menunjukan (1) posisi atom atau gugus pengganti dalam senyawa kimia; (2) protein plasma yang berpindah dengan pita γ pada elektroforesis; (3) yang ketiga dalam rangkaian tiga atau lebih unsur pada satu kesatuan atau senyawa kimia.
- Ga** (*n*): simbol kimia, *gallium*.
- GABA** (*n*): asam γ -aminobutirat.
- GABA-ergic** (*n*): menyebarkan atau menssekresi asam γ -aminobuutirat.
- gadolinium** (*n*): unsur kimia (lihat *Tabel Unsur*), nomor atom 64, simbol Gd. g 153, isotop gadolinium buatan yang mempunyai waktu paruh 241, 6 hari, dipakai dalam arbsorbtionmetri foton ganda.

H

H

H (*n*): *hydrogen;*
henry; hyperopia
(*hydrogen; henry;*
hiperopia).

H (*n*): entalpi.

h (*n*): *hector-; hour*
(*hekto-; jam*).

Ha (*n*): simbol kimia,
hahnium.

HAA (*n*): *hepatitis-*
associated antigen
(antigen yang
berkaitan dengan
hepatitis).

habena jam. *habenae*
(Ltn.) setiap bentuk
anatomi
yang menyerupai
susunan tali. (*adj*).
habenal, habenar.

habenula jam.
habenulae (Ltn.)
1. frenulum, atau
struktur seperti tali
kekang, misalnya
salah satu
perangkat struktur
dalam kokhlea. 2.

Habituation

tonjolan kecil pada
permukaan
dorsomedial
thalamus, tepat di
depan komisura
posterior. (*adj*).

habenular.

habit (*n*): 1. kegiatan
yang telah menjadi
otomatis atau yang
ditandai dengan
pengulangan. 2.
predisposisi;
peranggai tubuh.

habitat (*n*): tempat
tinggal alamiah
spesies hewan atau
tanaman.

Habituation (*n*): 1.
adaptasi bertahap
terhadap
rangsangan atau
lingkungan. 2.
keadaan akibat dari
konsumsi obat
yang berulang,
dengan dorongan
untuk meneruskan

I

I

ibuprofen

I (n): *incisor (tooth); iodine; inosine (in nucleotides) (gigi seri [gigi]; yodin; inosin [pada nukleatida]).*

-ia (n): unsur kata, *state; condition* (keadaan; kondisi).

IAEA (n):
International Atomic Energy Agency.

-iasis unsur kata (Yun.), *condition; state* (kondisi; keadaan).

iatr(o)- unsur kata (Yun.), *medicine; physician* (obat; dokter).

iatric (n):
berhubungan dengan obat atau dokter.

-iatrics unsur kata (Yun.), *medical*

treatment
(perawatan medis).

iatrogenic (n):
diakibatkan dari aktivitas dokter; sebutan untuk setiap keadaan buruk pada seorang penderita yang timbul sebagai akibat pengobatan oleh seorang dokter atau ahli bedah.

-iatry unsur kata (Yun.), *medical treatment*
(perawatan medis).

ibuprofen (n): agen anti-inflamasi nnsteroid, juga memiliki khasiat analgesic dan antipiretik; digunakan uuntuk mengurangi rasa sakit serta pengobatan

J

J

jaundice

J (*n*): Joule.

Jacket (*n*): struktur selubung atau pakaian untuk batang badan atau untuk tubuh bagian atas. **plaster-of-**

Paris j.,(n)
selubung plaster
Paris yang membungkus badan, untuk memperbaiki deformitas. **strait**
j.,(n)nama tidak resmi untuk *camisole*.

jacscrew (*n*): alat pemutar skrup untuk melebarkan lengkung gigi dan menggerakan gigi secara individual.

jactitation (*n*): mengguling ke sana-kemari dengan gelisah

pada penderita penyakit akut.

jaundice (*n*): ikterus; warna kekuningan pada kulit, sclera, membrane mukosa, dan ekskresi akibat hiperbilirubinemia dan pengendapan pigmen empedu.

acholuric
j.,(n)ikterus tanpa bilirubinuria, yang dihubungkan dengan meningkatnya bilirubin tidak tidak konjungasi yang tidak di ekskresi oleh ginjal.

acholuric familial
j.,(n)sferositosis herediter. **breast**

milk
j.,(n)peningkatan bilirubin tidak terkonjungasi pada beberapa bayi

K

K

kanamycin

K potassium (kalium)
(Ltn. kalium);
kelvin.

K_M, K_m (n): konstanta Michaelis.

k (n): kilo-.

κ (kappa, huruf kesepuluh dari alphabet Yunani) satu dari dua jenis imunoglobulin rantai ringan.

kak- (n): untuk kata-kata yang diawali dengan kata ini, lihat kata yang berawalan cac-.

kala- azar (Hindi) leismaniasis visera.

kaliopenia (n): hipokalemia.
(adj).kaliopenic.

kalium (Ltn.) kalium (simbol K).

kallidin (n): kinin yang dilepaskan melalui kerja kalikrein pada

globulin plasma.
kalidin I sama dengan bradikinin.

kallikrein (n): satu dari sekelompok enzim yang terdapat dalam plasma, bermacam-macam kelenjar, urin, dan limfe, kerja utamanya adalah pelepasan kinin dari α -2-globulin.

kallikreinogen (n): precursor kalikrein inaktif yang dalam keadaan normal terdapat di dalam darah.

kanamycin (n): antibiotik yang larut dalam air dan diperoleh dari *Streptomyces kanamyceticus*, efektif terhadap basilus gram

L

L

labetalol

- L** (*n*): *left; limes (boundry); liter; lung; lumbar vertebrae (L1-L5)*
(kiri; limes [perbatasan]; liter; paru-paru; vertebrata lumbar [L1-L5]).
- L.** (Ltn.) *libra (pound).*

L-(n): awalan kimia yang menyatakan konfigurasi relatif enamsioner, menunjukan karbohidrat dengan konfigurasi yang sama di sekitar atom karbon spesifik seperti L-gliseraldehid atau asam amino yang memiliki konfigurasi yang sama seperti L-seriin. Berlawanan dengan D-.

- I** (*n*): liter.
- I.** (Ltn.) *ligamentum (ligament)*
(ligament).
- I** (*n*): *length* (panjang).
- I-** (*n*): singkatan kimia, levo- (kiri, berlawanan dengan arah jarum jam, levorotatory). Berlawanan dengan *d-*.
- λ** (lambda, huruf kesebelas alphabet Yunani) panjang gelombang; salah satu dari dua jenis immunoglobulin rantai ringan.
- La** (*n*): simbol kimia, lanthanum.
- labetalol** (*n*): agen penghambat beta adrenergic dengan beberapa aktivitas penghambat beta adrenergic; digunakan dalam

M

M

M (*n*): mega-; molar¹; molar²; miopia.

M (*n*): molar¹.

Mr (*n*): *relative molecular mass* (massa molekul relatif) (lihat *molecular weight*, pada *weight*).

m (*n*): median; meter; mili-.

m. minim; (Ltn.), *musculus (muscle)* (otot).

m (*n*): massa; molal.

m- (*n*): meta- (2).

μ (mu, huruf keduabelas alphabet Yunani) mi (v)ro-; mikro; rantai berat IgM (lihat *immunoglobulin*).

MA (*n*): *Master of Arts*; meter angle; mental age.

mA (*n*): miliampere.

macracanthorthynchus
acerate (*n*):

membuat lunak dengan membasahi atau merendam.

machine (*n*): peralatan kekanik untuk melakukan kerja atau

membangkitkan energi. **heart-lung**

m.,(n) pompa darah kombinasi (jantung tiruan) dan oksigenator darah (paru tiruan) yang dipakai pada bedah jantung terbuka.

macr(o)- unsur kata (Yun.), large; abnormal size (besar;ukuran abnormal).

Macracanthorthynchus

s (*n*): genus cacing parasiit (filum Acanthocephala), termasuk M. *hirudinaceus*,

N

N

NADP

- N** (*n*): newton; nitrogen; normal (larutan).
- N** (*n*): normal (lihat N); *number* (nomer).
- NA** (*n*): bilangan Avogado.
- n** (*n*): nano-; indeks reflektif; netron.
- n.** (Ltn.) *nervus* (*nerve*) (saraf).
- n** (*n*): jumlah kromosom haploid; indek (adj) refraktif; ukuran contoh (statistic).
- n-** (*n*): normal (2b).
- v** (nu; huruf alphabet Yunani ke tigabelas) frekuensi (1).
- Na** simbol kimia, *natrium* (Ltn. natrium).
- nabumetone** (*n*): obat anti-inflamasi nonsteroid yang
- digunakan pada pengobatan osteroid arthritis dan rheumatoid arthritis.
- nacreous** (*n*): mempunyai kilauan seperti mutiara.
- NAD** (*n*): nikotinamida-adenin dinukleotida.
- NAD'** (*n*): bentuk NAD teroksidasi.
- NADH** (*n*): bentuk NAD tereduksi.
- nadolol** (*n*): penghambat reseptor β -adrenergik nonselektif yang digunakan untuk mengobati angina pectoris dan hipertensi.
- NADP** (*n*): nikotinamida-
- O** (*n*): osigen.

O

O. (*n*):*oculus* (mata).

o- (*n*):*orto-*.

Ω (*n*):*ohm*.

ω (omega, huruf keduapuluhan empat alphabet Yunani)
(1) atom karbon terjauh dari gugus fungsional utama dalam molekul. (2) yang paling akhir dari kesatuan rangkaian yang berkaitan atau senyawa kimia.

OA (*n*):*albinisme mata*.

OB (*n*):*obsterik*.

obesity (*n*):*peningkatan berat badan melebihi batas kebutuhan rangka dan fisik, sebagai akibat akumulasi lemak berlebihan dalam tubuh.* (*adj*).

obese, adult-onset

o., (n) obesitas

yang bermula pada masa dewasa dan di tandai dengan peningkatan dalam ukuran (hipertrofi) sel adipose tanpa peningkatan jumlahnya. **lifelong**

o., (n) obesitas yang bermula pada masa kanak-kanak dan ditandai dengan peningkatan jumlah (hiperplesia)

maupun ukurran (hipertrofi) sel adipose. **morbid**

o., (n) kondisi berat tubuh dua kali atau lebih berat ideal; disebut demikian karena disertai dengan banyak kelainan serius dan mengancam jiwa.

obex (*n*):*persambungan tenia ventrikel ke*

P

P (n): *phosphorus; phosphate group; para; peta-; poise; posterior; premolar; pupil*
(fosfor; gugus fosfat; para; peta-; poise; posterior; premolar; pupil).

P (n): *power, pressure*
(kekuatan, tekanan).

P¹n: parental generation.

P²n: bunyi kedua pulmonik.

P (n): *piko-; proton; lengan kromosom yang pendek.*

p- (n): *para-2.*

PA (n): *physician assistant; posteroanterior; pulmonary artery*
(asisten dokter; posteranterior; arteri pulmoner).

P (n): 1. simbol kimia,
protactinium. 2. simbol untuk pascal.

PAB, PABA (n): *p-aminobenzoic acid*
(asam p-aminobenzoat).

pacemaker (n): 1. pacemaker yang mempengaruhi kecepatan terjadinya fenomena. 2. pacu jantung alami atau pacu jantung buatan. 3. pada biokimia, substansi yang kecepatan reaksinya dapat mengatur kecepatan rangkaian reaksi yang saling berhubungan.
cardiac p., (n)
kelompok sel yang

Q

Q

quadrant

Q (n): ubikuinon.

Q_{10n}: ubikuinon.

q (n): simbol untuk panjang lengan kromosom.

q.d. (Ltn.) *quaque die* (setiap hari).

q.h. (n): *quaque hora* (setiap jam).

q.i.d. (Ltn.) *quarter in die* (empat kali sehari).

q.s. (Ltn.) *quantum satis* (secukupnya).

q-sort (n): teknik untuk menilai kepribadian di mana objek (atau pengamat) menunjukkan tingkatan di aman rangkaian pernyataan deskriptif yang telah distandarisasi digunakan terhadap subjek.

Quaalude (n): merek

dagang untuk preparat metakualon.

quack (n): seseorang yang salah menggunakan kemampuan dan pengalamannya dalam mendiagnosis dan mengobati penyakit atau efek dihasilkan oleh pengobatan yang dilakukannya.

quackery (n): praktek atau metode quack.

quadrant (n): 1. seperempat keliling lingkaran. 2. salah satu dari keempat bagian yang berhubungan, atau seperempat, seperti pada permukaan abdomen atau lapangan pandang.

R

R

rabies

R (*n*): *rate; electrical resistance; respiration; rhythm; right; roentgen; organic radical* (laju; tahan listrik; respirasi; ritme; kanan; roentgen; radikal organic).

R- (*n*): pemisahan bentuk ruang yang dipakai untuk menentukan konfigurasi absolute senyawaan yang memiliki atom karbon asimetri; berlawanan dengan S-.

R (*Ltn.*) *recipe* (mengambil); resep; pengobatan.

R_{A3} R_{Awn}: *airway resistance.*

r (*n*): *ring chromosome* (cincin kromosom).

Ra (*n*): simbol kimia, *radium.*

rabid (*n*): terserang rabies; berhubungan dengan rabies.

rabies (*n*): penyakit infeksi virus akut pada sistem pusat mamalia yang biasanya bersifat fatal, infeksi pada manusia di sebabkan oleh gigitan hewan yang terserang, seperti kelelawar, anjung, dan sebagainya. Pada tahap akhir, ditandai dengan paralisis otot penelan dan spanase glottis yang baru timbul kalau minum atau melihat cairan, dan oleh tingkah laku maniacal, konvulsi,

S (n): *sulfur; sacral vertebrae (S1-S5); Siemens; spherical lens; Svedberg unit (belerang; os sakrum (S1-S5); Siemens; lensa sferis; satuan Svedberg).*

S. (Ltn.) *sigma*, tanda.

S (n): entropi.

S- (n): stereodeskriptor yang digunakan untuk menentukan konfigurasi absolute senyawa yang mempunyai atom karbon asimetri; berlawanan dengan R-.

s (n): *second* (detik).

s. (Ltn.) *sinister* (kiri); semis (setengah).

SA (n): sinoatrial.

sabulous (n): berpasir atau seperti pasir.

saburra (n): kotornya

mulut atau lambung. (adj.).

saburrall.

sac (n): kantong; organ atau struktur yang berbentuk seperti kantong. **air s's, n_{alveolar} s's, n_{allantoic} s., (n)** bagian alantois yang menggelembung yang menjadi sebagian plasenta pada banyak mamalia.

alveolator s's, (n) ruangan tempat duktus elveolaris membuka ke sebelah distal, dan yang berhubungan dengan alveoli.

amniotic s., (n) amnion.

conjunctival s., (n) ruangan potensial,

T

T (*n*): tesla; tera-; timin atau timidin; vertebra torakalis (T1-T12); tegangan intraocular.

2,4,5-T (*n*): herbisida klorfenoksi toksik (asam 2,4,5-triklorofenoksi asetat), komponen Agent Orange.

T (*n*): temperature oobsulat.

T_{1/2} (*n*): waktu paruh.

t_{1/2} (*n*): waktu paruh.

T₃ (*n*): triiodotironin.

T₄ (*n*): tiroksin.

Tm (*n*): tubulus maksimus (di ginjal); digunakan untuk melaporkan hasil penelitian fungsi ginjal, huruf yang kecil melambangkan zat yang digunakan pada pemeriksaan, seperti TmPAH

T

tabes

(tubulus maksimus menggunakan asam p-aminohipurat).

t (*n*): translokasi.

t (*n*): waktu; suhu.

TA (*n*): toksin-antitoksin.

Ta (*n*): lambing kimia, tantalum.

tabanid (*n*): setiap *gadfly* (lalat family tabanidae, termasuk *horseflies* dan *deerflies*.

Tabanus (*n*): genus lalat penggigit pengisap darah (*horseflies* atau *gadflies*) yang menyebarkan tripanasoma dan antrakspada berbagai jenis hewan.

tabes (*n*): 1. setiap kerusakan tubuh; atrofi progresif tubuh atau bagian

U

U

ulcer

U (n): uranium; urasil atau uridim; satuan internasional untuk aktivitas enzim; unit.

u (n): satuan massa atom.

ubiquinol (n): bentuk reduksi dari ubikuinon.

ubiquinone (n): turunan kuinon dengan rantai samping hidrokarbon bercabang tidak jenuh yang timbul pada bagian tengah lemak membrane mitokondria bagian dalam dan berfungsi pada rantai transport electron. Simbolnya Q atau Q_{10} .

UDP (n): uridin difosfat.

UK (n): urokinase.

ulcer (n): kerusakan local, atau ekskavasi permukaan organ atau jaringan, yang ditimbulkan oleh terkupasnya jaringan nekrotik radang. **corneal**

u.,(n) keratitis ulceratif. decubital

u.,(n) decubitus

u.,(n)bedsore; ulserasi akibat tekanan yang berlangsung lama pada pasien yang berbaring di tempat tidur terlalu lama. **duodenal**

u.,(n) ulkus peptikum yang terjadi pada duodenum. **gastric**

u.,(n) ulkus mukosa lambung. **Hunner's u.,(n)**

V

V (*n*): vanadium; penglihatan; volt; volume.

v. (Ltn.) *vena* (vena).

VAC (*n*): ragimen vinkristin, daktinomisin, dan siklofosfamid, digunakan pada terapi kanker.

vaccinal (*n*): 1. berhubungan dengan vaksinia, vaksin, atau vaksinasi. 2. mempunyai sifat melindungi bila digunakan dengan cara inokulasi.

vaccination (*n*): memasukkan vaksin ke dalam tubuh untuk menghasilkan kekebalan.

vaccine (*n*): suspense mikroorganisme yang dilemahkan atau dimatikan

V

vaccine

(bakteri, virus, atau riketsa), yang diberikan untuk mencegah, meringankan, atau mengobati penyakit menular. **acellular v., (n)** vaksin tidak mengandung sel yang dibuat dari komponen antigen mikroorganisme yang tidak mengandung sel yang di murnikan, mempunyai resiko yang lebih kecil dari pada preparat keseluruhan sel.

attenuated v.,(n) vaksin yang disiapkan dari mikroorganisme atau virus yang hidup yang dibiakkan di bawah kondisi yang tidak sesuai agar

W

W (*n*): tungsten (wolfarm); watt.

waist (*n*): bagian tubuh di antara toraks dan panggul.

walker (*n*): kerangka penutup dari tabung logam kecil, kadang-kadang disertai dengan roda, untuk penderita yang lebih membutuhkan penopang untuk berjalan dari pada menggunakan penopang ketiak (kruk) atau tonngkat.

wall (*n*): struktur yang mengelilingi atau membatasi ruangan atau massa bahan tertentu. **cell w.**, (*n*) struktur kaku yang berada tepat di luar dari dan dihubungkan dengan membrane plasma sel tumbuhan serta bagian sel prokariosit, yang melindungi sel dan mempertahankan bentuknya. **nail w.**, (*n*) lipatan kulit yang saling tumpang tindih pada bagian sisi dan ujung proksimal jari-jari kuku tangan dan kuku kaki. **parietal w.**, (*n*) somatopleura.

X

X

X (*n*): *xanthine* atau *xanthosine*.

x (*n*): absis.

xanthelasma (*n*):

xantoma berbentuk planar yang mengenai kelopak mata.

xanthic (*n*): 1. kuning.
2. berkenaan dengan xanthin.

xanthine (*n*): basa purin yang ditemukan pada sebagian besar jaringan dan cairan tubuh, tumbuh-tumbuhan tertentu, serta beberapa batu

xanthochromia

saluran kemih;
merupakan intermedial pada degradasi AMP menjadi asam urat.
senyawa xantin yang termetalisis (misalnya kafein, teobromin, teofilin)

digunakan karena efek bronkodilatornya.

Disingkat X.

processus xiphoideus.

xysma (*n*): bahan menyerupai kepingan membran pada tinja pengidap diare.

Y

Y (*n*): yttrium.

y (*n*): ordinat.

yabapox (*n*): penyakit virus yang disebabkan oleh virus pox yang mengakibatkan pertumbuhan seperti tumor di subkutan pada monyet Afrika; infeksi pada manusia terjadi secara kebetulan serta ditandai dengan nodul pada kulit yang terlokalisir dan dapat pecah dengan sendirinya.

yatapoxvirus (*n*): genus virus subfamily Chordopovirinae

(family poxviridae) yang terdiri dari virus yabapox dan tanapox.

yaw (*n*): lesi frambusia. **mother**

y, (*n*) lesi kulit permulaan dari frambusia.

yaws (*n*): penyakit infeksi endemic pada daerah tropis yang disebabkan oleh *Treponema pertenue*, biasanya mengenai orang di bawah usia 15 tahun, ditularkan melalui kontak langsung dengan lesi kulit atau terkontaminasi *fomites*. Penyakit ini mula-mula ditandai dengan timbulnya papiloma pada tempat inokulasi;

Z

zigzagplasty

Z

paling mungkin
ditimbulka,
ditunjukan sebagai
titik 0 pada skala
Kelvin dan
Rankine, ekuivalen
dengan -273, 15⁰ C
atau -459,67⁰ F.

Z (*n*): nomor atom;
impedansi.

Zarotin (*n*): merek
dagang untuk
preparat
etosuksimid.

Zaroxolyn (*n*): merek
dagang untuk
preparat metolazon.

zero (*n*): titik pada
skala thermometer
yang merupakan
titik awal
perdrajatan; suhu
nol Celcius
(sentigrad) adalah
titik beku,
sedangkan pada
Fahrenheit titik nol
berada 32 derajat di
bawah titik beku.
absolute z., suhu
terendah yang

Zidovudine (*n*): analog
timidin sintetis yang
menghambat
replikasi beberapa
retrovirus,
termasuk virus
imunodefisiensi
manusia (HIV);
digunakan untuk
piñata
letalaksanaan
acquired
immunodeficiency
syndrome (AIDS)
dan advanced
AIDS-related
complex.

Referensi

- Astuti, K.E.** 2015. *Modul English in Midwifery Practice*. Jakarta: Pusat Pendidikan dan Pelatihan Tenaga Kesehatan.
- Basuki, Yudi.** 2017. The Requisite Vocabulary 1 Material For College Students of STKIP-PGRI Trenggalek. Jurnal Pendidikan Dewantara. Vol 3 No. (2017), (Online: <http://journal.stkipgritenggalek.ac.id/index.php/kid/article/view/81/43>)
- Basuki, Yudi.** 2016. The Use of Peer-Assessment of Reading Aloud To Improve The English Department Students' motivation on Pronunciation Class of STKIP PGRI Trenggalek. Jurnal Pendidikan Dewantara. Vol 2 No. 1 (2016), (Online: <http://journal.stkipgritenggalek.ac.id/index.php/kid/article/view/52/35>)
- Collin, P.** 2004. *Dictionary of Medical Terms*, 4th Ed. London: A&C Black Publisher Ltd.
- _____. 2006. *Check Your English Vocabulary in Medicine* 3rd Edition. London: A&C Black Publisher Ltd.
- Glendinning, E. & Holmstrom, B.** 2005. *English in Medicine: A Course in Communication Skills (Cambridge Professional English)* 3rd Edition. Cambridge: University Press
- Glendinning, E. & Howard, R.** 2007. *Professional English in Use Medicine*. Cambridge: University Press.
- Henderson, B. & Dorsey, J.** 2015. *Medical Terminology for Dummies* 2nd Edition. New Jersey: John Wiley & Son, Inc.
- Khanza, L.,dkk.** 2015. *A Handbook Englishfor the Professional Nurse*: Department of English STKIP PGRI Pasuruan.
- Kroner, H. & Tallbot, D.** 2006. *What's Up, Doc?*. United Kingdom: Munster University.
- Nursalam.** 2010. *English in Nursing-Midwifery Science and Technology*. Jakarta: Penerbit Salemba Medika.
- Ribes, R. & Ros, P.** 2006. *Medical English*. Germany: Springer.

Dictionary of English-Indonesian Terminology: Health & Medical Edition merupakan kamus praktis yang memuat lebih dari 6000 istilah dalam bidang kesehatan dan medis yang berguna untuk menunjang kelancaran komunikasi anda di era teknologi global saat ini. Kamus ini disusun oleh Drs. Fahrudin, M.Pd dan Yudi Basuki, M.Pd yang merupakan pengajar di STKIP PGRI Trenggalek pada program studi Pendidikan Bahasa Indonesia dan Bahasa Inggris yang mengampu mata kuliah *lexicography, translation, semantic* dan *vocabulary*. Kamus ini direkomendasikan untuk semua kalangan yang memerlukan panduan lengkap, ideal, *up-to-date* dan mudah digunakan dalam bidang kesehatan dan medis

Fitur **Dictionary of English-Indonesian Terminology: Health & Medical Edition** ini adalah sebagai berikut:

- Memberikan penjelasan yang komprehensif tentang istilah-istilah dalam bidang kesehatan dan medis untuk lebih mudah membedakannya dengan arti istilah secara umum
- Mencakup istilah-istilah yang paling sering digunakan dalam bidang kesehatan dan medis
- Mencakup lebih dari 500 istilah baru dalam bidang kesehatan dan medis
- Mencantumkan jenis kelas kata dalam setiap entri istilah untuk mempermudah penggunaannya
- Memuat lebih dari 1000 istilah dalam bidang kesehatan dan medis yang sangat penting untuk diketahui saat ini

Penerbit: Sembilan Mutiara Publishing Trenggalek

Email : sembilanmutiara@ymail.com

Web: www.sembilanmutiara.com

HP : 081 335 865 671

ISBN 978-602-1264-81-2

