

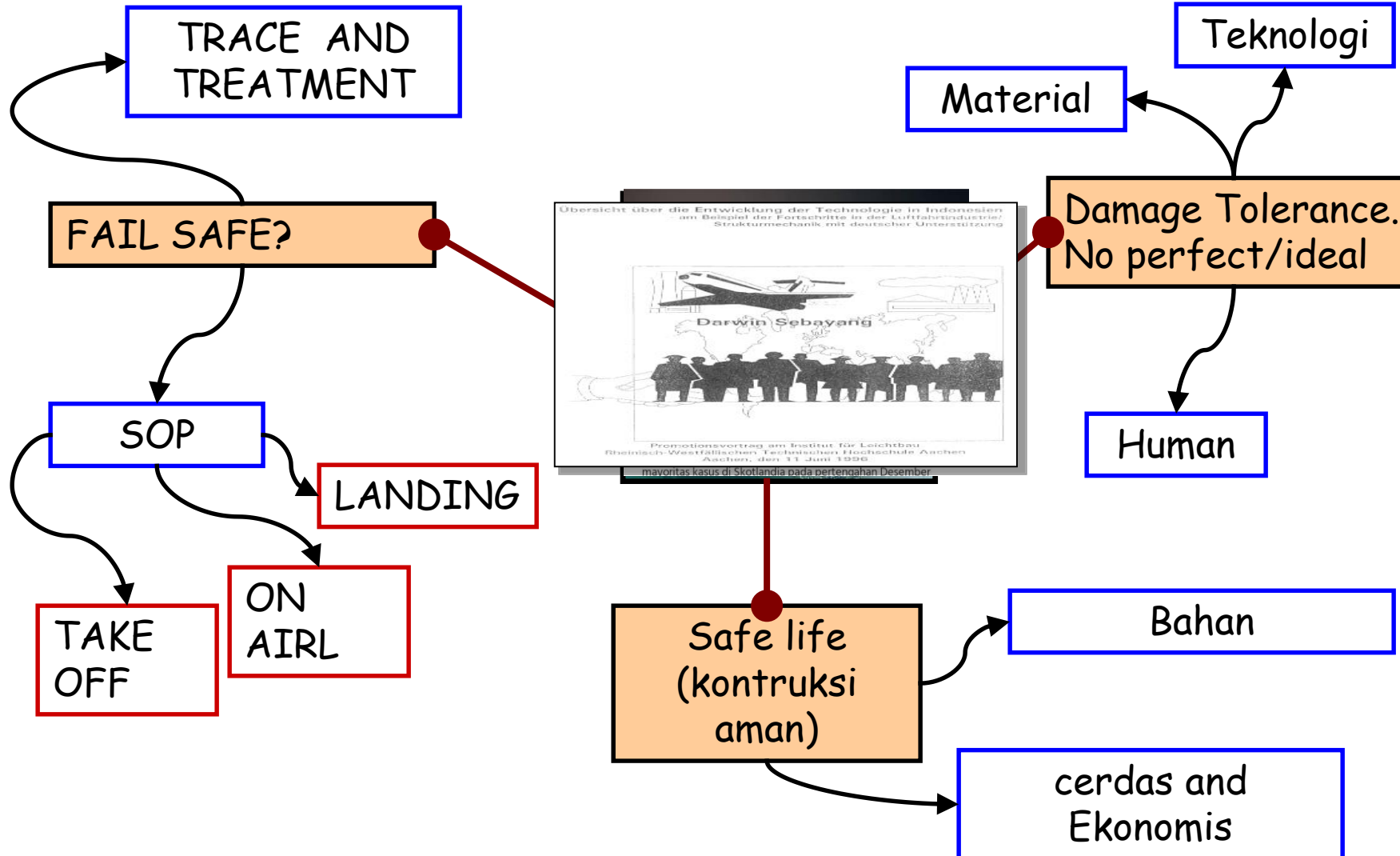


**PRODUK GET FIT BERBASIS ANTI OKSIDAN
/KATEKIN DAN IC 50 SANGAT BAIK**

**DARWIN SEBAYANG
CV .UNCARIA HERBAL INDONESIA**

LATAR BELAKANG

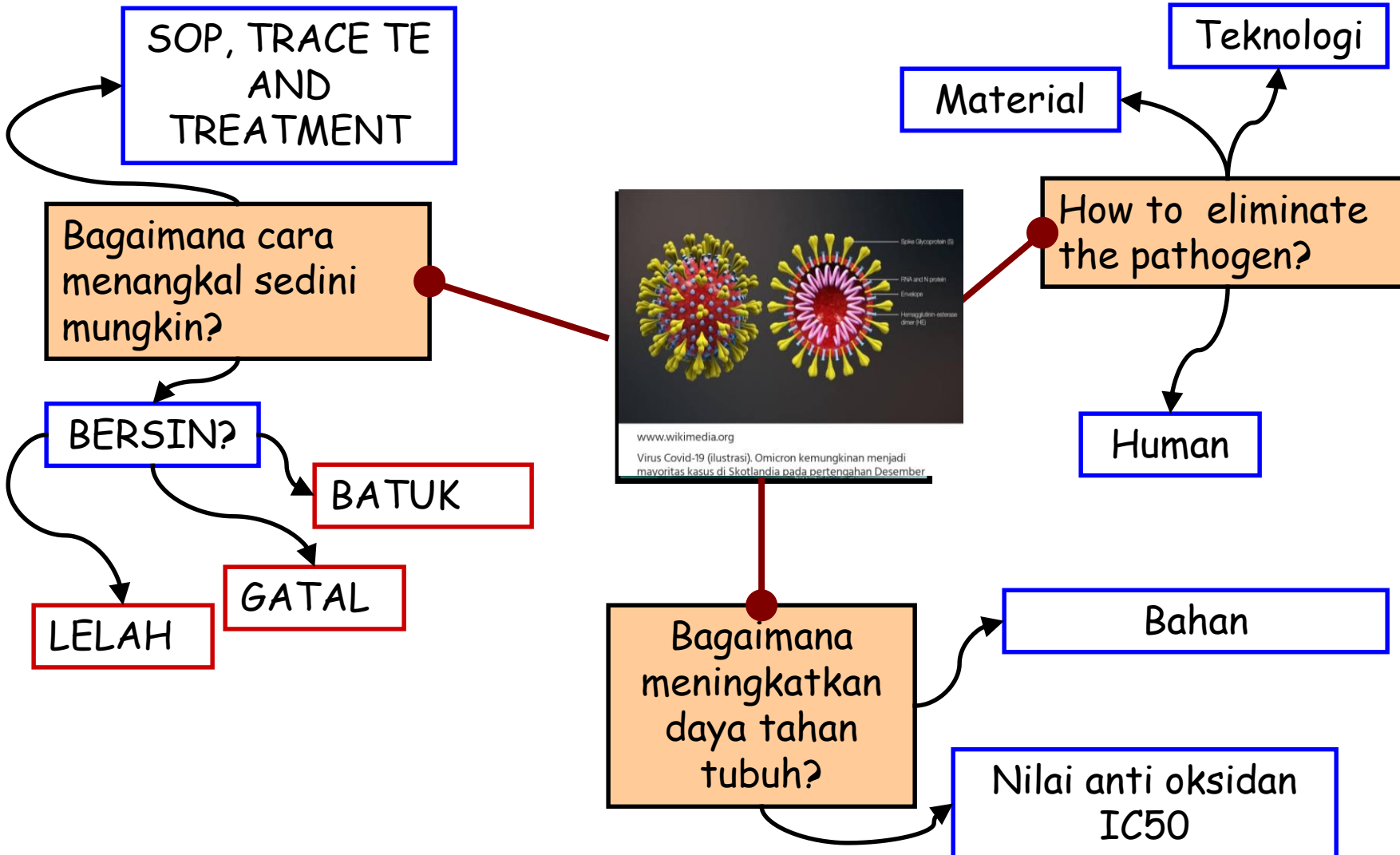
FAKTOR KESELAMATAN = BAHAN/ BEBAN LUAR



- konsep “**sehat**”, World Health Organization (WHO) merumuskan dalam cakupan yang sangat luas, yaitu “keadaan yang sempurna baik fisik, mental maupun sosial, tidak hanya terbebas dari penyakit atau kelemahan/cacat”. Dalam **definisi** ini, **sehat** bukan sekedar terbebas dari penyakit atau cacat
- **Depkes RI** juga merumuskan bahwa **sehat** adalah sebuah kondisi dimana **dalam** keadaan normal dan sejahtera daripada anggota tubuh, sosial dan jiwa yang terjadi kepada seseorang, Keadaan ini dimaksudkan untuk dapat dengan mudah dan gesit **dalam** melakukan aktifitas tanpa gangguan yang berarti.

- Istilah penyakit (*disease*) dan keadaan sakit (*illness*) sering tertukar dalam penggunaannya sehari-hari padahal keduanya memiliki arti yang berbeda. Penyakit adalah istilah medis yang digambarkan sebagai gangguan dalam fungsi tubuh yang menghasilkan berkurangnya kapasitas. Penyakit terjadi ketika keseimbangan dalam tubuh tidak dapat dipertahankan. Keadaan sakit terjadi pada saat seseorang tidak lagi berada dalam kondisi sehat yang
- **Stres oksidatif** merupakan suatu kondisi yang terjadi karena adanya ketidakseimbangan antara produksi radikal bebas dengan sistem pertahanan antioksidan di dalam tubuh (Puspitasari dkk, 2016).
- **Stres oksidatif** bisa terjadi karena adanya ketidakseimbangan radikal bebas dan antioksidan dalam tubuh yang **dapat menyebabkan** kerusakan sel dan jaringan. Dalam jangka panjang, hal ini bisa memicu berbagai **penyakit** kronis seperti kanker, diabetes, dan **penyakit** jantung.

General Idea - BE HEALTHY



- **Radikal bebas** adalah senyawa oksigen reaktif yang memiliki elektron yang tidak berpasangan dan mencari pasangannya dengan cara mengikat molekul elektron yang ada di sekitarnya. **Radikal bebas** adalah molekul yang tidak teroksidasi menyebabkan terbentuk molekul baru yang dapat merusak sel tubuh
- Antioksidan adalah bahan yang membantu melindungi sel-sel tubuh Anda dari efek buruk radikal bebas. Radikal bebas dapat terbentuk secara alami di dalam tubuh dan bisa diperoleh dari luar tubuh. Radikal bebas yang terbentuk di dalam tubuh adalah bahan kimia yang dihasilkan dari proses pencernaan makanan

FLAVONOID DAN KATEKIN

- Rujukan berjudul " COVID 19 and FLAVONOID ' dari hampir 70 puluh sampel terpilih flavonoid maka catechin antara lain Catechine gallote , gallocatechin gallal termasuk 10 besar terbaik dan banyak digunakan sebagai suplemen untuk menghindari terinfeksi covid 19. Rujukan lainnay menunjukkan bahwa gambir yang diekstraksi menjadi katekin mengandung flavonoid yang derajat anti okisidannya jauh lebih baik dari VIT C DAN A. Simpulan rujukan ada menyatakan , so that gambir is antioxidant strongest than all of vegetables, fruits, nuts, seeds, stems, flowers, tea, acacia and wine. Ada hal yang menarik kaitan dengan covid19, penelitian yang menyatakan bahwa gambir memiliki PHAGOCYTOSIS INDEX YANG BAIK (STRONG IMMUNOMODULATORY).
- As antioxidative agents, catechins possess both "direct antioxidant effects" and "indirect antioxidant effects". The catechins can scavenge free radicals and chelate redox-active metals, making them direct antioxidants. At the same time, as indirect antioxidants, catechins regulate protein synthesis activities and signaling strategies, such as mediating the property of prooxidant enzymes. Both capacities are dependent on concentrations, respectively, in high or low dose, in which the high dose can demonstrate more adequate antioxidant capacity in the digestive tract [10,44,62].

Product Name GFIT: DATA

3.1.2 RUJUKAN/ STANDARISASI

Klassifikasi derajat anti oksidan dikenal dengan - CAS No: 154-23-4

IC50 . Suatu senyawa dikatakan memiliki

**aktivitas antioksidan kelompok
sangat kuat jika nilai IC50 kurang dari
50 ppm**, kelompok kuat IC50 antara 50-100
ppm.

STANDAR DERAJAT ANTI OKSIDAN SANGAT BAIK

- **IC₅₀ : 8.54 µg/ml**

MEMENUHI STANDAR SEBAGAI OBAT

CATECHIN LEBIH BESAR DARI 90 PERSEN

L. Peterson, "COVID-19 and Flavonoids : In Silico
Molecular Dynamics Docking to the Active Catalytic
Site of SARS-CoV and SARS-CoV-2 Main Protease,"
no. May, 2020, doi: 10.13140/RG.2.2.22294.50246.

- Catechin (KATEKIN)

- Catalog No: CFN 99646

- Molecular Formula:C₁₅ H₁₄ O₆

- Molecular Weight: 290.3 g/mol

- Purity :≥ 93 persen (2 Lab)

- **IC₅₀ : 8.54 µg/ml**

- **Type of compound : Flavonoid**

- Uji Apperance

- Microbiology ; baik

- PHAGOCYTOSIS INDEX YANG BAIK (
STRONG IMMUNOMODULATOR).



7 Kelompok Gejala Covid-19

Peneliti dari Universitas Kedokteran Wina di Austria mengidentifikasi tujuh jenis gejala sakit pada kasus COVID-19 ringan atau sedang. Hasil riset itu dirilis dalam jurnal ilmiah Allergy

1

Gejala seperti flu, ditandai dengan demam, meriang, kelelahan dan batuk-batuk.

2

Gejala pilek, ditandai dengan hidung tersumbat atau meler, bersin-bersin dan tenggorokan kering.



3

Sakit persendian dan otot.

4

Radang selaput mata dan selaput lendir.

5

Masalah pada paru-paru, ditandai dengan peradangan atau sulit bernafas.



MENGAPA HARUS PAKAI GET *Fit* ?



Pandemi Covid-19 merajalela dan gejala maupun penyembuhan belum ada yang baku. Oleh karena itu Get Fit dirancang sedemikian rupa secara utuh untuk meningkatkan daya tahan tubuh, mengeliminasi pathogen, berjaga bila imun terganggu dan menangkal serangan sedini mungkin.



Get Fit terdiri dari G Fit, KARO Fit, dan n Fit yang berbahan dasar **herbal**, diformulasi khusus dan diproduksi dengan peralatan canggih dan modern. Keunggulan **G Fit** yaitu nilai derajat anti oksidan IC 50 yang sangat baik sehingga menjadi penangkal 1002 penyakit.

KARO Fit dirancang sedemikian rupa mengikuti rujukan pengobatan melalui urut, meningkatkan kekuatan dan kinerja otot dan anti oksidan.

n Fit, the miracle of flavonoid, digabung dengan frekuensi yang sesuai agar memiliki nilai tambah dan pembeda dengan produk lain merupakan keunggulan menangkal Covid-19 melalui pernafasan.



PAKET LENGKAP IMMUNE BOOSTER UNTUK MENANGKAL COVID-19 DAN
BERBAGAI MACAM PENYAKIT LAINNYA

- DIABETES
- GERD
- CARDIOVASCULAR
- KISTA
- PENGHAMBAT KANKER
- BATUK
- LELAH
- LUKA KECIL



G Fit

Ekstraksi dari **gambir pilihan** menggunakan peralatan modern & higienis sehingga dihasilkan **kadar katekin >90%** dan derajat anti oksidan yang sangat baik. Bisa digunakan sebagai ingredien produk lain.

KARO
Fit

Minyak ini diramu secara khusus dari ingredien yang memiliki sifat antioksidan, **immunomodulator** dan kekuatan ikat yang baik sehingga bisa **mencegah tertular Covid 19** bila daya tahan tubuh menurun.

n Fit
Nanotherapy®

Nanotherapy merupakan bagian dari **Nano Protection System** sehingga ramuannya mengandung **flavonoid, nilai IC** dan sifat **immunomodulator sangat baik**. n Fit menekankan proses homogenisasi dengan teknologi nano dan memiliki nilai IC 50.

SAFE LIFE (IMUN BOOSTER 1002 PENYAKIT)

Catechin

Catechins have been increasingly used as food antioxidants since they are well characterized for their health benefits and are already part of the human diet due to their abundance in plant-origin food (Yilmaz, 2006).

From: Reference Module in Food Science, 2017

Related terms:

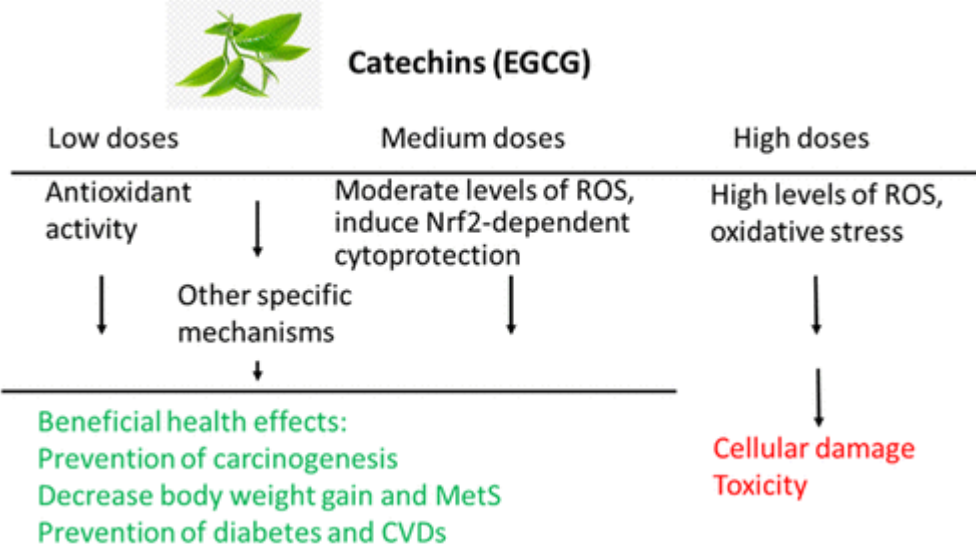
Antioxidant, Polyphenol, Epigallocatechin Gallate, Black Tea, Green Tea, Proteins, Flavonoids, Epigallocatechin, Quercetin, Epicatechin

[View all Topics](#)

Help improve this page 



DOSIS



- Dosis rendah: menjaga keseimbangan





Musdja et al., 2018

Volume 4 Issue 2, pp. 34-46

Date of Publication: 14th July, 2018

DOI-<https://dx.doi.org/10.20319/ljhls.2018.42.3446>

This paper can be cited as: Musdja, M. Y., Rahman, H. A., & Hasan, D. (2018). Antioxidant Activity of Catechins Isolate of Uncaria Gambier Roxb in Male Rats. *LIFE: International Journal of Health and Life-Sciences*, 4(2).34-46.

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NonCommercial 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nc/4.0/> or send a letter to Creative Commons, PO Box 1866, Mountain View, CA 94042, USA.

ANTIOXIDANT ACTIVITY OF CATECHINS ISOLATE OF UNCARIA GAMBIER ROXB IN MALE RATS

Muhammad Yanis Musdja

Department of Pharmacy, Faculty of Health Sciences, State Islamic University, Jakarta,
Indonesia

yanis.musdja@uinjkt.ac.id
myanis88@gmail.com

Harry Abdul Rahman

Department of Pharmacy, Faculty of Health Sciences, State Islamic University, Jakarta,
Indonesia
indonesianhalalproducts@gmail.com

Delina Hasan

Department of Pharmacy, Faculty of Health Sciences, State Islamic University, Jakarta,
Indonesia
delina.hasan01@gmail.com

Abstract

The aims of this study were to determine the antioxidant activity of catechins isolates of gambir by measuring the levels of Malondialdehid (MDA) in male white rats. Methods: Catechins of gambir were isolated by using partition method with ethyl acetate solvent. Gambir quality was

- **Natural therapies assessment for the treatment of endometriosis**

- A.G. Ricci^{1,*}, C.N. Olivares¹, M.A. Bilotas¹, J.I. Basto'n¹, J.J. Singla², G.F. Meresman¹, and R.I. Baran~ao¹
- ¹ Instituto de Biología y Medicina Experimental (IBYME), CONICET, Vuelta de Obligado 2490, C1428ADN Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina
- ² Hospital de Clínicas José de San Martín, C1120AAR Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina *Correspondence address: Tel: +54-11-4783-2869; Fax: +54-11-47862564; E-mail: agricci@ibyme.conicet.gov.ar Submitted on April 26, 2012; resubmitted on September 9, 2012; accepted on September 14, 2012

- **Review Catechins and Their Therapeutic Benefits to Inflammatory Bowel Disease**

- Fei-Yan Fan¹, Li-Xuan Sang^{2,*} and Min Jiang^{1,*}
- ¹ Department of Gastroenterology, First Affiliated Hospital of China Medical University, 155 Nanjing North Street, Heping District, Shenyang 110001, China; feiyanfan7212@163.com
- ² Department of Geriatrics, First Affiliated Hospital of China Medical University, 155 Nanjing North Street, Heping District, Shenyang 110001, China * Correspondence: sanglixuan2008@163.com (L.-X.S.); fendou1957@163.com (M.J.); Tel.: +86-24-8328-3720 (L.-X.S.); Fax: +86-24-8328-2563 (M.J.) Academic Editor: Derek J. McPhee Received: 6 January 2017; Accepted: 28 February 2017; Published: 19 March 2017

- **Human Salivary Tea Catechin Levels and Catechin Esterase Activities: Implication in Human Cancer Prevention Studies**

- Chung S. Yang, Mao-Jung Lee and Laishun Chen
- DOI: Published January 1999

BE PROBLEM SOLVER

PROBLEM

- COVID 19.
TINGKATKAN DAYA
TAHAN TUBUH

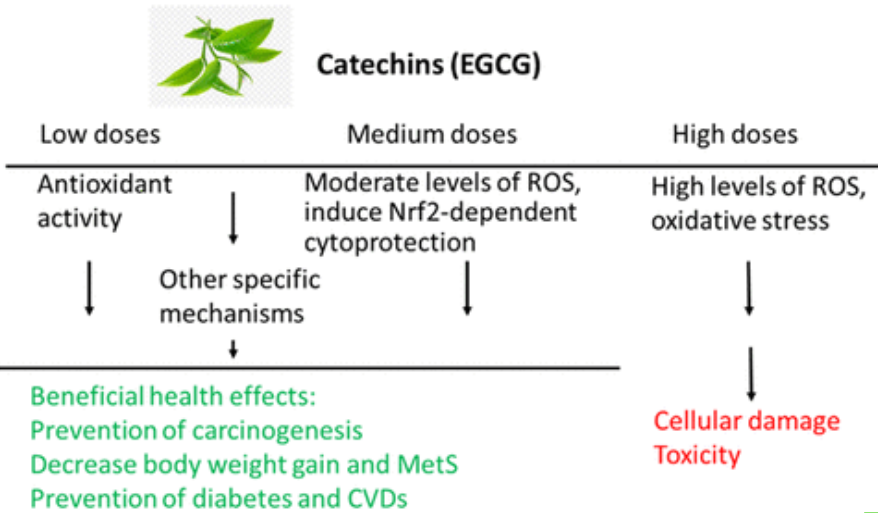
CRITICAL DAN ANALYTICAL THINKING

- L. Peterson, "COVID-19 and Flavonoids : In Silico Molecular Dynamics Docking to the Active Catalytic Site of SARS-CoV and SARS-CoV-2 Main Protease," no. May, 2020, doi: 10.13140/RG.2.2.22294.5024 6.

Next BAHAN BAKU

- TEKNOLOGI EKSTRAKSII

SAFE LIFE



PERLU KAMPANYE MELUAS DI KALANGAN MASYARAKAT,
KHUSUSNYA PAK PAK BHARAT
- LOMBA KREATIVITAS



Dengan secang



madu

5:26 98% •

◀ Darwin Sebayang
Sep 16 · 1 Comment

Tampil beda dengan madu dari kandis. Ini asli

Adi Husada Sinulingga and 7 others 1 Comment

Like Comment Share

...
☰

Contoh

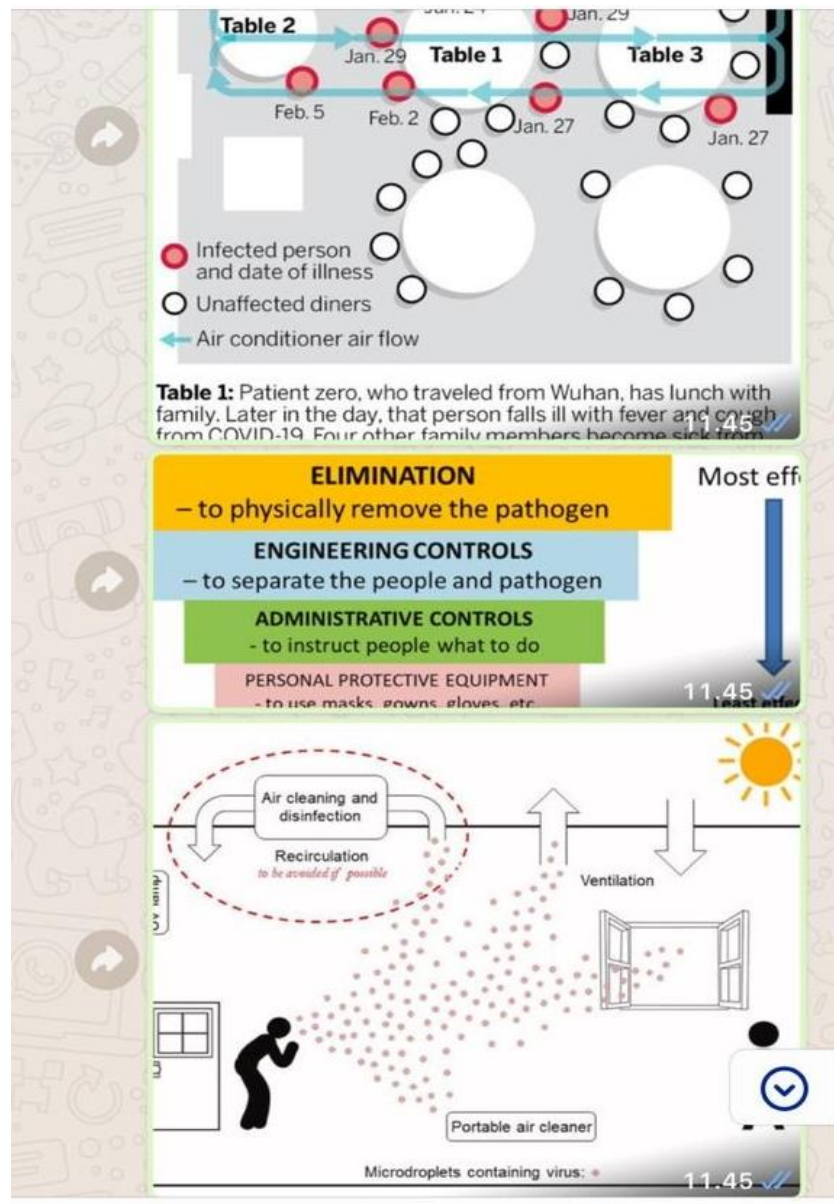


Catechino latte



N FIT- NANOTHERAPY- ELIMINATE THE PATHOGEN

- BERBASIS EUCALYPTUS DAN KATEKIN
- NANO EMULSION
- CAIRAN PENGISI CITA RASA
- CAIRAN PENGISI, PENGISI ULANG ROLL ON DAN INHALER
- CAIRAN PENGISI UNTUK DIFFUSER ATAU UAP MANDIRI



3.2. REQUIREMENT

ESSENTIAL OIL STANDARD: IC 50 AND NANODIFFUSER3.

20:46 ... 91%

[suara.com](#)

Doni Monardo: Manusia Pembawa Virus Lebih Berbahaya dari Covid-19

"COVID-19 berbahaya. Tetapi manusia yang membawa COVID-19 atau sebagian carrier itu jauh lebih berbahaya."

Agung Sandy Lesmana
Minggu, 27 September 2020 | 18:39 WIB



Kepala BNPB selaku Ketua Gugus Tugas Nasional Percepatan

- Saya , anda potensi carrier covid 19
- Droplet , udara adalah potensi carrier

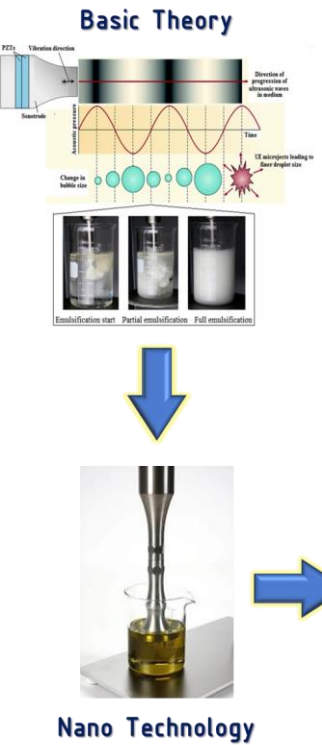


COVID 19: BERBUAT KEBAIKAN ?UNTUK SIAPA SIH ?

COVID19 INI MENGAJARKAN KAMI MENCUBA MEMULIAKAN KUCING YANG KELUAR MASUK RUMAH, ANAK ASR YANG PULANG HARI, TENAGA KESEEHATAN ATAU MUSOLLA? UNTUK MEREKA ? ATAU DIRI SENDIRI. BELUM BERANI MENGATAKAN UNTUK MEREKA. RASA RENDAHNYA UNTUK DIRI SENDIRI, SUPAYA MERASA NYAMAN DIRUMAH, DI MUSOLLA ATAU SEANDAINYA KEHENDAK ALLAH DI WISMA ATLIT. GET FIT UNTUK SESAMA KEADAAN DARURAT. DARWIN SEBAYANG.5.7.20



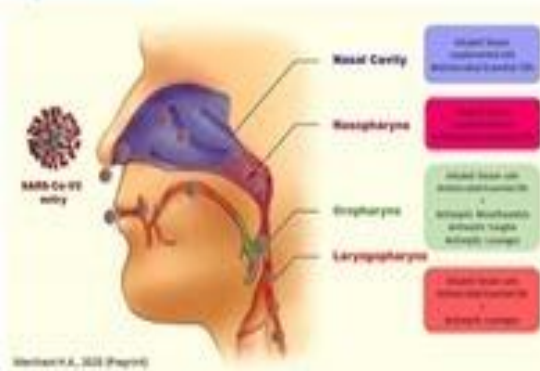
PERAN NANO TECHNOLOGY



Nano Protection System

PROBLEM

Graphical Abstract



ANALYTICAL N CRITICAL THINGKING

- Merchant, "CoViD-19 : An early intervention therapeutic strategy to prevent developing a severe disease as an alternative approach to control the pandemic ' Hitting the coronavirus hard before it causes a severe disease ,'" no. May, pp. 1–8, 2020, doi: 0.14293/S2199-1006.1.SOR-.

DAMAGE TOLERANCE

3

EUCALYTUS N CATCEHIN AND NANO TECHNOLOGY



Tantangan

Nano Protection System

The graphic features a blue header with the GETFit logo, which includes the text "NANOTHERAPY UNTUK KESEHATAN". Below the logo is a gold seal that says "PREMIUM QUALITY". To the right is a red heart icon with the text "BANGGA BUAAN INDONESIA". The main title "KONVENTIONAL dan NANO" is centered above three images: a plate of traditional Indonesian food, a person in a blue protective suit working in a kitchen, and a small blue oil burner. At the bottom left is a dark image of a product box for "Mayak Alkitir". The bottom section has a green background with the text "Diproduksi oleh GETFit solusi tepat menuju hidup sehat" and a QR code. It also includes a phone number "+62 878-7148-7384" and a small image of a bottle with the text "harga: hubungi kami".

Bedanya hanya di proses homogenisasi dan semburan uapnya. Apakah di cara konvensional senyawanya setiap ingredient homogen? Dan apakah uapnya berukuran nano? Ukuran partikel nano yang besarnya 1 sampai 100 nm (1 nm = 0,000000001 m) memegang peranan penting untuk dapat lebih efektif berinteraksi dengan komponen lain, dan bahkan kadang-kadang menurut beberapa rujukan berimplikasi menarik dan tak terduga misalnya terkait virus. Sedangkan ukuran berbagai virus rata-rata 30 nm, sehingga nanotherapy diiharapkan mempunyai dampak lebih positif dibandingan terapi konvensional lainnya. Tapi buat apa berdebat? Yang penting saling berbuat sesuatu untuk melindungi diri dan keluarga..

PENDEKATAN MURAH , MERIAH DAN KUALITAS TINGGI



BILA IMUN TERGANGGU

KARO FIT PENANGKAL SEDINI MUNGKIN

PROBLEM

- IMUN TERGANGGU ,BERSIN
- BATUK,SAKIT KEPALA, LELAH

Pelaksanaan

Catechins enhance skeletal muscle performance enhance skeletal muscle performance, [Penghui Li Ailing Liu Wei Xiong Haiyan Lin Wenjun Xiao Jianan Huang](#) .

PRODUK DIPERKAYA DENGAN CATECHIN

KAROFIT

3

Next

- Riset Internasional

PRODUK TURUNAN



PEMASARAN

PELUANG
UMKM DAERAH
BERMITRA
BAIK DENGAN
BRANDING / CITAS RASA
SENDIRI



BE HEALTY

SOP KETEMU SESIAPAPUN



SOP KE PESTA



- PERUBAHAN SIAP DARI YANG DIMULIAKAN MENJADI MEMULIAKAN
- 14 HARI SEBELUM DAN SESUDAH ACARA, TINGKATKAN DAYA TAHAN TUBUH DAN ELING ATAS SETIAP GEJALA.
- HIBAHKAN KE SAUDARA TERDEKAT PAKET MENINGKATKAN DAYA TAHAN TUBUH
- TAMBAHKAN DI PENYAMBUTAN TAMU DENGAN HAND SANITIZER
- SOUVENIR LEBIH BAIK YANG BERGUNA UNTUK MENJAGA KESEHATAN PARA SAUDARA, SAHABAT DAN TETAMU
- GEDUNG, SUASANA ACARA IKUT SOP PEMERINTAH.
- SESUDAH ACARA, ISTIRAHAT DAN PANTAU SEMUA UNDANGAN KESEHATANNYA.
- HARI INI, 14 HARI ACARA PESTA KEPONAKAN DI MEDAN, MASA INKUBASI TELAH LEWAT. TIDAK ADA KLUSER BARU.
- TETAP RENDAH HATI. PERBANYAK SEDEKAH DAN DOA. HINDARKAN PERCAYA DIRI DAN ZONA NYAMAN. SALAM.

Subuh, 14.10.2020 Inspirasi Pagi HJS : Bahagiakanlah keluargamu, sesungguhnya kebahagiaan itu untukmu juga. Bahagiakanlah tetanggumu, sesungguhnya kebahagian itu untukmu juga. Bahagiakanlah temanmu, sesungguhnya kebahagiaan itu untukmu juga. Maka sibuklah membahagiakan orang lain, maka dunia akan sibuk membahagiakanmu. "Ketika seorang muslim mendoakan orang lain maka malaikat ada diatas kepalanya berdoa "kebaikan untukmu juga"" (Mutafaqun alaih). Allah menemukan jodoh putra kami tertua dimasa pandemik. Apakah bisa dilakukan agar pengantin, saksi, pengulu, wali, orang tua, nenek, panitia, tetamu terhindar dari suasana gembira menjadi duka? Konsep TERBUKA, SEHAT, WASPADA DAN CERIA DITERAPKAN. SOP 3 M DAN 4 T (trace, test, treatment dan testimoni) diberlakukan. Tetamu datang disuguhkan hand sanitizer, penganti kue. Makan dilayani dan diberi minuman sehat dan souvenir berupa produk inovatif berdasarkan catekin. GFit meningkatkan daya tahan tubuh dan karo fit, berjaga juga bila imun terganggu diberikan. Kini masa inkubasi 14 hari telah dilalui. In sya ALLAH, pengantin telah bertugas ke jogya, rembang dan batam, para lansia dan tetamu sehat walafiat. Bersyukur kepada ALLAH dan mengucapkan terima kasih kepada panitia, sanak saudara dan tetamu yang ikut protokol. Alhamdulillah dan subnallah. Kel. Darwin Sebayang , Maman Suryaman dan kedua pengantin. 15.11.2020



high or low dose, in which the high dose can demonstrate more adequate antioxidant capacity in the digestive tract [10,44,62].



PRODUK GET FIT SEBAGAI HADIAH KE TAMU YANG DIUNDANG

CARIA FIT, KAPSUL



UJI COBA INHALER



CONTOH PESANAN



PAKET UNTUK KELUARGA



PESANAN UNTUK SANAK SAUDARA

PESANAN



PESANAN UNTUK KELUARGA



Terima Kasih
