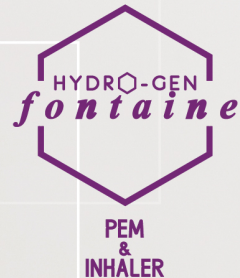


DAPATKAN
AIR DAN INHALASI
HIDROGEN DARI



THE 1ST
IN INDONESIA
From
LiveWell Global

- Menggunakan teknologi Proton Exchange Membrane (PEM)
- Mampu menghasilkan kadar molekul hidrogen mencapai 1500 ppb.
- Dapat dimanfaatkan secara inhalasi.
- Terdapat koneksi botol untuk penggunaan air mineral kemasan.
- Bersertifikasi internasional.



Up To
1500
ppb
of Hydrogen

MADE IN
SOUTH KOREA

LWG Pedia
www.lwgpedia.com



Scan Here For Details

HYDRO-GEN
fontaine
PEM & INHALER

MIRACLE HAPPENS



Untuk informasi lebih lanjut hubungi:

MANFAAT AIR DAN INHALASI HIDROGEN UNTUK MEMBANTU PEMULIHAN COVID-19

PENELITIAN ILMIAH AIR DAN INHALASI HIDROGEN UNTUK MEMBANTU PENANGANAN COVID-19



Dr. Zhong Nanshan
(Pulmonolog serta Penasihat Medis Senior dan Ahli Virus Corona Pemerintah Tiongkok)

Sumber : [wikipedia.org](https://en.wikipedia.org)

- Wawancara Dr. Zhong Nanshan, Pulmonolog serta Penasihat Medis Senior dan Ahli Virus Corona Pemerintah Tiongkok Dr. Zhong Nanshan menyatakan bahwa kombinasi gas hidrogen dan oksigen dapat membantu pemulihan Covid-19 yang telah dilakukan di beberapa rumah sakit di Tiongkok pada wawancara yang dilakukan pada April 2020 lalu.



Tyler W. LeBaron
(Pendiri dan Direktur Eksekutif Molecular Hydrogen Institute)

Sumber : molecularhydrogeninstitute.com



- Tyler W. LeBaron, Pendiri dan Direktur Eksekutif Molecular Hydrogen Institute dalam penelitiannya yang diterbitkan oleh University of the West of England pada Juni 2020 menyatakan molekul hidrogen sebagai terapi adjuvan atau perawatan tambahan yang diberikan pada pasien Covid-19.
- QJM: An International Journal of Medicine pada November 2020 berjudul "Terapi Hidrogen Sebagai Terapi Adujan yang Efektif dan Baru Melawan Covid-19"

Efek antioksidan yang selektif, antiapoptosis, dan antiinflamasi pada terapi hidrogen dapat menjadi terapi adjuvan baru yang menjanjikan dan efektif untuk membantu pemulihan Covid-19.

Hydrogen therapy as an effective and novel adjuvant treatment against COVID-19
M. Wang, Y. Li, J. Liu, L. Yang, G. Qu, *Int. J. Antimicrob. Agents*, Volume 114, Issue 1, January 2021, Pages 74–75, <https://doi.org/10.1093/ijantimicf/haaa021>
Published: 05 November 2020

[PDF](#) [Split View](#) [Cite](#) [Permissions](#) [Share](#)

MANFAAT AIR DAN INHALASI HIDROGEN TELAH DILIPUT BERBAGAI MEDIA NASIONAL

A grid of 12 news articles from various Indonesian media outlets, each featuring a different image related to COVID-19 and hydrogen therapy. The articles are as follows:

- SINDONNEWS.com**: "Air dan Inhalasi Hidrogen Bantu Penanganan Penyakit Covid-19" (Air and Hydrogen Inhalation Help Treat COVID-19). It features a man in a blue shirt and cap using a green hydrogen inhaler.
- TRIBUNKALTIM.COM**: "Penelitian Khasiat Inhalasi Hidrogen Bantu Pasien Covid-19" (Research on the Benefits of Hydrogen Inhalation for COVID-19 Patients). It shows a woman in a white coat and mask holding a blue inhaler.
- TEMPO.CO**: "Inhalasi Hidrogen Pulihkan Pasien Covid-19" (Hydrogen Inhalation Heals COVID-19 Patients). It shows a man in a white shirt and mask using a blue inhaler.
- REPUBLIKA.co.id**: "Air dan Inhalasi Hidrogen Bantu Mengatasi dan Tingkatkan Immunitas Pasien Covid-19" (Air and Hydrogen Inhalation Help Treat and Boost COVID-19 Patients' Immunity). It shows an elderly couple using blue inhalers.
- JPN.com**: "Cegah Penularan Mutasi Virus Corona dengan Cara Ini" (Prevent Mutation Virus Corona Spread with This Way). It shows a woman in a pink dress sitting at a desk with a laptop.
- UTILLEHAWA.com**: "Dokter Sebut Hypoxia Belum Tentu Dialami Pasien Covid-19, Bisa Sembuh dengan Terapi Hidrogen" (Doctor Says Hypoxia Not Always Experienced by COVID-19 Patients, Can Be Treated with Hydrogen Therapy). It shows a man sitting on a sofa using a blue inhaler.
- SINDONNEWS.com**: "Khasiat Inhalasi Hidrogen Bantu Pemuliharaan Pasien Covid-19" (Hydrogen Inhalation Benefits COVID-19 Patients' Recovery). It shows a woman in a white coat and mask holding a red inhaler.
- TEMPO.CO**: "Penelitian Khasiat Inhalasi Hidrogen Membantu Pemuliharaan Pasien Covid-19" (Research on the Benefits of Hydrogen Inhalation Helps Patients Recover from COVID-19). It shows a family of four using red inhalers.
- MUSA INDONESIA**: "Penelitian Buktikan Inhalasi Hidrogen Bantu Pemuliharaan Pasien Covid-19" (Research Proves Hydrogen Inhalation Helps Patients Recover from COVID-19). It shows a woman in a pink dress using a red inhaler.
- LIPUTAN6.com**: "Hasil Penelitian, Air Hidrogen Efektif Bantu Kesehatan Pasien Covid-19" (Research Result, Hydrogen Air Effectively Helps COVID-19 Patients' Health). It shows a woman in a pink dress using a red inhaler.
- TRIBUNKALTIM.COM**: "Khasiat Inhalasi Hidrogen Bantu Penanganan Penyakit Covid-19" (Hydrogen Inhalation Helps Treat COVID-19). It shows a woman in a white coat and mask holding a red inhaler.
- TEMPO.CO**: "Khasiat Inhalasi Hidrogen Bantu Pemuliharaan Pasien Covid-19" (Hydrogen Inhalation Helps Patients Recover from COVID-19). It shows a family of four using red inhalers.
- INVESTOR DAILY**: "Sifat Antiinflamasi Air Hidrogen, Bisa Bantu Pemuliharaan Pasien Covid-19" (Hydrogen Water's Anti-inflammatory Properties, Can Help Patients Recover from COVID-19). It shows a woman in a pink dress using a yellow inhaler.
- SINDONNEWS.com**: "Air dan Inhalasi Hidrogen Bantu Penanganan Penyakit Penyerta Covid-19" (Air and Hydrogen Inhalation Help Treat Companion Diseases). It shows a group of people wearing face masks.
- LIPUTAN6.com**: "Sifat Antiinflamasi Air Hidrogen, Bisa Bantu Pemuliharaan Pasien Covid-19" (Hydrogen Water's Anti-inflammatory Properties, Can Help Patients Recover from COVID-19). It shows a woman in a pink dress using a yellow inhaler.

**LINDUNGI DIRI ANDA DAN KELUARGA DENGAN
PATUHI PROTOKOL KESEHATAN 5 M. (KEMENKES)**



Memakai masker dengan benar

Mencuci tangan
pakai sabun

Menjaga jarak
minimal 1,5-2 met

Menghindari
kerumunan

Membatasi
mobilitas

- Jurnal *Frontiers in Pharmacology* pada Oktober 2020 berjudul “Hidrogen: Terapi Adjuvan Baru yang Potensial untuk Pasien Covid-19”

Penggunaan hidrogen sejak dulu dapat mengurangi kerusakan yang disebabkan badai sitokin yang terkait dengan Covid-19, mengurangi cedera paru-paru, dan membantu mengurangi insiden pasien yang sakit berat.

- Journal of Thoracic Disease pada Juni 2020 berjudul "Inhalasi Campuran Gas Hidrogen/Oksigen Memperbaiki Keparahan Penyakit Dispnea Pada Pasien Covid-19 dalam Uji Klinis Label Terbuka Multisenter Baru-Baru Ini"

Efek terapeutik pada penghirupan gas hidrogen dan oksigen membantu perbaikan sebagian besar gejala pernapasan sehingga cocok untuk meredakan dispnea (sesak napas) dan gejala pernapasan lainnya pada pasien Covid-19.

- Research Repository University of the West of England pada Juni 2020 berjudul "Ringkasan Tentang Infeksi SARS-CoV-2 (Covid-19) dan Pentingnya Hidrogen Molekuler Sebagai Terapi Tambahan" Gas hidrogen memiliki kualitas terapeutik dalam pemulihan kondisi peradangan kronis pada paru-paru dan memungkinkan penggunaannya dapat meringankan gejala paru-paru yang parah dari Covid-19.

