

Tahukah Anda?



Terdapat **bertrillion bakteria dan mikroorganisma lain di dalam usus kita**, dikenali secara kolektif sebagai mikrobiom usus.



Bakteria ini **membantu dalam menguraikan makanan** untuk dijadikan nutrien yang boleh digunakan oleh badan anda dan juga membantu **dalam melindungi daripada bakteria jahat**.



Mikrobiom usus yang sihat dan seimbang **penting untuk kesihatan anda secara keseluruhan** termasuk pengurusan berat badan.



Penting untuk **membekalkan usus anda dengan prebiotik dan serat** untuk menggalakkan mikrobiom usus yang benar-benar seimbang.



Kunci Pengurusan Berat Badan

Kawalan selera makan dan pengambilan makanan adalah kunci untuk mengekalkan berat badan yang sihat dan melawan penambahan berat badan dan obesiti.

Namun begitu, kadangkala keinginan untuk makan boleh berlaku yang menjadikannya mencabar untuk mengawal pengambilan makanan.

Keinginan untuk makan boleh menjurus kepada makan berlebihan, mengakibatkan penambahan berat badan dan masalah kesihatan yang lain.





Temui 'Bakteria Pelangsingan' Akkermansia Muciniphila (AKK)

Bakteria Akkermansia Muciniphila (AKK) ialah sejenis bakteria yang tinggal di dalam usus besar anda.

Ita bertanggungjawab untuk mengukuhkan lapisan usus dan menyokong berat badan yang sihat.

Faktor yang Mempengaruhi Bakteria AKK



Usia, obesiti, gangguan metabolismik dan pengambilan serat dan polifenol yang rendah boleh mengurangkan tahap AKK.



Makanan prebiotik (seperti buah-buahan, sayur-sayuran dan bijiran penuh) **menyuburkan bakteria AKK** serta meningkatkan bilangannya.

Kesihatan yang Lebih Baik



Bakteria AKK membentuk **3-5%** daripada keseluruhan **mikrobiom usus** dalam individu yang sihat.



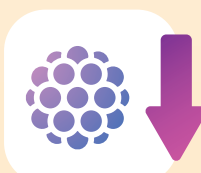
Bakteria AKK berkembang subur dalam mereka yang **kurus** dan **sihat**.

Manfaat Bakteria AKK

Penambahbaikan dalam pengurusan berat badan & gangguan metabolismik



Selera makan, berat badan



Jisim lemak

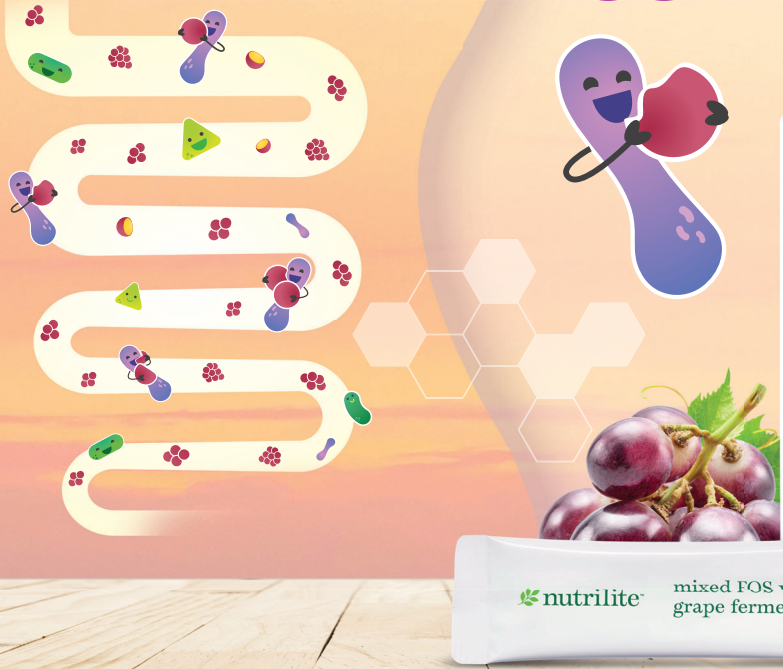


Glukosa darah



Integriti usus

Memperkenalkan FOS Campuran dengan Tapai Anggur Nutrilite



Memberikan Hasil Yang Anda Boleh Rasai



Serat Prebiotik (Sumber Makanan)

Bahan Utama

2 Serat Larut + Tapai Anggur



Frukto-Oligosakarida (FOS)

Menggalakkan pertumbuhan bakteria usus yang bermanfaat.²



Maltodekstrin Tak Dapat Cerna (Rintang)

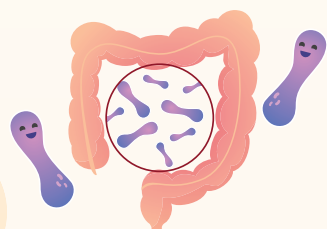
Membantu mengurangkan tekanan oksidatif dalam sel usus.³



Tapai Anggur

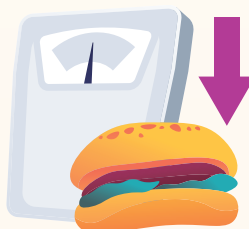
Padat dengan sifat antioksidan.⁴

Menggalakkan Pertumbuhan Bakteria AKK



- Meningkatkan pelepasan GLP-1 (peptida seperti glukagon 1), hormon yang memberi isyarat kenyang kepada otak

Kawalan Selera Makan

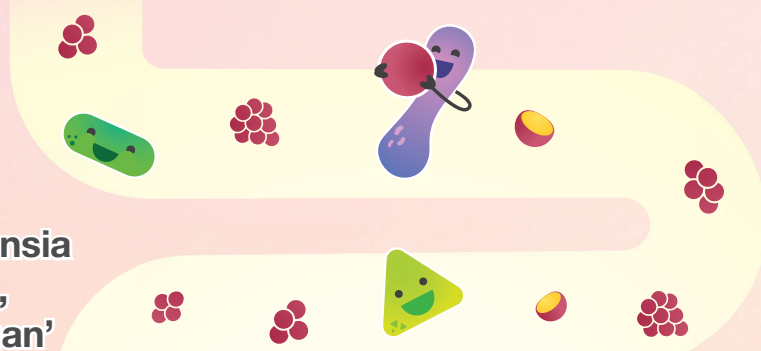


- Menggalakkan rasa kenyang
- Mengurangkan pengambilan makanan
- Mengurangkan berat dan lemak badan

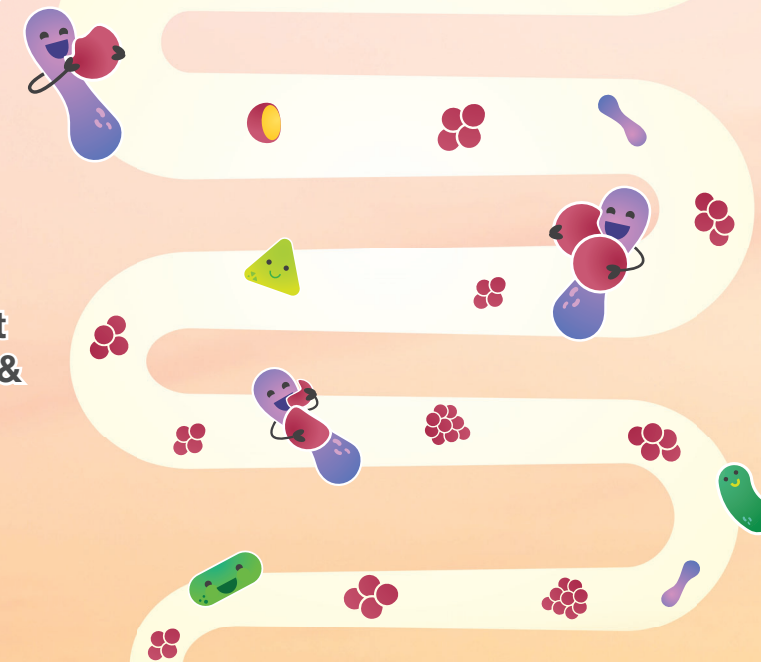
Prebiotik untuk Anda yang ‘Lebih Langsing’



Menggalakkan
Kelimpahan Akkermansia
Muciniphila (AKK),
Bakteria ‘Pelangsingan’



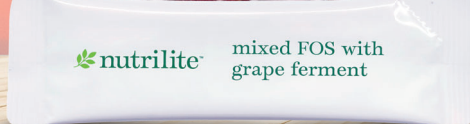
Menyokong Berat
Badan yang Sihat &
Integriti Usus



Mengawal
Selera Makan



Rasa yang
Lazat



BAHARU!

Penyelesaian Holistik untuk Pengurusan Berat Badan yang Mampan



BAHARU!

Unlock a new YOU
body key by NUTRILITE

mixed FOS with grape ferment
• No artificial colours or flavours
• No preservatives added
• Suitable for vegetarians
• Gluten free

**NUTRILITE™
Botanical Beverage Mix
Cherry Root Extract
with Probiotics**
117g Pack, 14 x 30g
30 Stick Pack

soy protein drink
original flavour
100% PLANT BASED PROTEIN FORMULA
A POWDERED BLEND OF SOY, WHEAT,
AND PEA PROTEINS
UNFLAVOURED - UNSWEETENED

Mixed Fiber Powder
CONTAINS 150g (5g x 30 stick pack)

salmon omega complex
CONTAINS EPA & DHA
MOLECULAR DISTILLATION
AS A HIGH-PURITY OMEGA-3
AS A HEALTH SUPPLEMENT

BELI SEKARANG

Rujukan

- 1.<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC8161007/>
- 2.<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC6223323/>

3.<https://apjcn.nhri.org.tw/server/APJCN/30/4/614.pdf>

4.<https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S1359511322001350>